



# Telangana Police Constable

# Previous Year Paper Preliminary Exam 2015



# Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





Time: 3 Hours

Instructions:

(i)	Eac	h que	stio	n carri	ies	one	mark
	ုသ်ခိ	్రపశ్నకు	ఒక	మార్కు	కల	దు.	

(ii) Choose the correct or most appropriate answer from the given options to the following questions and darken, with blue/black ball point pen the corresponding digit 1, 2, 3 or 4 in the circle pertaining to the question number concerned in the OMR Answer Sheet, separately supplied to you.

	separately supplied to you.
	దిగువ ఇచ్చిన (పతి (పశ్నకు ఇవ్వబడిన వాటిలో సరియైన సమాధానమును ఎన్నుకొని దానిని
	సూచించే అంకె 1, 2, 3 లేక 4 వేరుగా ఇచ్చిన OMR సమాధాన ప్రతములో ప్రశ్నకు సంబంధించిన
	సంఖ్య గల పేటికను బ్లూ/బ్లాక్ బాల్ పాయింట్ పెన్ను ఉపయోగించి నింపవలెను.
	~ C
1.	Choose the right matching of one word substitutes with their description.
	(i) Congestion (A) An accident in which two vehicles hit each other
	(ii) Collision (B) Situation in which roads are full of traffic
	(iii) Bottleneck (C) Occasion when a vehicle stops working
	(iv) Breakdown (D) Place in a road where the traffic cannot pass
	(1) (i) $-$ (C), (ii) $-$ (B), (iii) $-$ (A), (iv) $-$ (D) (2) (i) $-$ (A), (ii) $-$ (D), (iii) $+$ (B), (iv) $-$ (C)
	(2) (i) – (A), (ii) – (D), (iii) – (B), (iv) – (C) (3) (i) – (D), (ii) – (C), (iii) – (A), (iv) – (B)
	(4) (i) $-(B)$ , (ii) $-(A)$ , (iii) $-(D)$ , (iv) $-(C)$
2.	Choose the right rearrangement of the following sentences into a meaningful paragraph.
	A. They are broken into small pieces called "places".
	<ul><li>B. A painter once discovered something possible and valuable about this street.</li><li>C. One street goes across itself one or two times.</li></ul>
	D. They turn in different directions.
	E. In a small part of the city west of Washington Square, the streets have gone wild.
	(1) EDACB (2) BACDE (3) DBACE (4) CBAED
3.	ž – – – į
	If you hard in your school days, you this examination today.  (1) Studied, will clear (2) Study, will clear
	(3) Had studied, would have cleared (4) Had studied, cleared
	(1) That stated, would have clouded (1) That stated, clouded
<b>4.</b>	Identify the part of the sentence which has an error in the following statements.
	Children washed (A)/their hands (B)/after they played (C)/with a new born puppy (D).
	(1) (A) (2) (B) (3) (C) (4) (D)
5.	Choose the correct meaning of the italicized idiomatic expression in the following sentences.
J•	You cannot have your cake and eat it too.
	(1) Enjoy forever (2) Enjoy without payment
	(3) Have it both ways (4) Forgive yourself of guilt







	6.	Find the	correct	order	of the	words to	form a	sentence
--	----	----------	---------	-------	--------	----------	--------	----------

travel	·I	and	together	Satish
a	b	c	d	e
				_

- (1) bceda
- (2) ecbad
- (3) ecbda
- (4) bcead

			_	_	_				-	
7	Tr_	444 - 1	- 1	r+	- C	someone'	,	1 1_??		4 -
/	10	Take	я тея	т аш	OT	sameane	C	$D \cap C K^{-}$	10	TO

(1) Steal something

(2) Damage something

(3) Cheat someone

(4) Imitate somebody in a particular way

8.	What is the	meaning o	f the word	'Kudos'	in	'Kudos to	the crum	bs of	entrance	test'	?
----	-------------	-----------	------------	---------	----	-----------	----------	-------	----------	-------	---

- (1) Reputation
- (2) Decoration
- (3) Confirmation
- (4) Notability

**9.** To 'show someone the ropes' is to

(1) Influence someone

(2) Show someone how powerful you are

(3) Hang someone

(4) Show someone what to do

10. From the following pairs of words, select the one which is synonymous:

- (1) Colloquial grammatical
- (2) Excess surplus

(3) Fair — strong

(4) Alert — inactive

11. Match the left-hand column with the right-hand column with the help of the codes given below:

- (i) a person who goes out and gets stories for newspapers
- (A) A nature programme
- (ii) a person who writes articles in newspapers and magazines
- (B) A Comic
- (iii) a newspaper you can buy every day after about 5 p.m.
- (C) An evening (news) paper
- (iv) a magazine that children read, with cartoon pictures
- (D) A journalist
- (v) a programme on TV about animals, birds etc.
- (E) A reporter
- (1) (') (E) ('') (D) (''') (C) (' ) (D) ( ) (A
- (1) (i)-(E), (ii)-(D), (iii)-(C), (iv)-(B), (v)-(A)
- (2) (i)-(B), (ii)-(A), (iii)-(C), (iv)-(D), (v)-(E)
- (3) (i)-(A), (ii)-(B), (iii)-(C), (iv)-(D), (v)-(E)
- (4) (i)-(C), (ii)-(D), (iii)-(A), (iv)-(B), (v)-(E)

12. Replace the underlined phrase by the correct alternative.

They left no stone unturned to trace the culprits.

(1) Combed the whole area

(2) Used all available means

(3) Ransacked the place

(4) Searched every corner







13.	3. Fill in the blank with a suitable word to make the following sentence a meaningful on									
	The festival is a three-d	ay-long celebration t	hat combines	feasts as well as						
	fasting.									
	(1) unornamented, reso	lute	(2) paltry, ob	ostinate						
	(3) scanty, parsimonious		(4) sumptuoi	us, rigid						
14.	4. Choose the right rearrangement of the following sentences into a meaningful paragraph									
	(A) We have ten percent growth rate in most areas. Our Poverty levels are falling.									
	(B) For fifty years, we	have been a develo	oing nation.							
	(C) We are among top	5 nations of the wo	rld in terms of (	GDP						
	(D) My second vision	is for India's develo	oment.							
	(E) It is time we see of	overselves as a devel	oped nation.							
	(1) (D), (B), (E), (C),	(A)	(2) (B), (A),	(D), (E), (C)						
	(3) (D), (E), (B), (A),	(C)	(4) (E), (C),	(A), (B), (D)						
15.	uranium is	toxic metal.	uranium in Au	stralia covers 31% of						
	world's known uranium	ore reserves.								
	(1) article not required	l, a, the, the								
	(2) the, a, the, article	not required								
	(3) article not required	l, a, article not requi	red, the							
	(4) the, the, article no	t required, the								
-										
16.	Choose the right altern		eaningful senten	ce.						
	Tea may be used to	Coffee.								
	(1) Compliment			ne <mark>nta</mark> tion						
	(3) Complement		(4) Compler	nentary						
	<del></del>									
17.	What is the antonym o		_							
	(1) Sweet	(2) Famed	(3) Ungodly	(4) Cruel						

# Read the following Passage carefully and answer the questions given below (Q. 18 to 20):

When we are suddenly confronted with any terrible danger, the change of nature we undergo is equally great. In some cases fear paralyses us. Like animals we stand still, powerless to move a step in fright, or to lift a hand in defence of our lives, and sometimes we are seized with panic, and again, act more like the inferior animals than rational beings. On the other hand, frequently in cases of sudden extreme peril, which cannot be escaped by flight, and must be instantly faced, even the most timid men at once, as if by miracle, become possessed of the necessary courage, sharp quick apprehension, and swift decision. This is a miracle very common in nature. Man and the inferior animals alike, when confronted with almost certain death 'gather resolution from despair', but there can really be no trace of so debilitating a feeling in the person fighting, or

CP 2015 A 3 X







prepared to fight, for dear life. At such times the mind is clearer than it has ever been; the nerves are steel; there is nothing felt but a wonderful strength and fury and daring. Looking back at certain perilous moments in my own life, I remember them with a kind of joy; not that there was any joyful excitement then, but because they brought me a new experience—a new nature, as it were—and lifted me for a time above myself.

- 18. The author names three different ways in which a man may react to sudden danger. What
  - (1) He may be paralysed with fear, seized with panic or act like an inferior animal.
  - (2) He may be paralysed with fear, run away or fight.
  - (3) He may flee in panic, or fight back or stand still.
  - (4) He may be paralysed with fear or seized with panic, or as if by miracle become possessed of the necessary courage, and face the danger.
- 19. Why does the author feel happy in the recollection of dangers faced and overcome?
  - (1) Because they brought him a new experience and lifted him above himself for a time
  - (2) Because he was lucky to be alive
  - (3) Because they brought him a new experience
  - (4) Because he survived his ordeal

20.	Select a	ın aj	ppropriate	title	for	the	passag	zе

- (1) The Miracle of Danger
- (3) The Will to Fight

- (2) Courage and Panic
- (4) The Change of Nature
- 21. The rational number with recurring decimal expansion  $0.\overline{12}$  is

పునరావృత దశాంశ విస్తారణ  $0.\overline{12}$  కల్లిన ఆకరణీయ సంఖ్య

- 22. The average of four consecutive numbers A, B, C and D is 35.5. Then, the product of B

నాలుగు వరుస్థ సంఖ్యలు A,B,C మరియు Dల సAటు A5.5. అప్పుడు, B మరియు Cల లబ్దము

- (1) 1260
- (2) 960
- (3) 650
- (4) 240
- 23. The smallest positive number which is exactly divisible by 450, 600 and 900 is

450, 600 మరియు 900 చే నిశ్నేషంగా భాగింపబడే అతి చిన్న ధన సంఖ్య

- (1) 1800
- (2) 3600
- (3) 5400
- (4) 2100
- **24.** Two numbers x and y are such that x : y = 2 : 3 and their highest common factor is 900.

రెండు సంఖ్యలు x,y లు x:y=2:3 అవుతూ వాటి గరిష్ట సామాన్య గుణకం 900 అయితే, xy =

- (1) 6000
- (2) 3600
- (3) 5400
- (4) 6300







25. Rs. 8750/- is to be distributed to three persons P, Q and R. Q receives  $\frac{1}{4}$  of what P and

R receive together and P receives  $\frac{2}{5}$  of what Q and R receive together. Then, P receives the amount (in rupees)

 $P,\;Q$  మరియు R అనే ముగ్గురు వ్యక్తులకు రూ. 8750/- పంచవలెను. P మరియు R ఇద్దరికి పంచబడిన మొత్తానికి  $\frac{1}{4}$  భాగం Qకి పంచబడినది. Q మరియు R ఇద్దరికి పంచబడిన మొత్తానికి

- (1) 2500
- (2) 2400
- (3) 2300
- (4) 2200
- 26. Two numbers are in the ratio 5: 7. If 8 is subtracted from each number, then the ratio becomes 2:3. The product of the numbers is

రెండు సంఖ్యలు 5:7 నిష్పత్తిలో ఉన్నవి. స్థిపతి సంఖ్య నుండి 8 తీసివేస్తే వాటి నిష్పత్తి 2:3అవుతుంది. ఆ రెండు సంఖ్యల లబ్దం

- (1) 1680
- (2) 2240
- (3) 2660
- (4) 3240
- 27. The length of a rectangle is decreased by 10% but the area remains the same. Then, percentage increase in the breadth of the rectangle is

ఒక దీర్ఘచతుర్వము యొక్క పొడవు 10% తగ్గించినారు, కాని దాని వైశాల్యము మారలేదు. అప్పుడు ఆ దీర్ఘ చతుర్రసము యొక్క వెడల్పులో పెరుగుదల శాతము

- (1)  $11\frac{1}{9}\%$

- (2)  $12\frac{1}{3}\%$  (3)  $13\frac{1}{9}\%$  (4)  $14\frac{1}{9}\%$
- 28. The population of a small village increases by 8% annually. If its present population is 23328, then the population 2 years ago was

ఒక చిన్న గ్రామము యొక్క జనాభా సంవత్సరమునకు 8% పెరుగును. స్రాప్తతము, ఆ గ్రామము యొక్క జనాభా సంఖ్య 23328 అయితే, 2 సంవత్సరముల క్రిందట ఆ గ్రామము యొక్క జనాభా

- (1) 18900
- (2) 19880
- (3) 20000
- (4) 21268







**29.** A and B started a business investing Rs. 3.5 lakhs and 6.5 lakhs respectively. After six months, A left the business and C joined B with an investment of Rs. 7.5 lakhs. The share

	A, B లు వరుసగా రు ఆరు నెలల తరువాత	r. 3.5 లక్షలు, రూ. A వ్యాపారం నుండి	ω	తో వ్యాపారం (పారంభించారు లు పెట్టుబడితో C అనే వ్యక్తి
30.	Rs. 40,000/- more tha profit of Rs. 1,95,000 A, B, C అనే ముగ్గురు పెట్టిన మొత్తం రూ. 5	n B and B contribut /-, the share of C i వ్యక్తులు కలెస్ ఒక :,20,000/ B కంటో	es Rs. 60,000/- more that s (in rupees) కంపెనీని (పారంభించినాయి. 40,000/- ఎక్కువ	TRs. 5,20,000/ A contribute on C. If the company earns : రు. ముగ్గురు కలిసి కంపెనీలి A; C కంటే రూ. 60,000/ భం వేస్తే Cకి వెచ్చే వాట
31.	the new average is			s included into the list, ther లకు 91 కూడా జోడిస్తే కొత్త (4) 53
32.	was born. Today, the ఆరు సంవత్సరముల సంవత్సరములు. దీని	average age of the పూర్వము, ముగ్గురు తరువాత ఆ కుటుం	family is 25 years. The సభ్యుల కుటుంబము బములో ఒక బిడ్డ పుట్టెన	ears ago. After that a child is present age of the child is మొక్క సగటు వరుస్సు 29 ు. ఈ రోజున (ఇప్పుడు), ఆరోజున, ఆ బిడ్డ వరుస్సు (4) 3
33.	its price by 15%. The shopkeeper in perce ఒక దుకాణదారునికి ఒ	nen he sold the TV entage is క TV యొక్క కొనుం	set at a discount of 20 గోలు ధర రూ. 22,000/-	The shopkeeper increased 0%. The actual loss for the . అతను ఆ TV ధరను 15% ఐ. ఆ దుకాణదారునికి వచ్చిన (4) 8%







- 34. A shopkeeper sold a mobile at a profit of 8% to a second shopkeeper. The second shopkeeper sold it to a third shopkeeper at a profit of 6%. If the third shopkeeper paid Rs. 2862/-, the cost price of the mobile for the first shopkeeper is (in rupees) ఒక దుకాణదారుడు ఒక మొబైల్ను 8% లాభముతో రెండవ దుకాణదారునికి అమ్మినాడు. రెండవ దుకాణదారుడు 6% లాభముతో మూడవ దుకాణదారునికి అమ్మినాడు. మూడవ దుకాణదారుడు రూ. 2862/-లకు ఈ మొబైల్ను కొంటే, మొదటి దుకాణదారునికి ఈ మొబైల్ యొక్క అసలు ధర (రూపాయలలో)
  - (1) 2600
- (2) 2550
- (3) 2500
- (4) 2400
- 35. A sum of Rs. 12,000/- given at simple interest rate of 12% per annum becomes Rs. 16,320/- in T years. The value of T is (in years)

  రూ. 12,000/-లను సంవత్సరానికి 12% సాధారణ (పరళ) వడ్డీకి ఇచ్చిన, T సంవత్సరాలలో అది రూ. 16,320/-అయితే, T విలువ (సంవత్సరాలలో)
  - (1) 2

- (2)  $2\frac{1}{2}$
- (3) 3
- (4) 4
- 36. The difference between compound interest and simple interest on an amount of Rs. A at 8% per annum for 2 years is Rs. 800/-. Then, the amount A is (in rupees)

సంవత్సరమునకు 8% వడ్డీతో 2 సంవత్సరములలో సొమ్ము రూ. Aకి, చ్యకవడ్డీ, సాధారణ (సరళ) వడ్డీల మధ్య వ్యత్యాసము రూ. 800/-. అప్పుడు, సొమ్ము A (రూపాయులలో)

- (1) 60,000/-
- (2) 80,000/-
- (3) 1,00,000/-
- (4) 1,25,000/-
- 37. Mohan can repair an Instrument in 40 hours. Ram can repair the same instrument in 30 hours. Mohan and Ram work together to repair the same instrument for 8 hours. Then, Mohan goes away. The number of hours that Ram takes to complete the work is (in hours) మోహన్ ఒక పరికరమును 40 గంటలలో బాగుచేయగలడు. రామ్ అదే పరికరమును 30 గంటలలో బాగుచేయగలడు. మోహన్ మరియు రామ్ కలిసి ఆ పరికరముమై 8 గంటల సేపు పని చేసిన తరువాత, మోహన్ పని వదలి వెళ్ళిపోయాడు. మిగిలిన పనిని పూర్తి చేయుటకు రామ్ తీసుకొనే సమయము (గంటలలో)
  - (1) 16

- (2) 15
- (3) 14
- (4) 10



- **38.** A person A can do a work in 20 days. He works for 5 days and stops doing the work. Then, a second person B completes the remaining work in 9 days. If A and B work together, how long will they take to complete the work?
  - (1) 9 days

- (2)  $8\frac{1}{2}$  days (3) 8 days (4)  $7\frac{1}{2}$  days

A అను వ్యక్తి ఒక పనిని 20 రోజులలో పూర్తి చేయగలడు. ఆ పనిని అతను 5 రోజులు చేసి మానివేశాడు. మిగతా పనిని B అను రెండవ వ్యక్తి 9 రోజులలో పూర్తి చేశాడు. A మరియు Bకలిసి పనిచేస్తే, ఎంత కాలంలో పనిపూర్తి చేస్తారు?

- (1) 9 రోజులు

- (2)  $8\frac{1}{2}$   $6^6 \approx 9$  (3)  $8 6^6 \approx 9$  (4)  $7\frac{1}{2} 6^6 \approx 9$
- 39. A train 80 meters long is running at 108 km/hr. The time that the train will take to pass a platform of 130 meters long is (in seconds)

80 మీటర్లు పొడవు గల ఒక రైలు  $108 \; \mathrm{km/hr}$  (గంటకు కిలోమీటర్లలో) వేగంతో వెళ్ళుచున్నది. 130 మీటర్లు పొడవు గల ఒక ప్లాట్ఫాంను దాటి వెళ్ళుటకు ఆ రైలు తీసుకొనే సమయము (ెనకండులలో)

(1) 12

- (2) 10
- (3) 8
- (4) 7
- 40. Two trains of lengths 100 meters and 80 meters are moving in the same direction at speeds of 80 km/hr. and 60 km/hr. respectively. The time taken by the first train to cross the second train is (in seconds)

100 మీటర్లు మరియు 80 మీటర్లు పొడవు గల రెండు రైళ్ళు ఒకే వైపు వరుసగా 80 km/hr (గంటకు కిలోమీటర్లలో) మరియు 60 km/hr వేగంతో వెళ్ళుచున్నవి. మొదటి రెలు రెండో రైలును దాటి వెళ్ళుటకు కావలసిన సమయము (సెకండులలో)

- (1) 16.2
- (2) 28.2
- (3) 32.4
- (4) 40.8
- **41.** A committee of 6 members is to be formed out of 6 men and 3 women. The number of committees that can be formed in which at least one woman is included is

6 గురు పురుషులు, ముగ్గురు స్ప్రీల నుండి, 6 గురు సభ్యులు గల ఒక సంఘాన్ని ఏర్పాటు చేయాలి. కనీసం ఒక స్ప్రీ ఉండేటట్లు ఏర్పడే సంఘాల సంఖ్య

(1) 83

- (2) 63
- (3) 38
- (4) 65







# Using the following, answer questions 42 to 44

In a college, examinations are to be conducted in Mathematics, Physics, Chemistry, English, Environmental Science (EVS) and Drawing, from Monday to Saturday. Mathematics examination is to be conducted one day before EVS examination. Chemistry examination is not to be conducted on Tuesday. Physics examination is to be conducted on a day after Drawing examination is conducted. English examination is to be conducted on Friday but not immediately after Physics examination. EVS examination should not be conducted on Saturday.

క్రింద ఇవ్వబడిన సమాచారము ఉపయోగించి 42 నుండి 44 వరకు ఉన్న ప్రశ్నలకు సమాధానము ఇవ్వండి ఒక కాలేజిలో Mathematics, Physics, Chemistry, English, Environmental Science (EVS) మరియు Drawingలలో సోమవారము (Monday) నుండి శనివారము (Saturday) వరకు పరీక్షలు పెట్టాలి. EVS పరీక్ష పెట్టిన రోజు ముందు రోజున Mathematics పరీక్ష పెట్టాలి. మంగళవారం (Tuesday) రోజున Chemistry పరీక్ష పెట్టరాదు. Drawing పరీక్ష పెట్టిన రోజు తరువాత రోజున Physics పరీక్ష పెట్టాలి. శుక్రవారం (Friday) రోజున English పరీక్ష పెట్టాలి, కానీ Physics పరీక్ష పెట్టిన రోజు తరువాతి రోజు కాదు. శనివారము (Saturday) రోజున EVS పరీక్ష పెట్టకూడదు.

# Answer the following questions:

క్రింది ప్రశ్నలకు జవాబులు ఇవ్వండి :

- **42.** Which examination is to be conducted on Monday? సోమవారము (Monday) రోజున జరిగే పరీక్ష ఏది?
  - (1) Mathematics
- (2) Drawing
- (3) EVS
- (4) Physics
- 43. English examination is to be conducted between the examinations
  - (1) Physics and EVS

- (2) Drawing and Mathematics
- (3) Mathematics and Chemistry
- (4) EVS and Chemistry
- ఏయే పరీక్షలకు మధ్యన English పరీక్ష జరుగుతుంది?
- (1) Physics మరియు EVS

- (2) Drawing మరియు Mathematics
- (3) Mathematics మరియు Chemistry
- (4) EVS మరియు Chemistry
- 44. When are Mathematics and EVS examinations to be conducted?
  - (1) Wednesday and Thursday
  - (2) Monday and Tuesday
  - (3) Wednesday and Saturday
  - (4) Tuesday and Wednesday

Mathematics మరియు EVS పరీక్షలు ఏయే రోజులలో జరుగుతాయి?

- (1) బుధవారము మరియు గురువారము
- (2) సోమవారము మరియు మంగళవారము
- (3) బుధవారము మరియు శనివారము
- (4) వుంగళవారము మరియు బుధవారము





45. The ratios of surface areas of 2 cubes are given in List-I. In List-II, the ratios of their volumes are given. Match them:

T	• 4	- 7
	101	

- (a) 1:16
- (b) 1:25
- (c) 1:9

# List-II

- (i) 1:125
- (ii) 1:27
- (iii) 1:36
- (iv) 1:64
- పట్టిక Iలో రెండు ఘనముల వ[కతలీయావరణముల (Surface areas) నిష్పత్తులు ఇవ్వబడినవి. పట్టిక IIలో వాటి ఘన పరిమాణముల నిష్పత్తులు ఇవ్వబడినవి. వాటిని జతపరచండి :

# ಜಾವಿತ್-I

- (a) 1:16
- (b) 1:25
- (c) 1:9

# ಜಾಬಿತ್-II

- (i) 1:125
- (ii) 1: 27
- (iii) 1:36
- (iv) 1:64

The correct match is

సరియొన జోడి

- (1) (a)  $\rightarrow$  (iv), (b)  $\rightarrow$  (i), (c)  $\rightarrow$  (ii)
- (3) (a)  $\rightarrow$  (iv), (b)  $\rightarrow$  (i), (c)  $\rightarrow$  (iii)
- (2) (a)  $\rightarrow$  (iii), (b)  $\rightarrow$  (i), (c)  $\rightarrow$  (ii)
- (4) (a)  $\rightarrow$  (ii), (b)  $\rightarrow$  (iv), (c)  $\rightarrow$  (iii)

46. Match the following

### List-I

- (a) Radio Broadcasting
- (b) Marine and Navigational aids
- (c) T.V. Broadcasting
- (d) Satellite Communication

### List-II

- (i) LF Band
- (ii) HF Band
- (iii) SHF Band
- (iv) VHF Band
- ఈ క్రింద్ వానిని జతపరచండి

# జాబితా-II

(a) రేడియో స్థానాలు

ಜಾಬಿತ್-I

- (i) LF ဃာဝင်
- (b) సమ్ముద మరియు సంచార సాధనాలు
- (ii) HF బాండ్

(c) టి.వి. స్థానాలు

- (iii) SHF బాండ్
- (d) ఉప్పగహ సమాచారం
- (iv) VHF బాండ్

The correct match is

సరియొన జోడి

- (1) (a)  $\rightarrow$  (i), (b)  $\rightarrow$  (iii), (c)  $\rightarrow$  (iv), (d)  $\rightarrow$  (ii)
- (2) (a)  $\rightarrow$  (iv), (b)  $\rightarrow$  (i), (c)  $\rightarrow$  (ii), (d)  $\rightarrow$  (iii)
- (3) (a)  $\rightarrow$  (ii), (b)  $\rightarrow$  (i), (c)  $\rightarrow$  (iv), (d)  $\rightarrow$  (iii)
- (4) (a)  $\rightarrow$  (ii), (b)  $\rightarrow$  (iv), (c)  $\rightarrow$  (i), (d)  $\rightarrow$  (iii)







- 47. Read the following statements:
  - (a) The Raman effect deals with scattering of light by the molecules of a medium when they are excited to vibrational energy levels.
  - (b) A conservation law is a hypothesis and cannot be proved but it can be verified by experiments.
  - (c) Sir Issac Newton showed that the same laws of motion and gravitation cannot be applied to celestial and terrestrial domains.

The correct answer is

- (1) (a) is correct but (b) and (c) are wrong
- (2) (a) is wrong but (b) and (c) are correct
- (3) (a) and (b) are correct but (c) is wrong
- (4) (a) and (c) are correct but (b) is wrong
- ఈ క్రింది ప్రపచనములు చదవండి
- (a) కంపన శక్తి స్థాయిల్ని ఉత్తేజపరిచి యా<mark>నకములోని</mark> అణువులు కాంతిని పరిక్షేపణము చెందించడాన్ని రామన్ <sub>(</sub>పభావము వివరిస్తుంది.
- (b) ఒక నిత్యత్వ నియమము అనున<mark>ది ఒక పరికల్ప</mark>న (వాదన) మరియు నిరూపించబడలేనిది, కాని (పయోగాల ద్వారా దానిని నిర్ధారించవచ్చు.
- (c) ఖగోళ మరియు భౌగోళిక ప్రదేశ<mark>ములలో ఒకే గమన మరి</mark>యు గురుత్వ సూత్రాలను అనువర్తించలేమని సర్ ఐజాక్ న్యూటను నిరూపించాడు.

సర్థియెన సమాధానము :

- (1) (a) సైనది కాని (b) మరియు (c) లు తప్పు
- (2) (a) తప్పు కాని (b) మరియు (c) లు సరైనవి
- (3) (a) మరియు (b) లు సైనెని కాని (c) తప్పు
- (4) (a) మరియు (c) లు సైనవి కాని (b) తప్పు
- **48.** Assertion (A): An electrical motor converts mechanical energy into electrical energy. Reason (R): An electrical motor works on the principle of mutual induction.
  - (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
  - (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
  - (3) Both (A) and (R) are false
  - (4) (A) is true but (R) is false

 $[\mathring{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{b}]$  : విద్యుత్ మోటరు యాంత్రిక శక్తిని విద్యుత్ శక్తిగా మారుస్తుంది.

కారణము  $(\mathbf{R})$  : అన్యాన్య ్పేరకత్వము సూత్రంపై విద్యుత్ మోటారు పనిచేస్తుంది.

- (1) (A) ಮರಿಯು (R) ರಂಡು ನಿಜಮು ಮರಿಯು (A) ಕು (R) ಸರಿಹುನ ವಿವರಣ
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము కానీ (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) మరియు (R) లు రెండు తప్పు
- (4) (A) నిజము కాని (R) తప్పు

CP 2015 A 11 X







<b>49.</b>	A closed vessel is	half fill	ed with	water.	There	is a	hole	at the	top	of th	ne vessel	and	air	is
	pumped out from	this hole	. Then											

- (a) The density of the liquid will decrease
- (b) The pressure at the surface of the water will decrease
- (c) The water level will rise up in the vessel
- (d) The force by the water on the bottom of the vessel will decrease

Which of the above statements are correct?

(	(1)	) (	(b)	and (	(c)	are	correct
١.		, ,	10	, alla i	ι 🕶	, are	COLLEC

(2) (b), (c) and (d) are correct

(3) (b) and (d) are correct

(4) (a) and (b) are correct

మూసివేసిన ఒక పాత్ర సగము వరకు నీటితో ఎంపబడింది. దానిపై భాగంలో ఒక రంద్రము ఉంది మరియు ఈ రంద్రము ద్వారా గాలిని బయాటకు తోడేసారు. అప్పుడు

- (a) ద్రవం యొక్క సాంద్రత తగ్గుతుంది
- (b) నీటి తలం వద్ద పీడనం తగ్గుతుం<mark>ది</mark>
- (c) పాత్రలో నీటి మట్టము పెరుగుతు<mark>ంది</mark>
- (d) పాత అడుగున నీరు కలిగించే బలం తగ్గు<mark>తుంది</mark>

ైపన ఇచ్చిన |పవచనములలో ఏఏ సరైనవి?

(1) (b) మరియు (c) లు సరైనవి

(2) (b), (c) మరియు (d) లు స్థౌనవి

(3) (b) మరియు (d) లు స**ై**నవి

(4) (a) మరియు (b) లు స్రైవవి

- **50.** When light travels from air to water, which one of the following does not change?
  - (1) Velocity only

(2) Wavelength

(3) Frequency only

(4) Velocity and frequency

కాంతి గాలి నుండి నీటిలోకి (పయాణించినపుడు ఈ క్రింది వానిలో ఏది మార్పు చెందనిది

(1) వేగం ఒక్కటే

(2) తరంగ aggstan

(3) పౌనఃపున్యము ఒక్కటే

(4) వేగం మరియు పౌనఃపున్యము

51. The elements which show ferromagnetism at room temperature are

గది ఉష్ణోగ్రత వద్ద ఫైరో అయస్కాంత ధర్మాన్ని చూపించే మూలకాలు

- (1) Na, Fe, Co
- (2) Na, Fe, Ni
- (3) Fe, Co, Ni
- (4) Ca, Fe, Zn

**52.** Which one of the following is used in the preparation of plexiglass?

(1) Methyl methacrylate (2) Methanol

- (3) Acetic acid
- (4) Ethyl alcohol

్రకింది వాటిలో ప్లైక్సిగాజు తయారీలో ఉపయోగించునది ఏది?

- (1) သီစွာပ် သီတားျိုးစော်ပ်
- (2) మిథనోల్
- (3) ఎస్టిక్ ఆమ్లం (4) ఇథైల్ ఆల్కహాల్



53. Match the following

# List-I

- (A) pH of unpolluted rain water
- (B) Teflon
- (C) Buna-N
- (D) Polystyrene

# List-II

- (I) Moulded Containers
- (II) Hose pipe
- (III) 5.6
- (IV) Paints
- (V) Lubricant

క్రింది వాటిని జతపరుచుము

# ಜಾಬಿತ್-I

- (A) కాలుష్యరహీత వాన నీటి pH
- (B) బెఫ్లాన్
- (C) బ్యున-N
- (D) పాలెస్ట్రిన్

# ಜಾಬಿತ್-II

- (I) అచ్చుపోసిన పాత్రలు
- (II) హోస్పెప్
- (III) 5.6
- (IV) రంగులు
- (V) కందెన పదార్థం

The correct answer is

సర్థియెన సమాధానము

- (1) (A) (III), (B) (V), (C) (II), (D) (I)
- (2) (A) (II), (B) (IV), (C) (III), (D) (V)
- (4) (A) (V), (B) (II), (C) (III), (D) (I)
- (3) (A) -(IV), (B) -(II), (C) -(III), (D) -(I)
- 54. Beriberi disease is due to the deficiency of vitamin:

బెరిబెరి అను వ్యాధి ఈ విటమిన్ లోపం వల్ల వస్తుంది :

(1) C

- (2) D
- (3)  $B_1$
- $(4) B_5$

- 55. The compound used for curing meat and fish is
  - (1) Acetic acid

(2) Ethyl chloride

(3) Diethyl ether

(4) Chloroform

మాంసం మరియు చేపలను శుద్ధి చేయుటానికి (curing) వాడే సమ్మేళనము

(1) ఎసిటిక్ ఆమ్లం

(2) ಇಫ಼ಾಲ್ క్లో ටైడ్

(3) ැිිි සැබිව් ఈథర్

(4) క్లోరోఫారమ్







List-II

(I) Insect resistant

(III) Vitamin-A-rich

జాబితా-II

(I) కిటకాల \పతిరోధకత

(III) ఎక్కువ విటమిన్-A

(IV) పక్వతలో ఆలస్యము

(II) గుల్మనాశకుల (పతిరోధకత

(IV) Delayed ripening

(II) Herbicide resistant

# **56.** Match the following

### List-I

- (A) Flavr-Savr tomato
- (B) Golden rice
- (C) Round up ready soybean
- (D) Bt-Cotton

క్రింది వాటిని జతపరుచుము

### ಜಾಬಿತ್-I

- (A) ప్లావర్-సేవర్ టొమేటో
- (B) ಗ್ಶಾನ್ ರಾಸ್
- (C) రౌండ్ అప్ రెడి సోయా చిక్కుడు
- (D) Bt-పత్

Correct match is

సర్యొన జత

- (1) (A) (IV), (B) (III), (C) (I), (D) (II)
- (2) (A) (II), (B) (IV), (C) (III), (D) (I)
- (3) (A) (IV), (B) (III), (C) (II), (D) (I)
- (4) (A) (II), (B) (IV), (C) (I), (D) (III)
- 57. An example of tranquiliser is
  - (1) Aspirin
    - (2) Diazepam
- (3) Ibuprofen
- (4) Phenacetin

్రటాంక్యి లైజర్కు ఉదాహరణ

- డయజీపామ్ (2)
- (3) బబు్ఫెస్
- (4) ఫినాసిటిన్

- **58.** The enzyme referred to as 'Molecular scissors' is
  - (1) DNA Ligase

- (2) DNA Polymerase
- (3) Restriction Endonuclease
- (4) Reverse transcriptase

'అణు కతెరలు'గా అభివర్ణించబడే ఎన్జౌమ్ ఏది?

(1) DNA তুর্নিছি

- (2) DNA పాలిమరేజ్
- (3) రిస్ట్రిక్షన్ ఎండోన్యూక్లియేజ్
- (4) రివర్స్ ట్రాన్స్ట్రకేష్ట్లేజ్





- **59.** Assertion (A): Water at the foot of a water fall is always at different temperature from that at the top.
  - **Reason (R)**: The potential energy of water at the top is converted into heat energy during the fall.
  - (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
  - (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
  - (3) (A) is true but (R) is false
  - (4) (A) is false but (R) is true
  - ప్రతిపాదన (A) : జలపాతం యొక్క పాదం వర్ద ఉన్న నీరు శిఖరం వర్ద ఉన్న నీటి ఉష్ణో (గతలు ఎల్లప్పుడు వేరుగా ఉంటాయి.
  - కారణం (R) : కిందికి పడుతున్నప్పుడు శిఖరం వద్ద గల నీటి స్థితిజ శక్తి, ఉష్ణ శక్తిగా రూపాంతరం చెందుతుంది.
  - (1) (A) మరియు (R) రెండు సరియొనవి మరియు (A) కు (R) సరియొన వివరణ
  - (2) (A) మరియు (R) రెండు సరియైనవి, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
  - (3) (A) సరియైనది, కానీ (R) సరియైనది కాదు
  - (4) (A) సరియైనది కాదు, కాని (R) సరియైనది
- 60. Assertion (A) : The rate of photosynthesis is more in red light than in blue light.

**Reason (R)**: The energy content of red photon is more than blue photon.

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation to (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation to (A)
- (3) (A) is correct but (R) is wrong
- (4) (A) is wrong but (R) is correct

డ్రుతిపాదన (A) : నీలి కాంతిలో కంటే ఎరుపు కాంతిలో కిరణజన్య సంయోగ క్రియరేటు ఎక్కువ

కారణం (R) : ఎరుపు ఫోటాన్ శక్తి, నీలి ఫోటాన్ శక్తి కంటే ఎక్కువ

- (1) (A) మరియు (R) రెండు సరియైనవి మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండు సర్థియెనవి, కాని (A) కు (R) సర్థియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) సరియైనది, కాని (R) సరియైనది కాదు
- (4) (A) సరియైనది కాదు, కాని (R) సరియైనది

CP 2015 A 15 X







# 61. Match the following

The final image formed by different optical instruments

### List-l

- (a) Simple Microscope
- (b) Terrestrial telescope
- (c) Compound Microscope
- (d) Astronomical telescope
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్సండి
- వివిధ దృక్పాధనాలు ఏర్పరిచే అంతిమ (పతిబింబము

### ജൗമിతా−ി

- (a) సరళ సూక్ష్మ దర్శిని
- (b) భాగోళిక దూరదర్సిన
- (c) సంయుక్త సూక్ష్మ దర్శిని
- (d) ఖగోళ దూరదర్ని
- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (3) (a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(i)
- (4) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iii)

### List II

- (i) virtual, erect and small
- (ii) virtual, inverted and small
- (iii) virtual and enlarged
- (iv) magnified, virtual and inverted

### జాబితా-II

(I)

- (i) మిథ్య, నిటారు, చిన్నది
- (ii) మిథ్య, తలకిందులైన, చిన్నది
- (iii) మిథ్య మరియు ెురిగిన
- (iv) ఆవర్థనము చెందిన, మిథ్య మరియు తలక్రిందులైన

# 62. Match the following

### List-I

- (A) Ozone depletion
- (B) Greenhouse effect
- (C) Three mile Island (USA)
- (D) Terror of Bengal
- (E) Calcium metabolism in birds
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్చండి.

### జాబితా-I

- (A) ఓజోన్ క్ష్ణత
- (B) హరిత గృహ స్థావం
- (C) అమెరికాలోని (తీ మైల్ ద్వీపం
- (D) ಪುರ್ರ ಆಫ್ ಪಂಗಾಲ್
- (E) పక్షులలోని కాల్షియం జీవ క్రియ పై ప్రభావం
- (1) (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(V), (D)-(I), (E)-(III)
- (2) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(V), (E)-(I)
- (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III), (E)-(V)
- (4) (A)-(IV), (B)-(V), (C)-(I), (D)-(II), (E)-(III)

# List-II

- Radioactive wastes
- (II) Water hyacinth
- (III) High concentration of DDT
- (IV) Chloroflurocarbons
- (V) CO<sub>2</sub> and methane

### జాబితా-II

- (I) రేడియో ధార్మిక వ్యర్థాలు
- (II) గుర్తపు డెక్క ఆకు మొక్క
- (III) అధిక గాఢత డిడిటి వల్ల.
- (IV) క్లోరోఫ్లోరోకార్సన్లు.
- (V)  $CO_2$  మరియు మిథేన్.







63. A man with Antigen 'A' and 'B' without antibodies belongs to which type of blood group?

'A' మరియు 'B' ప్రతి జనకాలను కలెగి ఎటువంటి ప్రతి రక్షకాలు లేనటువంటి వ్యక్తి ఏ రకమైన రక్ష వర్గానికి చెందుతాడు

- (1) AB
- (2) A
- (3) B
- (4) O

- 64. Skin colour in man is an example for
  - (1) Multiple allelism

(2) Polygenic inheritance

(3) Pleotropism

(4) Sex-linked inheritance

మానవునిలో చర్మపు రంగు దీనికి ఉదాహరణ

(1) బహుళయుగ్మ వికల్పకత

(2) బహుజన్య అనువ౦శికత

(3) బహుళ (పభావకత

- (4) లింగ సహాలగ్న అనువంశికత
- **65.** Arrange the following blood cells in ascending order of their number per cubic millimeter present in the blood
  - (A) Basophils

(B) Lymphocytes

(C) Eosinophils

(D) Neutrophils

(E) Monocytes

రక్తపు (పతి ఘన మిల్లిమీటర్లో ఉండే రక్త కణాల సంఖ్యను ఆరోహణ (కమములో తెలుపుము

(A) బేసోఫ్రిల్స్

(B) లింఫ్సోట్స్

(C) ఇసినోఫిల్స్

(D) న్యూటోఫిల్స్

- (E) మోన్సట్లు
- (1) (A) (C) (B) (D) (E)
- (2) (A) (C) (E) (B) (D)
- (3) (C) (A) (D) (E) (B)
- (4) (C) (A) (D) (B) (E)
- **66.** With reference to Noise pollution, what is the threshold limit for sensation of pain in the Ear?

శబ్ద కాలుష్యం ప్రకారం, మానవుని చెవిలో నొప్పి కలిగించే స్పర్శకు [పేరణ హద్దు ఎంత

- (1) 40 dB
- (2) 80 dB
- (3) 100 dB
- (4) 120 dB







# 67. Match the following

List-I		List-II
(A) Ganga Action plan	(I)	1986
(B) Air (Prevention and Control of Pollution) Act	(II)	1974
(C) Environment (Protection) Act	(III)	1985
(D) Water (Prevention and Control of Pollution) Act	(IV)	1980
	(V)	1981
జత పరుచుము		
జాబితా-I		జాబితా-II
(A) గంగా కార్యాచరణ [పణాళిక	(I)	1986
(B) వాయు (కాలుష్య నివారణ మరియు <mark>నియ</mark> ం(తణ) చట్టం	(II)	1974
(C) పర్యావరణ (సంరక్షణ) చట్టం	(III)	1985
(D) జల (కాలుష్య నివారణ మరియు <mark>నియం(తణ)</mark> చట్టం	(IV)	1980
	(V)	1981
(1) $(A) - (II), (B) - (I), (C) - (V), (D) - (III)$		
(2) $(A) - (II), (B) - (III), (C) - (V), (D) - (I)$		
(3) $(A) - (III), (B) - (V), (C) - (I), (D) - (II)$		

# **68.** Match the following

# List-I

# List-II

- (A)  $CO_2$
- Accelerated corrosion of building and monuments
- (B)  $SO_2$
- (II) Formation of Necrotic spots on the surface of Leaves
- (C) NO
- (III) Headache and blurred vision
- (D) CO
- (IV) Greenhouse effect

# ఈ క్రింది వాటిని జతపరుచుము

# ಜಾಬಿತಾ-I

# జాబితా-II

- (A) CO,
- (I) భవనాలు, చార్మితక కట్టడాలు త్వరగా శిథిలమగుట (corrosion)
- (B) SO,
- (II) ఆకులపై భాగంలో కణజాలక్షయ మచ్చలు ఏర్పడుట
- (C) NO
- (III) తలనొప్పి, మసక బారిన దృష్టిని కలిగించుట
- (D) CO
- (IV) హరిత గృహ స్థావం
- (1) (A) (II), (B) (I), (C) (IV), (D) (III)

(4) (A) - (III), (B) - (IV), (C) - (I), (D) - (V)

- (2) (A) (II), (B) (IV), (C) (III), (D) (I)
- (3) (A) (IV), (B) (II), (C) (III), (D) (I)
- (4) (A) (IV), (B) (I), (C) (II), (D) (III)







- 69. Read the following statements.
  - (A) Pyramid of number of forest ecosystem is upright
  - (B) Primary consumers in food chain are herbivores
  - (C) In case of a parasitic food chain, the pyramid of number is inverted
  - (D) Pyramid of energy is always inverted
  - ఈ క్రింది (పవచనములను అధ్యయనం చేయండి
  - (A) అరణ్య ఆవరణ వ్యవస్థ యొక్క సంఖ్యాపర పిరమిడ్ నిటారుగా ఉంటుంది
  - (B) ఆహారపు గొలుసులో ప్రాథమిక వినియోగదారులు శాకాహారులు
  - (C) పరాన్నజీవుల ఆహార గొలుసులో సంఖ్యా పిరమిడ్ తల క్రిందులుగా ఉంటుంది
  - (D) శక్తి పిరమిడ్ ఎప్పుడూ తలక్రిందులుగా ఉంటుంది

Choose the correct statements

సర్థియెన స్థపచనములు గుర్తించుము

(1) (A), (B), (D)

(2) (B), (C), (D)

(3) (A), (B), (C)

(4) (A), (C), (D)

# 70. Read the following statements

- (A) In stratosphere Cl atoms are released from CFC molecules by the action of U.V. rays
- (B) U.V.—A rays damage DNA and induce mutations
- (C) U.V.—B rays cause ageing of skin and damage skin cells
- (D) U.V.—C rays cause inflammation of cornea called Snow blindness

Correct statements are

(1) (A), (B) and (C)

(2) (B) and (D)

(3) (A) and (C)

(4) (B), (C) and (D)

క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిశీలించండి

- (A) స్ట్రాటోస్పియర్లో U.V. కిరణాల చర్యల వల్ల CFC అణువుల నుంచి క్లోరిన్ పరమాణువులు విడుదల అవుతాయి
- (B) U.V.-A కిరణాలు DNAని దెబ్బతీసి, ఉత్పరివర్తనాలను [ేపరేపిస్తాయి
- $(C)\ U.V.-B$  కిరణాలవల్ల చర్మం ముడుతలు పడటం, చర్మ కణాలు దెబ్బతినడం జరుగుతుంది
- (D) U.V.-C కిరణాలవల్ల కార్నియా దెబ్బతిని 'స్పోబ్లైండ్నెస్' వచ్చును

సర్థియొన (పవచనములను గుర్తించుము :

(1) (A), (B) మరియు (C)

(2) (B) మరియు (D)

(3) (A) మరియు (C)

(4) (B), (C) మరియు (D)







# 71. Match the following

### List-I

- (a) Mruchakatika
- (b) Mudraraksasa
- (c) Amarakosa
- (d) Brihat Samhita
- ఈ క్రింద్ వానిని జతపర్చండి

# జాబితా-I

- (a) మృచ్చకటిక
- (b) ముబ్రారాక్ష సము
- (c) అవురకోశము
- (d) బృహతృంహిత
- (1) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (2) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (3) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (4) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(iv)

# List-II

- (i) Vishakadatta
- (ii) Sudraka
- (iii) Varahamihara
- (iv) Amarasihma

### జాబితా-II

- (i) విశాఖదతుడు
- (ii) శూద్రకుడు
- (iii) వరాహమిహరుడు
- (iv) అవురసింహుడు

72. Assertion (A): Pulakeshin-II defeated Harshavardhana.

**Reason** (R): He wanted to expand his empire in North-India.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

**ప్రతిపాదన (A) :** రెండవ పులకేశి హర్వవర్థనుని ఓడించాడు.

ಕಾರಣಮು  $(\mathbf{R})$  : ఉತ್ತರ ಭಾರತದೆ ಸಂಲ್ ತನ ನಾಮಾಜ್ಯಾನ್ನಿ ವಿಸ್ತರಿಂ ವಾಲನು ತುನ್ನಾಡು.

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము మరియు (R) (A) కు సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము కాని (R) (A) కు సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం మరియు (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం.







73.	Which of the	following	persons	were	allowed	to	become	member	of	Buddhist	Sangha	?
-----	--------------	-----------	---------	------	---------	----	--------	--------	----	----------	--------	---

- (A) Female above fifteen years
- (C) Persons free from leprosy
- (1) (B) and (D)
- (3) (A) and (B)

క్రింది వారిలో ఎవరు బౌద్ధ సంఘములో సభ్యులు కావడానికి అర్హులు?

- (A) 15 సంవత్సరాలు పైబడిన స్త్రీలు
- (C) కుష్టువ్యాధి లేనివారు
- (1) (B) మరియు (D)
- (3) (A) మరియు (B)

- (B) Person in the service of King
- (D) Persons in debts
- (2) (B) and (C)
- (4) (C) and (D)

(B) రాజుేసవలో ఉన్నవారు

- (D) అప్పులో ఉన్నవారు
- (2) (B) మరియు (C)
- (4) (C) మరియు (D)

# 74. Identify the correct pair

- (1) "Give me blood, I will give you freedom"
- (2) "Do or Die"
- (3) "Independence through non-voilence must be our Aim"
- (4) "Swaraj is my birth right"

సర్యైన జతను గుర్తిచండి

- (1) మీరు రక్తాన్ని ఇవ్వండి, నేను మీకు స్వాతంత్ర్యాన్ని ఇస్తాను మహాత్మా గాంధీ
- (2) సాధించు లేదా మరణించు —
- (3) అహింస ద్వారా స్వాతంత్ర్యము మన లక్ష్యంగా ఉండాలి జవహర్ లాల్ నెహ్రూ
- (4) స్వాతంత్ర్యము నా జన్మ హక్కు

# — గోపాల కృష్ణ గోఖలే

Mahatma Gandhi

Jawaharlal Nehru

సుభాష్ చంద్రబోస్

Subhash Chandra Bose

Gopalakrishna Gokhale

### 75. Match the following

### List-I

- (a) Adichanallur
- (b) Harappa
- (c) Arikamedu
- (d) Bhimbetka

### List-II

- (I) Rock Art
- (II) Roman Trade
- (III) Megalithic
- (IV) Chalcolithic



# క్రింది వానిని జతపరుచుము

### ಜಾಬಿತ್-I

### ಜಾಬಿತ್-II

- (a) అదిచనల్లూర్
- (I)  $\sigma$ ම්  $\tilde{\omega}$   $\tilde{\omega}$
- (b) హరపాఎ
- (II) రోమ్తో వ్యాపారము
- (c) అరికెమ్ముడు
- (III) బృహత్ శిలాయుగము
- (d) ជុំ ងីរ ឌយ៍ទ
- (IV) తామరాతి యుగము
- (1) (a) (IV), (b) (III), (c) (I), (d) (II)
- (2) (a) (III), (b) (IV), (c) (II), (d) (I)
- (3) (a) (II), (b) (IV), (c) (I), (d) (III)
- (4) (a) = (III), (b) = (IV), (c) = (I), (d) = (II)







- **76.** What was the Agrahara?
  - (1) A grant to Temple
  - (3) A land grant to Brahmins అగ్రహారమనగా నేమి?
  - (1) దేవాలయమునకు ఇచ్చు దానము
  - (3) బ్రహ్మణులకిచ్చు భూ దానము
- (2) A grant to Educational Institution
- (4) A land grant to Military Officer
- (2) విద్యా సంస్థకు ఇచ్చు దానము
- (4) ైననిక అధికారికి ఇచ్చు భూదానము
- 77. Assertion (A): Samudragupta has been shown playing Veena on some gold coins.

Reason (R) : He was an expert in Music.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true, but (R) is false
- (4) (A) is false, but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : సముద్ర గుప్పడు వీణ వాయిస్తున్నట్లుగా కొన్ని బంగారు నాణెముల్లైవి ముద్రించారు

కారణం (R) : ఆయన సంగీతంలో నిప్పణుడు

- (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కి (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కి (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం
- 78. Match the following

# List-I

- (a) Paramaras
- (b) Solankis
- (c) Chandellas
- (d) Kalachuirs

# List-II

- (I) Jayasihma Siddaraja
- (II) Boja
- (III) Gangayadeva
- (IV) Yashovarman
- క్రింది వానిని జతపరుచుము

### ಜಾಬಿತಾ-I

### జాబితా-II

- (a) పారమారులు
- (I) జయసింహ సిద్ధరాజు
- (b) సోలంకిలు
- (II) భోజుడు
- (c) చందేలులు
- (III) గంగయదేవుడు
- (d) కాలచూరిలు
- (IV) యశోవర్మ
- (1) (a) (II), (b) (I), (c) (IV), (d) (III)
- (2) (a) (I), (b) (II), (c) (IV), (d) (III)
- (3) (a) (IV), (b) (III), (c) (II), (d) (I)
- (4) (a) (III), (b) (II), (c) (IV), (d) (I)







- 79. Arrange the following administrative units of the Chola period in the descending order:
  - (A) Valanadus
- (B) Nadus
- (C) Mandalams
- (D) Kurrams
- ఈ క్రింద ఇవ్యబడిన చోళుల కాలంనాటి పాలనా భాగములను అవరోహణా క్రమంలో అమర్పండి
- (A) వలనాడులు
- (B) నాడులు
- (C) వుండలములు
- (D) క్కురమ్లు

(1) (A), (C), (B), (D)

(2) (C), (A), (B), (D)

(3) (B), (D), (A), (C)

- (4) (D), (A), (B), (C)
- 80. Assertion (A): The British India Government could not abolish the untouchability.

**Reason (R)**: It was afraid of arousing the hostility of orthodox sections of Indian society.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true, but (R) is false
- (4) (A) is false, but (R) is true

**్రపతిపాదన (A) :** భారతదేశంలో <mark>బ్రిటీ</mark>షు ప్రభు<mark>త్వం అం</mark>టరానితనాన్ని నిషేధించలేకపోయింది.

కారణము (R) : భారతీయ స<mark>మాజంలోని సనాతన వర్గాలలో</mark> వ్యతిరేకత పెరుగుతుందని భయపడింది.

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము మరియు (R) (A) కు సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము కాని (R) (A) కు సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం మరియు (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం.
- **81.** Which one of the following statements is not correct?
  - (1) Mansabdari system was introduced by Akbar
  - (2) Abul Fazl was killed by Jahangir
  - (3) Khusru was a member of Nurjahan Junta
  - (4) Kafikhan was a historian at the time of Aurangzeb
  - ఈ క్రింది వానిలో ఏ వాక్యం సరి అయింది కాదు
  - (1) అక్బర్ మన్సబ్దారి విధానమును ప్రవేశెపెట్టెను
  - (2) అబుల్ ఫజల్ను జహంగీర్ చంపెను
  - (3) ఖుస్తూ, మార్జహాన్ జుంటాలో సభ్యుడు
  - (4) ఔరంగజేబు కాలంలో కాఫ్ఖాన్ చర్మతకారుడు







(I)

List-II

(IV) Ain-i-Akbar

ಜಾಬಿತ್-II

(IV) ఐన్-ఇ-అక్బర్

(I) సాకినాథ్-ఉల్-ఔలియా

(II) హుమాయూన్ నామా (III) తబాకత్-ఇ-అక్సరీ

(II) Humayun Nama

(III) Tabaqat-i-Akbari

Sakinat-ul-Auliya

# 82. Match the following

# List-I

- (a) Gulbadan Begum
- (b) Abul Fazl
- (c) Nizamuddin Ahmad
- (d) Dara Shikoh

క్రింది వానిని జతపరుచుము

### ಜಾವಿತಾ-I

- (a) గుల్బధన్ బేగమ్
- (b) అబుల్ ఫజల్
- (c) నిజాముద్దీన్ అహ్మద్
- (d) ದಾರಾ ಏಕ್
- (1) (a) (I), (b) (II), (c) (III), (d) (IV)
- (2) (a) (II), (b) (IV), (c) (III), (d) (I)
- (3) (a) (III), (b) (II), (c) (I), (d) (IV)
- (4) (a) (II), (b) (IV), (c) (I), (d) (III)

# 83. Which of the following is incorrectly matched?

- (1) Satyasodhak Samaj Jyotiba Phule
- (2) S.N.D.P. Yogam Periyar Ramaswamy Naikar
- (3) Bahishkrit Bharat B.R. Ambedkar
- (4) Sadharana Brahmosamaj Pandit Shivanata Shastry
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా జతపరచింది
- (1) సత్యశోధక సమాజ్ జ్యోతిబా పూలె
- (2) S.N.D.P. ಯಾಗಂ పెరియర్ రామస్వామి నాయకర్
- (3) బహిష్కృత్ భారత్ B.R. అంబేద్కర్
- (4) సాధారణ బ్రహ్మ సమాజ్ పండిత శివనాథ శాస్త్రి

### 84. On what ground, Lord Dalhousie annexed the State of Oudh in 1856?

(1) Doctrine of Lapse

(2) Subsidiary Alliance

(3) Financial Reasons

(4) Maladministration

1856లో ఏ కారణముపై లార్డ్ డల్హూసీ ఔద్ (Oudh) సంస్థానమును ఆక్రమించెను

(1) దత్త స్వీకార పద్ధతి

(2) పైన్య సహకార పద్ధతి

(3) ఆర్థిక కారణములు

(4) దుష్పరిపాలన







85. Assertion (A) : Annie Besant organised the Home Rule movement against the British Rule

Reason (R) : She wanted to bring all sections of the Indians into one fold

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

డ్రుతిపాదన (A) : బ్రిటిషు పాలనకు వ్యతిరేకంగా అనిబిసెంట్ హోమ్ రూలు ఉద్యమాన్ని నడిపారు

ಕಾರಣಂ  $(\mathbf{R})$  : ಆಮ ಭಾರತಿಯುಲಂದರಿನಿ ಒತ್ತೆ ಭುರಂ ಕ್ರಿಂದಕಿ ವೆರ್ಬ್ಬಲನಿ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಂವಿಂದಿ

- (1) (A) ಮರಿಯು (R) ನಿಜಂ ಮರಿಯು (A)  $\S$  (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కి (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం
- 86. Who opened a widow home at Pune and married a widow in 1893?
  - (1) Gopalakrishana Gokhale
- (2) M.G. Ranade

(3) Bal Gangadhar Tilak

(4) D.K. Karve

పుణేలో ఒక వింతతు శరణాలయాన్ని స్థాపించి, 1893లో ఒక వితంతువును వివాహమాడినదెవరు

(1) ကိုဆဲပေးရှည္က ကိုဆု<mark>စ</mark>်

(2) M.G. రానదే

(3) బాలగంగాధర తిలక్

- (4) D.K. පැර්
- 87. Which of the following is wrongly matched?
  - (1) Vellore mutiny

1802

(2) Sepoy mutiny

- 1857

(3) Royal Indian Navy mutiny

-1946

(4) Santhal mutiny

- 1855

్రకింది వాటిలో తప్పుగా జతపరిచింది ఏది?

(1) ವಲ್ಲಾರು ತಿರುಗುಬಾಟು

-1802

(2) సిపాయి తిరుగుబాటు

-1857

(4) సంథాల్ తిరుగుబాటు

(3) రాయల్ ఇండియన్ నేవి తిరుగుబాటు - 1946 -1855

**CP 2015 A** 

25 X







- **88.** Which of the following is wrongly matched?
  - (1) Minto-Morley Reforms
- -1909
- (2) Montague declaration
- 1917

(3) Gandhi-Irwin Pact

1931

(4) Cripps Mission

- 1940
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా జతపరిచింది ఏది?

(1) మింటో-మార్లే సంస్కరణలు

-1909

(2) మాంటేగ్ స్థకటన

- 1917

-1931

(3) గాంధీ-ఇర్విన్ సంధి (4) క్రిప్స్ రాయబారం

- -1940
- 89. The first English Evening Daily Newspaper from Madras was
  - (1) Madras Standard

(2) Madras Mail

(3) Madras Herald

(4) Madras Chronicle

ముదాసు నుండి |పచురింపబడిన <mark>మొదటి</mark> సాయం<mark>|తపు</mark> ఆంగ్ల దినప[తిక

(1) ముద్రాస్ స్టాండర్డ్

(2) ముదాస్ మెయిల్

(3) ముద్రాస్ హారాల్డ్

(4) పుదాస్ క్రానికల్

90. Match the following

# List-I

- (a) History of India
- (b) History of Medieval India
- (c) History of Modern India
- (d) History of South India
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్సండి.

# జాబితా-I

- (a) హిస్టరీ ఆఫ్ ఇండియా
- (b) హెస్టరీ ఆఫ్ మిడీవల్ ఇండియా
- (c) హిస్టరీ ఆఫ్ మాడ్రవ్ ఇండియా
- (d) హెస్టరీ ఆఫ్ సౌత్ ఇండియా
- (1) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)
- (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)

# List-II

- (i) K.A. Nilkantha Sastry
- (ii) Bipan Chandra
- (iii) Romila Thaper
- (iv) Satish Chandra

# ಜಾಬಿತ್-II

- (i) కె.ఎ. నీలకంఠ శాస్త్రి
- (ii) బిపన్ చంద్రద
- (iii) రొమిల థాపర్
- (iv) సతీష్ చంద్రద







# 91. Read the following statements:

- (a) The concentration of Nitrogen gas is highest in our environment
- (b) Madhya Pradesh is the top producer of pulses
- (c) Lok tak lake is in Meghalaya

The correct answer is:

- (1) (c) and (b) are correct but (a) is wrong
- (2) (a) is correct but (b) and (c) are wrong
- (3) (c) is correct, but (a) and (b) are wrong
- (4) (c) is wrong, but (a) and (b) are correct
- ఈ క్రింది ప్రపచనములను చదువుము
- (a) మన పర్యావరణములో న[తజని <mark>వాయువు గా</mark>ఢత అత్యధికంగా ఉన్నది
- (b) పప్పు ధాన్యాలను అధికముగా <mark>ఉత్పత్తి చేయు</mark> రాష్ట్రం మధ్య ప్రదేశ్
- (c) లోక్టాక్ సరస్సు మేఘాలయలో ఉన్నది సరియైన సమాధానము :
- (1) (c) మరియు (b) సరియొనవి, కాని (a) తప్పు
- (2) (a) సరియొనది, కాని (b) మరియు (c) తప్పు
- (3) (c) సరియొనది, కాని (a) మరియు (b) తప్పు
- (4) (c) తప్పు కాని (a) మరియు (b) సరియైనవి

# **92.** Which one of the following statement is correct?

- (1) West Bengal shares border with Bhutan and Myanmar
- (2) Sikkim shares border with China and Nepal
- (3) Tripura shares border with Bangladesh and Bhutan
- (4) Arunachal Pradesh shares border with China and Nepal

్రకింది వానిలో సర్థియెన స్థపచనము ఏది?

- (1) భూటాన్ మరియు మయన్మార్లతో పశ్చిమ బెంగాల్ సరిహద్దులు కలిగియున్నది
- (2) చైనా మరియు నేపాల్లతో సిక్కిం సరిహద్దులు కలిగియున్నది
- (3) బంగ్లాదేశ్ మరియు భూటాన్లతో త్రిపుర సరిహద్దులు కలిగియున్నది
- (4) చెనా మరియు నేపాల్తో అరుణాచల్ ప్రదేశ్ సరిహద్దులు కలిగియున్నది

CP 2015 A 27 X







# 93. Match the following

### List-I

- (a) Aravali Hills
- (b) Highest Peak of Nilgiris
- (c) Mahendragiri Hills
- (d) Western Ghats
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్సండి.

### ಜಾಬಿತ್-I

- (a) ఆరావళి పర్వతములు
- (b) నీలగెరి పర్వతాలలో ఎతెన శిఖరం
- (c) మేహెంద్ర గిరి పర్వతములు
- (d) పశ్చిమ కనుమలు
- (1) (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(i)
- (3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(ii)

# List-II

- (i) Eastern Ghats
- (ii) Kondesh Hills
- (iii) Dodda Betta
- (iv) Malwa plateau

### జాబితా-II

- (i) తూర్పు కనుమలు
- (ii) కందేశ్ పర్వతములు
- (iii) దొడ్డబెట్ట
- (iv) మాల్వా పీఠభూమి

# 94. Match the following:

**Assertion (A):** The population of India has been increasing since 1991 and reached approximately to 125 crores by the year 2011

Reason (R) : There has been a sharp decline in death rate due to improvement in health care delivery in India since 1991

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ప్రతిపాదన (A): 1991 నుండి భారతదేశ జనాభా పెరుగుతూ 2011 సంవత్సరం నాటికి సుమారుగా 125 కోటకు చేరింది

కారణం (R) : 1991 నుండి భారతదేశంలో ఆరోగ్య సౌకర్యాలు మెరుగుపడుటవలన మరణాల రేటు బాగా తగ్గిపోయింది

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కి (R) సరియోన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కానీ (A) కి (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు







# 95. Match the following:

# List-I

- (a) Siachen glacier
- (b) Bundi hills
- (c) Highest point of Satpura hills
- (d) Shivalik Range

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

# ಜಾವಿತಾ-I

- (a) సియాచిన్ హిమనది
- (b) బుండి హిల్స్
- (c) సత్పుర పర్వతములలో ఎత్తైన బిందువు
- (d) శివాలిక్ పర్వత (శేణి

# List-II

- (I) Malwa plateau
- (II) Mishmi Hills
- (III) Karakoram Range
- (IV) Mahadeo Hills

### జాబితా-II

- (I) మాల్వా పీఠభూమి
- (II) మిషిమి పర్వతములు
- (III) కారకోరం (శేణులు
- (IV) మహ దేవో పర్వతములు

$$(1)$$
  $(a) - (I), (b) - (II), (c) - (III), (d) - (IV)$ 

- (2) (a) (II), (b) (I), (c) (III), (d) (IV)
- (3) (a) (III), (b) (I), (c) (IV), (d) (II)
- (4) (a)–(III), (b) (IV), (c) (I), (d) (II)

# 96. Read the following statements

- (a) In Arunachal Pradesh, the Siwalik range of hills are called Mishimi hills.
- (b) Minicoy islands are located in the Arabian Sea.
- (c) Conifer wood is used as raw material to manufacture paper.

### The correct answer is

- (1) (a) is correct, but (b) and (c) are wrong (2) All (a), (b) and (c) are correct
- (3) (a) and (b) are correct, but (c) is wrong (4) (b), (c) are correct, but (a) is wrong |కింది |పకటనలు చదువుము
- (a) అరుణాచల్ |పదేశ్లో శివాలిక్ పర్వత |శేణులను మిషిమి కొండలు అంటారు.
- (b) మినికాయ్ ద్వీపాలు అరేబియా సముద్రంలో ఉన్నవి.
- (c) కొనిఫర్ కలపను కాగితపు తయారీలో ముడి పదార్థంగా ఉపయోగిస్తారు.

సరియైన సమాధానం

- (1) (a) ఒప్పు కానీ (b) మరియు (c) తప్పు (2) (a), (b) మరియు (c) ఒప్పు
- (3) (a) మరియు (b) ఒప్పు, కానీ (c) తప్పు (4) (b) మరియు (c) ఒప్పు, కానీ (a) తప్పు







- 97. The Golden Quadrilateral National Highway network connects the following cities:
  - (1) Hyderabad, Bengaluru, Chennai, Kolkata
  - (2) Thiruvananthapuram, Bengaluru, Mumbai, Kolkata
  - (3) Chennai, Kolkata, Delhi, Mumbai
  - (4) Delhi, Mumbai, Bhopal, Nagpur
  - స్వర్ణ చతుర్బుజ జాతీయ రహదారి మార్గము [కింది నగరాలను కలుపును
  - (1) ್ರಾದರಾಭಾದ್, ಪಂಗಳುರು. ವೃನ್ಸು, ಕ್ ಲ್ ಕತ
  - (2) తిరువనంతపురము, బెంగళూరు, ముంబై, కోల్కత
  - (3) చెన్నై, కోల్కత్త, ఢిల్లీ, ముంబె
  - (4) ఢిల్లీ, ముంబై, భోపాల్, నాగపూర్

# **98.** Read the following statements:

- (a) First State to offer 50% reservation for women in Panchayati Raj Institutions is Bihar
- (b) The number of seats reserved for scheduled caste members in Lok Sabha is 84
- (c) The number of seats reserved for scheduled tribe members in Lok Sabha is 41 The correct answer is
- (1) (c) is correct but (a) and (b) are wrong (2) (c) and (a) are correct, but (b) is wrong
- (3) (a) and (b) are correct, but (c) is wrong (4) All (a), (b) and (c) are wrong క్రింది |ప్పచనములను చదవండి
- (a) పంచాయతీ రాజ్ వ్యవస్థలో <mark>మహిళలకు 50% రిజర్వే</mark>షన్ కల్పించిన మొదటి రాష్ట్రము బీహార్
- (b) లోక్సభలో షెడ్యూల్డ్ కు<mark>ల సభ్యులకు</mark> రిజర్వేషన్ చేయబడిన స్థానాలు 84
- (c) లోక్సభలో షెడ్యూల్డ్ తెగల సభ్యులకు రిజర్వేషన్ చేయబడిన స్థానాలు 41 సరియైన సమాధానము :
- (1) (c) ఒప్పు, కాని (a) మరియు (b) తప్పు (2) (c) మరియు (a) ఒప్పు, కాని (b) తప్పు
- (3) (a) మరియు (b) ఒప్పు, కాని (c) తప్పు (4) (a), (b) మరియు (c)లు అన్నీ తప్పు

# 99. Match the following

### List-I

- (a) National Commission for Backward Classes
- (b) Delimitation Commission
- (c) National Commission for Scheduled Tribes
- (d) National Commission for Women |కింది వాటిని జతపరుచుము

### ಜಾಬಿತಾ-I

- (a) వెనుకబడిన తరగతుల జాతీయ కమిషన్
- (b) నియోజక వర్గాల పునర్విభజన కమిషన్
- (c) జాతీయ షెడ్యూల్డ్ తెగల్ కమిషన్
- (d) జాత్య మహిళ కమిషన్
- (1) (a) (I), (b) (IV), (c) (III), (d) (II)
- (2) (a) (I), (b) (II), (c) (III), (d) (IV)
- (3) (a) (IV), (b) (III), (c) (I), (d) (II)
- (4) (a) (II), (b) (I), (c) (III), (d) (IV)

# List-II

- (I) Justice Kuldip Singh
- (II) Justice V. Eswaraiah
- (III) Dr. Rameshwar Oraon
- (IV) Lalitha Kumaramangalam

### జాబితా-II

- (I) జస్టిస్ కులదీప్ సింగ్
- (II) జస్ట్రిస్ వి. ఈశ్వరయ్య
- (III) డాక్టర్ రామేశ్వర ఒరాన్
- (IV) లలిత కుమార మంగళం







- **100.** Consider the following statements :
  - (a) The Chief Justice of High Court is appointed by the President of India
  - (b) Grama Sabha is a constitutional body
  - (c) Separation of executive from judiciary is a Directive Principle of State Policy Which of the statements given above are correct?
  - (1) (a) and (b)

(2) (c) and (b)

(3) (a) only

(4) (a), (b) and (c)

క్రింది 1పవచనములను పరిగణించుము :

- (a)  $\exists x \in \mathcal{S}$  တွင်္က အထုံးသော လည်း (a)  $\exists x \in \mathcal{S}$  တည်း (b)  $\exists x \in \mathcal{S}$  ကြွေးသော (b)  $\exists x \in \mathcal{S}$  ကြွေးသော (c)  $\exists x \in \mathcal{S}$
- (b) mమ సభ రాజ్యాంగ్ సంస్థ
- (c) న్యాయశాఖ నుండి కార్యనిర్వాహకశాఖ వేరు చేయడము ప్రభుత్వ రాజ్యతంత్రంలో ఒక ఆదేశిక స్కుతము
- ైప్ |పవచనములలో ఏది/ఏపి సరియైనవి
- (1) (a) మరియు (b)

(2) (c) మరియు (b)

(3) (a) మ్మాతమే

- (4) (a), (b) మరియు (c)
- **101. Assertion (A)** : Washing away of the top most layer of the soil cover by running water and wind is called soil erosion.

**Reason (R)** : Alluvial soils are fertile and suitable for cultivation of all crops.

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true
- ప్రతీపాదన (A) : పారే నీళ్లు మరియు పవనాల మూలంగా భూమి యొక్క పై పొర కొట్టుకుపోవటాన్ని భూక్రమక్షయం అంటారు.
- కారణం (R) : ఒండ్రు మట్టి నేలలు సారవంతంగా ఉండి అన్ని రకాల పంటల సేద్యానికి అనువుగా ఉంటాయి.
- (1) (A) మరియు (R) వైయక్రికంగా ఒప్పు, మరియు (R), (A) కు సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) వైయక్తికంగా ఒప్పు , కాని (R), (A) కి సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు.
- 102. Assertion (A): Money bill cannot be returned by the President to the Parliament

Reason (R) : Money bill is presented in the Lok Sabha with the permission of the President

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

**ప్రతిపాదన (A)** : విత్త బిల్లును రాష్ట్రపతి తిరిగి పార్లమొంటుకు పంపించలేడు

కారణం  $(\mathbf{R})$  : రాష్ట్రపతి అనుమతితో విత్త బిల్లు లోక్సభలో [పవేశెపెట్టబడును

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కు (R) సరిమొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు







103.	The	formation	of	Council	of	Ministers	Starts	with

- (1) The ordering of General Elections
- (2) The appointment of Prime Minister
- (3) The formal notification of the President (4) The convening of Parliament session మంత్రి మండరి ఏర్పాటు దీనితో ఆరంభం అవుతుంది
- (1) సాధారణ ఎన్నికల నిర్వహణ ఉత్తర్వు జారీతో (2) |పధానమం|తి నియామకముతో
- (3) రాష్ట్రపతి యొక్క లాంచన ప్రకటనతో
- (4) పార్లమెంట్ సమావేశము నిర్వహణతో

# **104.** Match the following:

### List-I

- (a) First Finance Commission Chairman
- (b) First Chief Election Commissioner
- (c) First Chief Justice of India
- (d) First Chairman of Planning Commission of India క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

# List-II

- (i) H.J. Kania
- (ii) Jawaharlal Nehru

ಜಾಬಿತ್-II

హెచ్.జె. కానియ

జవహర్లాల్ న్మెహూ

- (iii) K.C. Neogy
- (iv) Sukumar Sen

# ಜಾಬಿತ್-I

- (a) మొదటి ఆర్థిక సంఘము చైర్మన్
- (b) మొదటి ప్రధాన ఎన్నికల కమీ<mark>షనర్</mark>
- (c) మొదటి భారత ప్రధాన న్యా<mark>యమూర్తి</mark>
- (d) భారత ప్రణాళికా సంఘవ<mark>ుు మొదటి</mark> అధ్యక్షుడు

- (1) (a) (iv), (b) (ii), (c) (iii), (d) (i) (3) (a) - (ii), (b) - (iv), (c) - (iii), (d) - (i)
- (iii) కె.సి. నియోగి (iv) సుకుమార్ సేన్

(ii)

- (2) (a) (iii), (b) (iv), (c) (i), (d) (ii) (4) (a) - (i), (b) - (ii), (c) - (iv), (d) - (iii)

# 105. Consider the following statements

- (a) The first State to levy pollution cess is Delhi
- (b) Development expenditure of Union Government includes defence expenditure
- (c) Excise duty is the tax levied on the production of goods

Which of the statements given above is/are correct?

- (1) (a) and (c)
- (2) (c) and (b)
- (3) (a) and (b)
- (4) (a) only

క్రింది స్థాప్తములను పరిగణింపుము

- (a) కాలుష్య రుసుమును విధించిన మొదటి రాష్ట్రము ఢిల్లీ
- (b) కేంద ప్రభుత్వ అభివృద్ధి వ్యయములో రక్షణ వ్యయం ఒక భాగం
- (c) వస్తువుల ఉత్పత్తిపై విధించే పన్నును ఎక్సైజ్ సుంకము అంటారు

వీటిలో ఏ స్థపచనం/స్థపచనాలు ఒప్పు?

- (1) (a) మరియు (c)
- (2) (c) మరియు (b) (3) (a) మరియు (b) (4) (a) మాత్ర మే







106. Assertion (A): Rise in the rate of economic growth due to rising share of working age people in the population is called 'demographic dividend'

Reason (R) : Jobless Economic growth leads to social unrest

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ుపతిపాదన (A) : జనాభాలో పనిచేయుగల వయస్సు ఉన్నవారి వాటా పెరగటం మూలంగా ఆర్థిక వృద్ధిరేటు పెరగటాన్ని ''జనాభా సంబంధ [పయోజనం'' అంటారు

: ఉపాధి కల్పించని ఆర్థిక వృద్ధి సామాజిక అశాంతికి దారితీస్తుంది కారణం (R)

- (1) (A) ಮರಿಯು (R) ಒಪ್ಪು ಮರಿಯು (A) st (R) సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు
- 107. Assertion (A): In general, citizens in a federal country have dual citizenship. Though

India is a federal country, Indian citizens have single citizenship.

Reason (R) India has been following the policy of single citizenship with a view to safeguard national integrity by curbing disruptive forces.

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true
- : సమాఖ్య దేశంలో పౌరులు సాధారణంగా ద్వంద్వ పౌరసత్వమును కలిగి ఉంటారు. ప్రతిపాదన (A)

భారతదేశం ఒక సమాఖ్య దేశమయినప్పటికి. భారత పౌరులు ఏక పౌరసత్వం

కలిగి ఉంటారు.

: విచ్చిన్నకర శక్తులను అణచివేసి జాతీయ సమెక్యతను కాపాడే లక్ష్యంలో కారణం (R) భారతదేశం ఏక పౌరసత్వ విధానాన్ని అనుసరిస్తుంది.

- (1) (A) మరియు (R) వైయక్తికంగా ఒప్పు మరియు (R) (A) కు సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) వెయకికంగా ఒప్పు, కాని (R) (A) కు సరియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు

### **108.** Which one of the following statements is not correct?

- (1) Manmohan Singh was the first Prime Minister to present the Union Budget
- (2) Jawaharlal Nehru was the first Prime Minister to present the Union Budget
- (3) Lok Sabha has the final decision on the Union Budget
- (4) Subsidies are part of non development expenditure

క్రింది స్థాప్తమనములలో ఏది తప్పు

- (1) కేంద్ర బడ్జెట్ను ప్రపేశపెట్టిన మొదటి ప్రధాని మన్మోహన్ సింగ్
- (2) కేంద్ర బడ్జెట్ను స్ట్రాప్షేశ పెట్టిన మొదటి స్ట్రాఫ్ జవహర్లాల్ నెస్ట్రా
- (3) కేంద్ర బడ్జెట్పై తుది నిర్ణయము లోక్సభదే
- (4) రాయితీలు అభివృద్ధేతర వ్యయములో భాగము







# 109. Match the following

### List-I

- (a) Sarvodaya Plan, 1950
- (b) Bombay Plan, 1944
- (c) People's Plan, 1944
- (d) Gandhian Plan, 1944

క్రింది వాటిని జతపరుచుము

### ಜಾಬಿತ್-I

- (a) సర్వోదయ ప్రణాళిక, 1950
- (b) బొంబాయి ప్రణాళిక, 1944
- (c) |పజా |పణాళిక, 1944
- (d) గాంధీయుత ప్రణాళిక, 1944
- (1) (a) (ii), (b) (iv), (c) (iii), (d) (i)
- (2) (a) (iii), (b) (i), (c) (iv), (d) (ii)
- (3) (a) (iii), (b) (ii), (c) (iv), (d) (i)
- (4) (a) (i), (b) (iv), (c) (iii), (d) (ii)

# List-II

- (i) Industrialists
- (ii) Shrimannarayan Agarwal
- (iii) Jayaprakash Narayan
- (iv) M.N. Roy

### జాబితా-II

- (i) పార్మశామిక వేత్తలు
- (ii) శ్రీమన్నరాయణ్ అగర్వాల్
- (iii) జయుప్రకాశ్ నారాయణ
- (iv) ఎమ్.ఎన్. రాయ్

# 110. Match the following

# List-I

- (a) Social progress index
- (b) Gross national happiness index
- (c) Human development index
- (d) Physical quality of life index
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్సండి

### ಜಾವಿತ್-I

- (a) సామాజిక స్థానితి సూచిక
- (b) స్థూల జాతీయ సంతోష సూచిక
- (c) మానవ అభివృద్ధి సూచిక
- (d) భౌతిక మన్నిక జీవన సూచిక
- (1) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (2) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)

# List-II

- (i) Per capita GDP
- (ii) Infant mortality rate
- (iii) Basic human needs
- (iv) Spiritual and cultural aspects

### జాబితా-II

- (i) తలసరి స్థూల దేశీయోత్పత్తి
- (ii) శిశు మరణాల రేటు
- (iii) మానవ స్థాథమిక అవసరాలు
- (iv) ఆథ్మాత్మిక మరియు సాంస్క్రతిక అంశాలు







111.	Rea	d the following statements
	(a)	Andhra Pradesh and Gujarat have equal number of seats in Rajya Sabha
	(b)	Rajasthan and Odisha have equal number of seats in Lok Sabha

(c) Deputy Speaker of Lok Sabha is appointed by the Speaker

The correct answer is

(1) (a) is correct but (b) and (c) are wrong (2) (c) and (a) are correct but (b) is wrong (4) (a), (b) and (c) are wrong

(3) (a), (b) and (c) are correct ్రకింది స్థాప్తమచనములను చదువుము

(a) ఆంధ్ర ప్రదేశ్ మరియు గుజరాత్ రాష్ట్రాలు సమాన సంఖ్యలో రాజ్య సభ స్థానములు కలిగియున్నవి

(b) రాజస్థాన్ మరియు ఒడిపా రాష్ట్రాలు సమాన సంఖ్యలో లోక్ సభ స్థానములు కలిగియున్నవి

(c) లోక్ సభ ఉప సబాపతిని సబాపతి నియమించును

సరియైన సమాధానము

(1) (a) ಒప్పు కాని (b) మరియు (c) తప్పు

(2) (c) మరియు (a) ఒప్పు, కాని (b) తప్పు

(3) (a), (b) మరియు (c) అన్నీ ఒప్పు

(4) (a), (b) మరియు (c) అన్నీ తప్పు

112. Who among the following participated in the Republic Day parade, 2016?

(1) French soldiers

(2) American soldiers

(3) Japanese soldiers

(4) British soldiers

్రకింది వాటిలో గణతం[త దినో<mark>త్సవం 2016 కవాతులో పాల్గ</mark>ాన్సవారు ఎవరు?

(1) (ခဲ့ာ5) సెనికులు

(2) అమెరికన్ సెనికులు

(3) జపాన్ సెనికులు

(4) | బిటిష్ సెనికులు

113. Which among the following pairs are correct?

### **Book**

(a) The Imam and the Indian

(b) The Shadow Lines

(c) Two Lives

Author

**Amitav Ghosh** 

Chetan Bhagat

Vikram Seth

(d) War Talk

Amitabh Bhattacharya

(1) (a) and (b)

(2) (b) and (c)

(3) (c) and (d)

రచయిత

(4) (a) and (c)

్రకింది వానిలో సరియొన జతలు ఏవి?

పుస్తకము

(a) ది ఇమామ్ మరియు ది ఇండియన్

అమితావ్ గోష్

(b) ది షాడో లైన్స్

చేతన్ భగత్

(c) టు లైవ్స్

వ్మికమ్ సేథ్

(d) వార్ టాక్

అమితాబ్ భట్టాచార్య

(1) (a) మరియు (b)

(2) (b) మరియు (c) (3) (c) మరియు (d) (4) (a) మరియు (c)

**CP 2015 A** 

35 X







114.	Which	one	of	the	following	statements	is	not	correct	?
------	-------	-----	----	-----	-----------	------------	----	-----	---------	---

- (1) NITI Aayog is established through an act of Parliament
- (2) NITI Aayog is established through a Cabinet resolution
- (3) The Vice Chairman of NITI Aayog is Arvind Panagariya
- (4) The Chairman of NITI Aayog is Prime Minister

్రింది స్థాప్తమనములలో సరియైనది కానిది ఏది?

- (1) పార్లమెంట్ చట్టము ద్వారా నీతి (NITI) అయోగ్ సంస్థ ఏర్పాటు చేయబడినది
- (2) కేబినెట్ తీర్మానము ద్వారా నీతి (NITI) ఆయోగ్ సంస్థ ఏర్పాటు చేయబడినది
- (3) నీతి (NITI) ఆయోగ్ సంస్థ ఉపాధ్యక్షుడు అరవింద్ పానగారియా
- (4) నీతి (NITI) ఆయోగ్ సంస్థ అధ్యక్షుడు ప్రధానమంత్రి

115.	Who	among	the	following	headed	the	Consti	itutional	Bench	that	invalidated	<b>NJAC</b>	Act	?

- (1) Justice Madan B. Lokur
- Justice Kurien Joseph

(3) Justice A.K. Goel

Justice J.S. Kehar (4)

జాతీయ న్యాయ నియామకాల కమిషన్ (<mark>NJAC) చట్టము</mark> చెల్లదని తీర్పునిచ్చిన రాజ్యాంగ ధర్మాసనము అధ్యక్షుడు

- (1) జస్టిస్ మదన్ బి. లోకూర్
- (2) జస్టిస్ కురియన్ జోసెఫ్

(3) జస్టిస్ ఎ.కె. గోయెల్

(4) జస్టిస్ జె.ఎస్. కెహర్

### 116. Who among the following are nominated members of Rajya Sabha?

- (1) K.T. Tulsi, K. Parasaran
- (2) Smt. B. Jayashree, Smt. Smriti Irani
- (3) M. Venkaiah Naidu, Javed Akhtar
- (4) P. Goverdhan Reddy, Sachin Tendulkar
- ్రకింది వారిలో రాజ్య సభ సభ్యులుగా నియమించబడినవారు ఎవరు?
- (1) కె.టి. తుల్పి, కె. పరాశరన్
- (2) శ్రీమతి బి. జయశ్రీ, శ్రీమతి స్మృతి ఇరాని
- (3) ఎమ్. వెంకయ్య నాయుడు, జావేద్ అక్షర్ (4) పి. గోవర్డన్ రెడ్డి, సచిన్ తెండూల్కర్

#### 117. Read the following statements

- (A) Speaker appoints the leader of Opposition
- (B) Speaker nominates two members to Lok Sabha
- (C) Speaker submits his resignation to President

Which of the statements given above is/are not correct?

- (1) (A) and (B)
  - (2) (A) and (C)
- (3) (B) and (C)
- (4) (A) only

్రకింది (పవచనములను చదవండి

- (A) ప్రతిపక్ష నాయకుడిని స్పీకర్ నియమించును
- (B) లోక్ సభలో ఇద్దరు సభ్యులను స్పీకర్ నియమించును
- (C) స్పీకర్ తన రాజీనామాను రాష్ట్రపతికి సమర్పించును
- ైప (పవచనాలలో ఏది/ఏవి తప్పు
- (1) (A) သဝိ $\infty$  (B) (2) (A) သဝိ $\infty$  (C) (3) (B) သဝိ $\infty$  (C) (4) (A) သာမြိဆီ







### 118. Match the following

#### List-I

#### Union Ministers (Feb. 2016)

- (a) Arun Jaitley
- (b) Anantha Kumar
- (c) Chaudhary Birendra Singh
- (d) Thawar Chand Gehlot
- ఈ 1కింది వానిని జతపర్సండి.

#### ಜಾವಿತ್-I

### కేంద్ర మంత్రులు (2016, ఫ్టిబ్రవరి)

- (a) అరుణ్ జైట్లీ
- (b) అనంత కుమార్
- (c) చౌదరి బీరేంద్ర సింగ్
- (d) థావర్ చాంద్ గెహ్లాట్
- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)
- (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)

### List-II Portfolios

- (i) Panchayati Raj
- (ii) Social Justice and Empowerment
- (iii) Information and Broadcasting
- (iv) Chemicals and Fertilizers

#### జాబితా-II

#### <u>ಸಾಖಲು</u>

- (i) పంచాయితీ రాజ్
- (ii) సామాజిక న్యాయము మరియు సాథికారత
- (iii) సమాచార మరియు స్థానారము
- (iv) రసాయనాలు మరియు ఎరువులు

### 119. Match the following:

#### List-I

#### (State)

- (a) Goa
- (b) Nagaland
- (c) Mizoram
- (d) Uttarakhand
- క్రింది వానిని జతపరుచుము :

### List-II

### (Chief Minister)

- (i) Harish Rawat
- (ii) Lal Thanhawla
- (iii) Lakshmikant Parsekar
- (iv) T.R. Zeliang

#### ಜಾಬಿತ್-I

### (ဇာష္က၅၀)

- (a) ಗ್ ವಾ
- (b) ನಾಗಾಲಾಂಡ್
- (c) మిజోరం
- (d) ఉత్రాఖండ్
- (1) (a) (ii), (b) (iv), (c) (iii), (d) (i)
- (2) (a) (iii), (b) (iv), (c) (ii), (d) (i)
- (3) (a) (iv), (b) (ii), (c) (iii), (d) (i)
- (4) (a) (i), (b) (iii), (c) (iv), (d) (ii)

# జాబితా-II

### (ဿఖ္య သဝျခီ)

- (i) హరీష్ రావత్
- (ii) లాల్ తన్హావాలా
- (iii) లక్ష్మీకాంత్ పర్సేకర్
- (iv) టి.ఆర్. జెలాంగ్







<b>120.</b> Who among the following were/are speakers of Lok Sabh	rs of Lok Sabha	speakers of Lok Sa	were/are spe	following	the	among	wno	120.
---	-----------------	--------------------	--------------	-----------	-----	-------	-----	------

- (A) Somnath Chatterjee, Rabi Ray, Manohar Joshi
- (B) P.A. Sangma, Murali Manohar Joshi, Arjun Singh
- (C) Smt. Sumitra Mahajan, Smt. Meera Kumar, Shivaraj Patil
- (D) Balram Jakhar, Jairam Ramesh, K.S. Hegde
- (1) (A) and (C)

(D) and (A) (2)

(3) (B) and (C)

(4) (C) only

్రకింది వారిలో లోక్సభ స్పీకర్గా ఉన్నవారు∕ఉంటున్నవారు

- (A) సోమనాథ్ ఛటర్టీ, రబీరే, మనోహర్ జోషి
- (B) పి.ఎ. సంగ్మ, మురళీ మనోహర్ జోషి, అర్జున్ సింగ్
- (C) శ్రీమతి సుమ్మిత మహాజన్, శ్రీమతి మీ<mark>రాకు</mark>మార్, శివరాజ్ పాటిల్
- (D) బలరాంజాకర్, జెరాం రమేష్, కె.ఎస్. హెగ్
- (1) (A) మరియు (C)

(2) (D) మరియు (A)

(3) (B) మరియు (C)

(4) (C) మ్మాతమే

### **121.** Read the following statements

- (a) The present Attorney General is Mukul Rohatgi
- (b) The Attorney General is appointed by Chief Justice of India
- (c) The tenure of office of Attorney General is six years

Which of the statement given above is/are correct?

(1) (a) and (c)

(2) (b) and (c)

(3) (b) and (a)

(4) (a) only

క్రింది స్థాప్తమనములను చదవండి

- (a) (a)
- (b) అటార్ని జనరల్ను భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి నియమించును
- (c) అటార్ని జనరల్ పదవి కాలము ఆరు సంవత్సరములు

ైపన ఇవ్వబడిన ప్రవచనములలో ఏది/ఏవి స్థానవి.

(1) (a) మరియు (c) (2) (b) మరియు (c)

(3) (b) మరియు (a)

(4) (a) మాత్రమే

### **122.** Who are the member nations in BRICS 6<sup>th</sup> Summit?

- (1) Britain, Chile, Indonesia, Russia, Scotland
- (2) Bangladesh, Congo, Iran, Rhodesia, Spain
- (3) Russia, South Africa, India, China and Brazil
- (4) Bhutan, Russia, India, China, South America
- ပြီး  $\xi$  (BRICS) ಆರವ శಿఖరా $\xi$  సమావేశంలో సభ్య దేశాలు ఏవి?
- (1) బ్రిటన్, చిలి, ఇండోనేషియా, రష్యా, స్కాట్లాండ్
- (2) ಬಂಗ್ಲ್ ದೆಸ್, ಕಾಂಗ್, ಇರ್ನ್, ರೆಡಿಷಿಯ್, ಸ್ನಾಯಿನ್
- (3) ರಷ್ಯಾ, ಸಾಹ್ ಆಮ್ರಿಕ್, ಇಂಡಿಯಾ, ವಾನಾ ಮರಿಯು [ಔಜಿಲ್
- (4) భూటాన్, రష్యా, ఇండియా, చైనా, దక్షిణ అమెరికా







### 123. Which among the following is/are correct statements?

- (A) The 14<sup>th</sup> Finance Commission was headed by Dr. Y.V. Reddy
- (B) The 14<sup>th</sup> Finance Commission recommended devolution of 42% of funds to State Governments
- (C) Finance Commission is appointed by Union Finance Minister
- (1) (A) and (C)

(2) (A) and (B)

(3) (B) and (C)

(4) (A) only

క్రింది స్థాపానములలో ఏది/ఏపి ఒప్పు?

- (A) 14వ ఆర్థిక సంఘము అధ్యక్షుడు డా<mark>క్టర్ వై</mark>.వి. రెడ్డి
- (B) 14వ ఆర్థిక సంఘము రాష్ట్రాలకు 42% నిధులు కేటాయింపును సిఫారస్సు చేసినది
- (C) ఆర్థిక సంఘమును కేంద్ర ఆర్థిక శాఖ మంత్రి నియమించును
- (1) (A) మరియు (C)

(2) (A) කරිරා (B)

(3) (B) మరియు (C)

(4) (A) කාම්ක්

124. Assertion (A): Public Interest Litigation protects peoples' cause.

**Reason (R)**: Higher Courts have the discretion to admit Public Interest Litigations.

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : స్థాబ్లు స్థాజనాల వ్యాజ్యము స్థాబ్లు ప్రాణాలను పరిరక్షించును.

కారణం (R) : ప్రజా ప్రయోజనాల వ్యాజ్యములను అనుమతించుటకు ఉన్నత న్యాయ స్థానములకు విచక్షణ అధికారము కలదు.

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కు (R) సరియోన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) లు ఒప్పు, కానీ (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు







125. After which inc	ident, Nirbhaya Act v	vas passed b	y the Parliame	ent of India	?
(1) Aruna Shar	ibaug Case	_			
(2) Mathura Ra	ape incident				
(3) Priyadarshi	ni Mattoo Rape and I	Murder Case			
(4) Female Phy	siotherapist gang rap	e incident in	n Delhi		
ఏ సంఘటన తరా	్వత భారత పార్లమెంట్	నిర్భయ చట్ట	ాన్ని ఆమోదించి	ంది?	
(1) అరుణా షాన్		Ψ ω	<b></b>		
(2) మథుర మా	నభంగ సంఘుటన				
(3) ౖౖబయదర్శిని	వుట్టూ మానభంగం	కేసు			
(4) మహిళా ఫి	జియోథెరపిస్ట్ను ఢిల్లీలో	ే సామూహిక	పూనభంగం	సంఘటన	
126. At which city's	railway station, the fir	est free publi	c Wi-Fi service	was launche	ed by Rail Tel
in partnership w	rith Google?				
(1) Jaipur	(2) Pune	(3)	Mumbai	(4) Ah	medabad
గూగుల్ భాగస్వావ	స్యుముతో రైల్ టెల్ <mark>వార</mark> ు	ා ఉచిత వై-ై	<mark>ు సే</mark> వలను మొట్ట	్రైమొదటి సారిగ	ా (పవేశపెట్టిన
రైల్వేస్టేషన్ ఎకు	,డ ఉంది?				
(1) జైపూర్	(2) పూణె	(3)	ముం బై	(4) అప	్మాదాబాద్
127. India has purcha	ased Pilatus PC-7 trai	iner aircraft	from		
	es of America (2			(4) Switz	erland
	శిక్షణ విమానాన్ని భార				71
					ာတူဝှုန်
(1) 3 33 3 4 5		, (4.0)	(3) 23 6.1	(,) (2)	3 6
128. Which country	won 2014 Men's Foo	tball World	Cup ?		
_	(2) Spain		_	(4) Bra	ızil
	పురుషుల ఫుట్బాల్ కన్			(-) =	
				(4) ===	a -F
(1) ဆင့္စ	(2)ె స్పెయిన్	(3)	မ	(4) [অধ	30
129. The largest Parl	iamentary constituenc	cy in terms of	of number of v	oters is in	
(1) Uttar Prade	esh (2) Telangana	(3)	Andhra Prade	sh (4) Ma	dhya Pradesh
అత్యధిక ఓటర	సంఖ్య ఉన్న లోక్సభ	నియోజకవర్గ	ము ఉన్న రాష్ట	్రము	
	(2) ತಲಂಗಾಣ				රු  ಏධ්§ි
( ) ==== (== 0	( ) = = = 55	(=)	الم المال المال المال	(1)	S C







	130.	Which	country	won	the	<b>FIFA</b>	Women's	World	Cup,	2015	?
--	------	-------	---------	-----	-----	-------------	---------	-------	------	------	---

- (1) Australia
- (2) New Zealand
- (3) Canada
- (4) USA

2015 ఫిఫా మహిళా స్థపంచ కప్ను గెలుపొందిన దేశము

- (1) ಆ್ಬ್ರೈಾರಿಯಾ
- (2) న్యూజిలాండ్
- (3) కొనడా
- (4) అమెరికా (USA)

### 131. Which one of the following statement/s is/are correct?

- (A) Sustainable development goals are adopted by United Nations.
- (B) Ban-Ki-Moon, Secretary General of UNO is serving second term in the office.
- (C) Ban-Ki-Moon alone became UN Secretary General twice.
- (1) (A), (B) and (C)

(2) (A) only

(3) (A) and (B)

(4) (B) and (C)

|కింది |పవచనములు ఏది/ఏవి సర<mark>్రియనవి</mark>

- (A) ఐక్యరాజ్య సమితి సుస్థిర అభి<mark>వృద్ధి లక్ష్యములను</mark> ఆమోదించినది
- (B) బాన్కి మూన్, ఐక్యరాజ్య సమీతి స్మెకటరీ జనరల్గా రెండవసారి పదవిలో ఉన్నారు
- (C) ఐక్యరాజ్య సమితి సెక్రటరీ జనరల్గా రెండుసార్లు పదవి నిర్వహించినది కేవలము బాన్కీ మూన్ మాత్రమే
- (1) (A), (B) మరియు (C)
- (2) (A) మ్మాతమే

(3) (A) మరియు (B)

### 132. Indians who won the Pulitzer prize are:

- (1) Vijay Seshadri and Siddhartha Mukherjee
  - (2) Siddhartha Mukherjee and Chetan Bhagat
  - (3) Chetan Bhagat and Shoba De
  - (4) Kushwant Singh and Kuldip Nayyar

పులిట్టర్ బహుమతి పొందిన భారతీయులు

- (1) ವಿಜಯ ಸೆಪ್ಪಾದಿ ಮರಿಯು ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ ಮುಖ್ಣಕ್ಟ್ರಿ
- (2) సిద్ధార్థ ముఖర్జీ మరియు చేతన్ భగత్
- (3) चೆತನ್ ಭಗತ್ ಮರಿಯು ಕ್ಭಾ ಡೆ
- (4) కుష్వంత్ సింగ్ మరియు కులదీప్ నయ్యర్







133. Which of the following pairs are correct?

#### Book

- (A) Da Vinci Code
- (B) The Low Land
- (C) When God is a Traveller
- (D) Speed Post
- (1) (A) and (B)
- (3) (D) and (A)
- (3) (D) unu (11)

క్రింది పేర్కొన్న జతలలో సరియైనవి ఏవి?

పుస్తకము

(A) డా విన్సి కోడ్

(B) ది లో లాండ్

(C) వెన్ గాడ్ ఈజ్ ఎ ట్రావెలర్

(D) స్పీడ్ పోస్ట్

(1) (A) మరియు (B)

(3) (D) మరియు (A)

#### Author

- Dan Brown
- Chetan Bhagat
- Arundhati Subramaniam
- Taslima Nasreen
  - (2) (B) and (C)
  - (4) (A) and (C)

రచయిత

- డాన్ బౌన్

- చేతన్ భగత్

- అరుంధతి సుబ్రహ్మణియమ్

- తస్ట్రీమా న్మసీస్

(2) (B) మరియు (C)

(4) (A) మరియు (C)

### **134.** Which of the following statement/s is/are not correct?

- (A) National Commission for Backward Classes is a Constitutional body
- (B) National Commission for Minorities is a Constitutional body
- (C) National Commission for women is a Statutory body
- (D) National Commission for Scheduled Tribes is a Constitutional body
- (1) (A) (C) and (D)

(2) (A) and (B)

(3) (A), (D), and (C)

(4) (B) only

్రకింది [పవచనములలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి కావు?

- (A) జాతీయ వెనుకబడిన తరగతుల కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ
- (B) జాతీయ మైనారిటి కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ
- (C) జాతీయ మహిళ కమీషన్ చట్టబద్ధ సంస్థ
- (D) జాతీయ షెడ్యూల్ తెగల కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ
- (1) (A), (C) మరియు (D)
- (2) (A) మరియు (B)

(3) (A), (D) మరియు (C)

(4) (B) మ్మాతమే







బక సూ. (1) 139. In a ఒక (1) 140. In t pos	GNBJDX is the code for HOCKEY, the కోడ్లో GNBJDX అవేది HOCKEY అచించే పదం : BATSMEN (2) KABADDI a code POLICE is coded as SROLFH. కోడ్లో POLICE ని SROLFH గా రాష్ట్రీ VWDWLRQ (2) VXDXLQR the sequence 2, 11, 53, 209, 623, (?), firsition (?). \$2, 11, 53, 209, 623, (?) లో, గుర్తు (936) (2) 1061	అవే పదాన్ని సూచిస్తే అదే కోడ్ల (3) CRICKET (4) BA The code word for STATION in అదే కోడ్లో STATIONని రాస్త్రీ (3) VYDYLRQ (4) UV	s BQHBJDS ASKETS that code is : పదం : WDWLRQ in the marked
బక సూ. (1) 139. In a ఒక (1) 140. In t	కోడ్లో GNBJDX అనేది HOCKEY లేచించే పదం : BATSMEN (2) KABADDI a code POLICE is coded as SROLFH. కోడ్లో POLICE ని SROLFH గా రాష్ట్ర VWDWLRQ (2) VXDXLQR	అవే పదాన్ని సూచిస్తే అదే కోడ్ల (3) CRICKET (4) BA The code word for STATION in అదే కోడ్లో STATIONని రాస్త్రీ (3) VYDYLRQ (4) UV	SKETS that code is :
జక సూ. (1) 139. In శ ఒక	కోడ్లో GNBJDX అనేది HOCKEY చించే పదం : BATSMEN (2) KABADDI a code POLICE is coded as SROLFH. కోడ్లో POLICE ని SROLFH గా రాష్ట్	అవే పదాన్ని సూచిస్తే అదే కోడ్ల (3) CRICKET (4) BA The code word for STATION in అదే కోడ్లో STATIONని రాస్త్రి	BQHBJDS ASKETS that code is :
ఒక సూ	కోడ్లో GNBJDX అనేది HOCKEY చించే పదం :	అనే పదాన్ని సూచిస్తే అదే కోడ్ల	5 <sup>€</sup> BQHBJDS
SU	SURESH is coded as TWSGTJ then P RESH కోడ్ (Code)లో TWSGTJ గా ్ర QSJODF (2) QTJPDG	సివచో కోడ్లో PRINCE:	ГLОЕН
	5241829 (2) 2541729	(3) 3214829 (4) 52	14829
	ALK, TRIM మరియు MAY కోడ్ (Co క్లో RAILWAY :	1e) 8243, 6517 మరియు 729	9 ຕັ້ງ (ລາ ຄົນ ລິນິດ)
	WALK, TRIM and MAY are coded as 8		
(3)	(A) మాత్ర మే	(4) (D) మాత్ర మే	
	(A) మరియు (D)	(2) (B) మరియు (C)	
	) అరబ్ వసంత ఉద్యమము ఒక పు <mark>ష్ప</mark> ణ		
	అరబ్ వసంత ఉద్యమము ఆఫ్ఘనిస్తాన్,		చెందినది
	) అరబ్ వసంత ఉద్యమమునకు సౌదీ అ	•	
(A)	) అరబ్ వసంత ఉద్యమము టునీషియాం	ి మొదలైనది	
ုဒီဝ	ది (పవచనములలో సరియైనది/ఏ ఏవి?		
	(A) only	(4) (D) only	
		(2) (B) and (C)	
(1)	<ul><li>Arab Spring is a floricultural moven</li><li>(A) and (D)</li></ul>	ent	
(C) (D) (1)	Arab Spring spread to Afghanistan, l Arab Spring is a floricultural movem	aq and Iran	
(B) (C) (D) (1)	Arab Spring is a floricultural moven	aq and Iran	







141. Fill in the blank given below with a suitable number.

క్రింది ఖాళీని సరియైన సంఖ్యతో పూరించండి.

- 2, 6, 30, , 1890, 20790; 6, 7, 15, 42, , 231
- (1) 208, 122
- (2) 210, 106
- (3) 216, 106
- (4) 210, 144

**142.** The suitable numbers that fits in the blank in the sequence 1, 7, 25, 79, \_\_\_\_, 727 and 1, 6, 15, , 45, 66, 91 is

అనుక్రమము 1, 7, 25, 79, \_\_\_, 727 మరియు 1, 6, 15, \_\_\_, 45, 66, 91 లోని ఖాళీలలో సరిపోయే సంఖ్య

- (1) 26, 239
- (2) 240, 28
- (3) 241, 28
- (4) 28, 241

**143.** The suitable number that fits the blank in the sequence 3, 7, 13, 21, 31, \_\_\_\_, 57 is :

అనుక్రమము 3, 7, 13, 21, 31, \_\_\_\_, 57 లోని ఖాళీలో సరిపోయే సంఖ్య :

- (1) 33
- (2) 37
- (3) 43
- (4) 49

### Using the following data, answer the Questions (144 to 147):

Six students A, B, C, D, E, F in a class are of heights A, B, C, D, E, F respectively. They play different games—Badminton, Basketball, Cricket, Football, Tennis and Volleyball. B is taller than D and E. C is the tallest and F is the shortest student. The height of B is between D and A. A plays Badminton. F plays Tennis and B plays Football. Tallest of the students plays Volleyball.

క్రింది ఇవ్వబడిన సమాచారము ఉపయోగించి 144 నుంచి 147 వరకు ఉన్న ప్రశ్నలకు సమాధానము ఇవ్వండి : ఒక తరగతిలో 6 గురు విద్యార్థులు A, B, C, D, E, F ల ఎత్తులు వరుసగా A, B, C, D, E, F వారు వేరే వేరే ఆటలు ఆడుతారు - Badminton, Basketball, Cricket, Football, Tennis మరియు Volleyball. D మరియు E కన్నా B పొడుగుగా ఉంటాడు. C అందరి కన్నా ఎత్తుగా ఉంటాడు మరియు F అందరి కన్నా పొట్టిగా ఉంటాడు. D యొక్క ఎత్తు మరియు A యొక్క ఎత్తుల మధ్య B యొక్క ఎత్తు ఉంటుంది. A Badminton ఆడుతాడు. F Tennis ఆడుతాడు. B Football ఆడుతాడు. అందరి కన్నా ఎత్తు ఉన్న విద్యార్థి Volleyball ఆడుతాడు.

Answer the following questions:

క్రింది ప్రశ్నలకు జవాబులు ఇవ్వండి :

- **144.** The descending order of their heights is:
  - (1) A > C > B > D > F or A > C > B > E > F
  - (2) C > A > B > D > F or C > A > B > E > F
  - (3) A > B > C > D > F or A > B > C > E > F
  - (4) F > D > B > C > A or F > E > D > C > A

అవరోహణ (కమంలో విద్యార్థుల ఎత్తులు :

- (1) A > C > B > D > F 包含 A > C > B > E > F
- (2)  $C > A > B > D > F \ \vec{e} \ C > A > B > E > F$
- (3) A > B > C > D > F ව් A > B > C > E > F
- (4) F > D > B > C > A ව්ජ F > E > D > C > A







1	45.	What	does	D	nlav	?
_	т.	vv mat	uocs	$\boldsymbol{\mathcal{L}}$	piay	

- D ఏ ఆట ఆడుతాడు?
- (1) Football
- (3) Tennis

- (2) Volleyball

### 146. Who plays Volleyball?

Volleyball ఎవరు ఆడుతారు?

(1) A

- (2) B
- (3) C
- (4) D

### **147.** What does E play?

E ఏ ఆట ఆడుతాడు?

- (1) Either Basketball or Cricket Basketball ਹੱ៩ Cricket
- (3) Volleyball

- (2) Football
- (4) Tennis

### **148.** Observe the following figures:

క్రింది పటాలను గమనించండి :









Then, (A, B) =

- (1) (-2, 15)
- (2) (-2, 13.5)
- (3) (-3, 13)
- (4) (-3, 13.5)

### 149. Observe the following figures carefully. Fill in the blank with appropriate choice.

్రకింది పటాలను జాగ్రత్తగా గమనించండి. ఖాళీని సరియైన ఎంపికతో పూరించండి.









- (1) 5
- (2) 4
- (3) 3
- (4) 9







150. Observe the figures given below. Fill the gap with suitable number. క్రింది పటాలను పరిశీలించండి. ఖాళీని సరియైన సంఖ్యతో పూరించండి.

-1	3
10	2

3	5
3 4	8

2	5
29	7

-3	-2
	-5

The correct number is

సరియైన సంఖ్య

- (1) 13
- (2) 14
- (3) 12
- (4) 11

151. If 1st February in a non-leap year is a Sunday, then 31st May is a

- (1) Thursday
- (2) Friday
- (3) Saturday
- (4) Sunday

లీప్ సంవత్సరం కాని ఫిబ్రవరి (February) 1వ తే<mark>దీ ఆది</mark>వారము (Sunday) అయితే 31 మే (May)

- (1) గురువారము
- (2) శ్ముకవారము
- (3)  $4 \Im a \circ \delta \omega$
- (4) ఆదివారము

152. If 26th January of a leap year is a Sunday then 15th August of that year will be a

- (1) Friday
- (2) Thursday
- (3) Wednesday
- (4) Saturday

ఒక రీపు సంవత్సరములో జనవరి 26 ఆదివారమైతే ఆ సంవత్సరం ఆగష్టు 15వ తేదీన వచ్చేవారం

- (1) శుక్రవారం
- (2) **がいあって**の
- (3) ဃာထုဆာဝဝ
- (4) శనివారం

153. A meeting of a committee is being held. One member reached the venue 20 minutes before 9.35 A.M. Second member came half an hour later than the first member. The second member was late by 40 minutes. The scheduled time of the meeting was

ఒక సంఘము యొక్క సమావేశము జరుగుతోంది. ఒక సభ్యుడు సమావేశము జరిగే [పదేశమునకు 9.35 A.Ms) 20 నిమిషములు ముందుగా చేరినాడు, రెండవ సభ్యుడు మొదటి సభ్యుడి కంటే అర్ధగంట లేటుగా వచ్చాడు. రెండవ సభ్యుడు సమావేశమునకు 40 నిమిషములు లేటుగా వచ్చినచో సమావేశము [పారంభము అయిన సమయము

- (1) 8.45 A.M.
- (2) 9.00 A.M.
- (3) 9.05 A.M.
- (4) 9.15 A.M.







**154.** Three workers A, B and C paint a house. We want to find in how many days the work can be completed by A, B and C working together.

Observe the following statements:

- (I) A and B can complete the work in 20 days
- (II) B and C can complete the work in 16 days
- (III) A and C can complete the work in 15 days

Then

- (1) Data in all the three statements (I), (II), (III) is sufficient
- (2) Data in statements (I) and (II) is sufficient
- (3) Data in statements (II) and (III) is sufficient
- (4) Data in all the three statements is not sufficient

ముగ్గురు పనివాళ్లు A,B మరియు C ఒక ఇంటికి రంగు వేస్తున్నారు. A,B మరియు C ముగ్గురు కలిసి ఆ పనిని పూర్తిచేయడానికి ఎన్ని రోజులు కావాలో కనుక్కోవాలి.

క్రింద ఇచ్చిన ప్రవచనములు చూ<mark>డం</mark>డి :

- (I) A మరియు B కలసి 20 రోజులలో పని పూర్తి చేయగలరు
- (II) B మరియు C కలసి 16 రోజులలో పని పూర్తి చేయగలరు
- (III) A మరియు C కలసి 15 రోజులలో పని పూర్తి చేయుగలరు

అప్పుడు

- (1) |పవచనములు (I), (II), (III) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (2) ప్రవచనములు (I) మరియు (II) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (3) ప్రవచనములు (II) మరియు (III) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (4) మూడు ప్రపచనములలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలదు

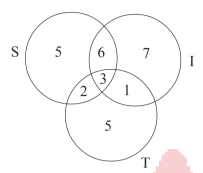
CP 2015 A 47 X





Observe the following information carefully and answer the Questions 155 and 156:

క్రింద ఇచ్చిన సమాచారము జాగ్రత్తగా పరిశీలించి, ప్రశ్నలు 155 మరియు 156లకు సమాధానము ఇవ్వండి :



The circle S indicates strict officers, T indicates tall officers and I indicates IAS officers.  $2 \times 10^{12} \times 10^$ 

155. The number of strict IAS officers who are not tall is

పొడగరి కాని నిక్కచ్చియైన IAS అధికారుల సంఖ్య

(1) 4

- (2) 5
- (3) 6
- (4) 7

156. The number of strict and tall but not IAS officers is

IAS అధికారులు కాని, పొడగ<mark>రి మరి</mark>యు నిక్కచ్చి యైన <mark>అధి</mark>కారుల సంఖ్య

(1) 1

- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

157. We want to find the heaviest of the four objects P, Q, R, S. Observe the following statements:

- I. Q is heavier than P, but lighter than S.
- II. R is heavier than Q.

Then

- (1) Data in statement I is sufficient
- (2) Data in statement II is sufficient
- (3) Data in statements I and II is sufficient
- (4) Data in statements I and II is not sufficient

 $P,\ Q,\ R,\ S$  అనే నాలుగు వస్తువులలో అతి బరువైన వస్తువును కనుక్కోవాలి. [కింద ఇచ్చిన స్థపచనములు చూడండి

- I. P కన్నా Q బరువు ఎక్కువ ఉంది, కాని Q బరువు S బరువు కన్నా తక్కువ ఉంది
- II. Q కన్నా R బరుపు ఎక్కువ ఉంది అప్పుడు
- (1) ప్రవచనము Iలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (2) స్థాప్తానము IIలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (3) ప్రవచనములు I మరియు IIలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (4) ప్రవచనములు I మరియు IIలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలదు







	<u>/A</u>		
158. Five persons A, B, C, E and C, D are on eith the order in which the	her side of A. If ther		s diametrically opposite to n D to the right of A, then
అంచుల్లో ఉండగా, C, 1	O లు Aకి ఇరు[పక్కల		అందులో A, E ఒక వ్యాసపు ప్రక్కన ఉన్న ఒకే వ్యక్తి D
అయితే వాళ్లు కూర్చున (1) ADEBC	~ -	(3) ABEDC	(4) AEDBC
159. The diameters of two or region between the cir రెండు ఏక కేంద్రీయ స	rcles is (in square <mark>cm</mark> రృత్తముల వ్యాసములు	1) వరుసగా 10 ెఎం.వీ	espectively. The area of the మ మరియు 16ెనం.మీ. ఆ
(1) 39 π	(2) $156 \pi$		(4) 36 π
మీద అతనికి 20% లా అమ్మకములో అతనికి ప (1) లాభము 4% (3) నష్టము 6%	20%. The gain or lo ఇళ్ళను, ఒక్కొక్కటి ర భము మరియు రెండ రచ్చిన లాభ శాతము	ss percentage in the (2) loss 4% (4) no loss or 1 హ. 20,00,000/- చాక వ ఇంటి మీద అతని	sale was no gain స్పున అమ్మినాడు. ఒక ఇంటి కికి 20% నష్టము వచ్చినది
నానాఘట్ శాసనాన్ని వే	(2) Devi Nagani	. ,	(4) Shantisri (4)
162. Which of the followin  (1) Barygaza శాతవాహనుల కాలంలో  (1) బారీగాజా	(2) Nasik ఈ క్రింద పేర్కొన్న	(3) Daranikota	(4) Kalyan ముఖమైనది







### **163.** Identify the wrong pair :

- Gatha Saptha Shati (1) Hala
- Brihathkatha (2) Gunadya
- (3) Balasri Nasik Inscription
- (4) Naganika Ellora Inscription
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా ఉన్న జతను గుర్తించండి :
- (1) హాలుడు ကစုာလ်သွံ့ శతి
- బృహత్కథ (2)  $n \approx 4$
- నాసిక్ శాసనము (3) weds
- ఎల్లోరా శాసనము (4) ನಾಗಾನಿಕ

### **164.** Match the following :

- (A) Nelakondapally
- (B) Kolanupaka
- (C) Alampur
- (D) Kanheri
- ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి :
- (A) నేలకొండపల్లి
- (B) కొలనుపాక
- (C) అలంపూర్
- (D) కన్<del>టే</del>రి
- (1) (A) (ii), (B) (i), (C) (iii), (D) (iv)
- (2) (A) (ii), (B) (iv), (C) (iii), (D) (i)
- (3) (A) (i), (B) (ii), (C) (iv), (D) (iii)
- (4) (A) (iv), (B) (ii), (C) (iii), (D) (i)

### (i) Jain Centre

- (ii) Buddhist Stupa
- (iii) Hindu Temples
- (iv) Buddhist Chaitya
- (i) జైన కేంద్రం
- (ii) బౌద్ద స్థూపము
- (iii) హిందూ దేవాలయములు
- (iv) బౌద్ధ చెత్యము

### 165. Assertion (A): Buddhism reached its peak during Satavahana rule.

**Reason (R)**: Satavahana paintings are found in Ajanta caves.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

**ప్రతిపాదన (A) :** శాతవాహనుల కాలంలో బౌద్ధమతం ఉచ్చ దశకు చేరింది.

కారణం  $(\mathbf{R})$  : శాతవాహనుల కాలంనాటి చిత్రునాలు అజంతా గుహలలో కలవు.

- (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం







**166.** Which one of the following statements is not correct?

- (1) Kakatiyas were subordinate chiefs of Rashtrakutas.
- (2) Yadavas invaded Kakatiya Kingdom.
- (3) Entire telugu speaking regions were under Kakatiyas.
- (4) Kakatiyas fought with Pandyans.

్రింది వాటిలో ఏ వివరణ సరైనది కాదు?

- (1) కాకతీయులు, రాష్ట్ర కూటులకు సామంతులు.
- (2) యాదవులు కాకతీయ రాజ్యంపై దండయాత్ర చేసారు.
- (3) తెలుగు భాష మాట్లాడే [పాంతాలన్సీ కాకతీయుల ఆధీనంలో ఉండేవి.
- (4) కాకతీయులు పాండ్యులతో పోరాడారు.

	167.	Which	dance	form	originated	during	the	Kakatiya	Period	?
--	------	-------	-------	------	------------	--------	-----	----------	--------	---

(1) Bharata Natyam

(2) Perini dance

(3) Kuchipudi dance

Kathakali dance

కాకతీయుల కాలంలో రూపుదిద్దుకున్న నృత్యం ఏది?

భరతనాట్యం

(2) పేరిణి నృత్యం

Rudradeva

(3) కూచిపూడి నృత్యం

(4) కథక్కెలి నృత్యం

### **168.** Identify the wrong pair:

- (1) Hanumakonda Inscription
- (2) Bayyaram Tank Inscription Medamba
- (3) Palampet Inscription Recharla Rudra
- (4) Motupalli Inscription Ganapatideva
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా ఉన్న జతను గుర్తించండి :
- (1) హనుమకొండ శాసనము ర్కుదదేవ
- (2) బయ్యారం చెరువు శాసనము ಮೆಡಾಂಬ
- (3) పాలంేపట శాసనము రేచర్ల ర్వుదుడు
- (4) మోటుపలి శాసనము గణపతి దేవుడు

**169.** Sammakka-Sarakka lost their lives fighting against which one of the following rulers?

- (1) Rudradeva
- (2) Ganapatideva (3) Rudramadevi (4) Pratapa Rudra

సమ్మక్క-సారక్కలు క్రింద పేర్కొన్న ఏ రాజుతో పోరాడుతూ ప్రాణాలు కోల్పోయినారు?

- (1) ర్కుదచేవుడు
- (2) గణపతి దేవుడు (3) రుద్రమదేవి (4) ప్రతాపరుదుడు





### **170.** Match the following:

#### List-I

- (A) Thousand Pillar Temple
- (B) Rudramadevi
- (C) Rudradeva
- (D) Jayapa
- ఈ క్రింది వానిని జతపరుచుము :

#### ಜಾವಿತ್-I

- (A) వేయి స్థంబాలగుడి
- (B) රා $\Delta$  රාත්ධ
- (C) రుద్దేవుడు
- (D) జాయప
- (1) (A) (iv), (B) (iii), (C) (ii), (D) (i)
- (2) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- (3) (A) (ii), (B) (iii), (C) (i), (D) (iv)
- (4) (A) (i), (B) (ii), (C) (iii), (D) (iv)

### List-II

- (i) Nrityaratnavali
- (ii) First sovereign ruler of Kakatiya dynasty
- (iii) Nayankara system
- (iv) Hanumakonda

### జాబితా-II

- (i) నృత్య రత్సావళి
- (ii) మొట్టమొదటి సార్వభౌవు కాకతీయ రాజు
- (iii) నాయంకర విధానం
- (iv) హనువుకొండ
- 171. According to which of the foreign visitors "Practice of Sati was in vogue in Qutub Shahi Period"?
  - (1) Tavernier
- (2) Methwold
- (3) Bernier
- (4) Thomas Bowery
- ''కుతుబ్షాహీల కాలంలో సతి ఆచారం అమలులో ఉందని'' పేర్కొన్న విదేశీయ యాత్రికుడు (1)  $w \equiv \delta y \leq \delta$ 
  - (2) మెథోల్డ్
- (3) బెర్నియర్

List-II

1612

(ii) 1550

(iii) 1543

(iv) 1518

(4) థామస్ బౌరీ

#### 172. Match the following:

#### List-I

- (A) Mohd. Quli
- (B) Jamsheed
- (C) Ibrahim Qutubshah
- (D) Mohd. Qutubshah

ಜಾಬಿತ್-I

(A) మహ్మద్ కులీ

(B) జంషీద్

ఈ క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

## ಜಾವಿತ್-II

(i) 1612

(i)

- (ii) 1550
- (iii) 1543
- (iv) 1518

- (C) ఇబ్బబాం కుతుబ్షా (D) మహమ్మద్ కుతుబ్షా
- (1) (A) (i), (B) (iii), (C) (iv), (D) (ii)
- (2) (A) (iv), (B) (iii), (C) (ii), (D) (i)
- (3) (A) (ii), (B) (i), (C) (iv), (D) (iii)
- (4) (A) (iii), (B) (ii), (C) (iv), (D) (i)







173.	. To	which	tribe	Qutubshahis	belonged	?

- (1) Black Sheep
- (2) White Sheep
- (3) Spotted Deer (4) Yellow Tiger

కుతుబ్పాహీలు ఏ తెగకు చెందినవారు?

- (1) నల్ల గొరె

- (3) చుక్కల జింక (4) పసుపుపచ్చ పులి

### 174. Mohd. Quli Qutubshah's writings were compiled under the name of

- (1) Qabuliyat
- (2) Dilkush
- (3) Pyarageet
- (4) Qulivat

మహ్మద్ కులీ కుతుబ్షా రచనలు ఏ పేరుతో ముద్రించబడినవి

- (1) ఖబులియత్
- (2) దిల్ఖుష్
- (3) ప్యారాగీత్
- (4) ఖාව රහා මි

**175.** Assertion (A) : There was all-around economic development in the Qutubshahi kingdom.

: The diamond mining yielded good income to the Qutubshahis. Reason (R)

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : కుతుబ్షాహీ రాజ్యం అన్ని రంగాలలో ఆర్థికంగా అభివృద్ధిచెందింది.

: వౖజపు గనులు కుతుబ్పాహీలకు మంచి ఆదాయాన్ని ఇచ్చాయి. కారణం (R)

- (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కు (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం

### 176. The original name of Nizam-ul-mulk was:

(1) Mir Qamruddin

(2) Chin Qilich Khan

(3) Fateh Jung

(4) Asaf Jah

నిజాం-ఉల్-ముల్క్ అసలు పేరు :

(1) మీర్ క్రముద్దీన్

(2) చిన్ కిలీచ్ ఖాన్

(3) ఫతెజంగ్

(4) ఆసఫ్జా







177. Assertion (A) : Mir Mahabub Ali Khan was a benevolent ruler.

Reason (R) : Railways made rapid progress in Hyderabad State during Mir Mahabub Ali Khan's time.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

|పతిపాదన (A) : మీర్ మహబూబ్ అలీ ఖాన్ |పజారంజక పాలకుడు.

: మీర్ మహబూబ్ అలీ ఖాన్ కాలంలో హైదరాబాద్ రాజ్యంలో రైల్వేలు శీఘంగా కారణం (R) అభివృద్ధి చెందాయి.

- (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కు (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కు (R) సరియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం

178. In which year Urdu replaced Persian as official language in Hyderabad State?

ైహెదరాబాద్ రాష్ట్రంలో ఏ సంవత్స<mark>రంలో ప</mark>ర్ణియన్ స్థా<mark>నంలో ఉ</mark>ర్దూ అధికార భాషగా <sub>(</sub>పవేశెపెట్టబడింది?

- (1) 1882
- (2) 1883
- (3) 1884
- (4) 1885

### **179.** Match the following:

#### List-I

- (A) Sri Krishnadevaraya Andhra Basha Nilayam
- 1901 (i)

List-II

- (B) Sri Raja Raja Narendra Andhra Basha Nilayam
- (ii) 1904
- (C) Andhra Samvardhini Grandhalayamu
- (iii) 1905
- (D) Vignana Chandrika Grandha Mandali
- (iv) 1906

కింది వాటిని జతపరుచుము :

#### ಜಾವಿತಾ–I

ಜಾವಿತಾ–II

- (A) శ్రీకృష్ణ దేవరాయ ఆంగ్ర భాషా నిలయము
- (B) శ్రీరాజరాజ నరేంద్ర ఆంద్ర భాషా నిలయము
- (i) 1901 (ii) 1904

(C) ఆంద్ర సంవర్ధిని 1గంథాలయము

(iii) 1905

(D) విజ్ఞాన చంద్రిక గ్రంథ మండలి

(iv) 1906

Correct match is:

సర్యొన జత :

- (1) (A) (i), (B) (ii), (C) (iii), (D) (iv)
- (2) (A) (ii), (B) (i), (C) (iv), (D) (iii)
- (3) (A) (iii), (B) (i), (C) (ii), (D) (iv)
- (4) (A) (iv), (B) (iii), (C) (i), (D) (ii)







List-II

(i) Rai Bal Mukund

(iv) B.S. Venkat Rao

ಜಾಬಿತಾ–II

(iv) B.S. వెంక్కటావు

(ii) Raja Murali Manohar

(iii) Ravi Narayan Reddy

(i) రాయ్ బాల్ ముకుంద్

(ii) రాజా మురళిమనోహర్ (iii) రావి నారాయణ రెడ్డి

### **180.** Match the following:

#### List-I

- (A) Hindu Social Club
- (B) Humanitarian League
- (C) Adi-Hindu Library
- (D) Raitu Granthalayamu

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

#### ಜಾವಿತಾ–I

- (A) హిందూ సోషల్ క్రబ్
- (B) హుమానిటేరియన్ లీగ్
- (C) ఆది-హిందూ లైబరీ
- (D) రెతు 1గంథాలయము
- (D) ဥိမာ ကြပ္မာ့-ဗယာဿ
- (1) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- (2) (A) (ii), (B) (i), (C) (iv), (D) (iii)
- (3) (A) (iv), (B) (iii), (C) (ii), (D) (i)
- (4) (A) (i), (B) (iv), (C) (iii), (D) (ii)

### **181.** Which of the following statement is not correct?

- (1) Nizam Ali Khan signed the subsidiary alliance treaty with the English East India Company
- (2) Wahabi conspiracy was hatched in Hyderabad State in 1839
- (3) Treaty of Berar was signed between Nizam and English East India Company in 1854
- (4) Col. Davidson was the resident at Hyderabad during the 1857 Mutiny |కింది |పవచనములలో ఏది సరైనది కాదు
- (1) నిజాం అలీ ఖాన్ ఇంగ్లీషు ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీతో సైనిక సహకార ఒప్పందం చేసుకున్నాడు
- (2) 1839లో ైవాదరాబాదులో వహాబీ కుట జరిగింది
- (3) 1854లో నిజాం మరియు ఇంగ్లీషు ఈస్టిండియా కంపెనీ, బిరార్ ఒప్పందంపై సంతకాలు చేసారు
- (4) 1857 సిపాయి తిరుగుబాటు సమయంలో మైదరాబాద్ రెసిడెంట్గా కల్పల్ డేవిడ్సన్ ఉన్నాడు

**182.** Who among the following gave the Jal, Jungle, Jameen slogan?

(1) Ramji Gond

(2) Birsa Munda

(3) Komaram Bheem

(4) Haji Gond

జల్, జంగల్, జమీన్ నినాదాన్ని ఇచ్చింది ఎవరు?

(1) రాంజీ గోండ్

(2) బిర్సాముండా

(3) కొమరం బీమ్

(4) హాజీ గోండ్







	<b>L</b>
183. Who introduced 'Halisicca rupee' in Nizam Sta	ate ?
(1) Salarjung I	(2) Salarjung II
(3) Salarjung III	(4) Salarjung IV
నిజాం రాజ్యంలో 'హాలిసిక్కా రూపాయి'ని ఎవరు	
(1) మొదటి సాలార్జంగ్	(2) రెండవ సాలార్జంగ్
(3) మూడవ సాలార్జంగ్	(4) నాల్గవ సాలార్జంగ్
<b>184.</b> Name the Chief Engineer who designed many p	projects in Hyderabad State in 20th Century
	(2) Nawab Ali Nawaz Jung
(3) Nawab Mirza Nawaz Jung	(4) Nawab Mirza Moin Jung
20వ శతాబ్దములో హైదరాబాద్ రాష్ట్రములో అనేక ఎవరు?	్రపాజెక్టులకు రూపకల్పన చేసిన చీఫ్ ఇంజినీర్
(1) నవాబ్ అల్ యావర్ జంగ్	(2) నవాబ్ అల్ నవాజ్ జంగ్
(3) నవాబ్ మీర్జా నవాజ్ జంగ్	(4) నవాబ్ మీర్జా మొయిన్ జంగ్
185. Which one of the following presented Koh-i-n	oor diamond to Shah-jahan ?
(1) Hussain Shah Wali	(2) Muhammad Sayeed (Mir Jumla)
(3) Shaikh Muhammad (Ibne-Khatoon)	
ఈ <sub>(</sub> కింది వానిలో ఎవరు కోహిన <mark>ూరు వ</mark> ౖజూన్ని వే	
(1) హుసేన్ షా వాల్	( <mark>2) మ</mark> హ్మద్ సయీద్ (మీర్ జుమ్లా)
(3) ేషక్ మహ్మద్ (ఇబన్ ఖాత <mark>ూన్)</mark>	(4) ఖైరత్ ఖాన్
<b>186.</b> Identify the Birthplace of Komuram Bheem.	
(1) Bade Ghat (2) Indravelly	(3) Jodeghat (4) Utnoor
కొమ <mark>రం భీమ్ ఎక్కడ జన్మించాడు?</mark>	
(1) ၿင်္မြဲသာမ်ိဳ (2) အဝုထုဒာမ္တိ	(3) జో డేఘాట్ (4) ఉట్నూర్
187. Match the following	
List-I	List-II
(A) Raghunath Rao	(i) Encounter deaths
(B) Bhargava Commission	(ii) Problems of Jogins
(C) Aravamudi Ayyangar Committee	<ul><li>(iii) Investigation of Financial affairs</li><li>(iv) Political reforms</li></ul>
(D) Keshava Ayyangar Committee ఈ <sub>(</sub> కింది వాటిని జతపరుచుము	(iv) Folitical felolis
æಾಬಿతా−I	జాబితా–II
(A) రఘునాథరావు	(i) ఎదురు కాల్పుల మరణాలు
(B) భార్థవ కమీషన్	(ii) జోగిని సమస్యలు
(C) అరువముడి అయ్యంగార్ కమిటి	(iii) ఆర్థిక వ్యవహారములైప విచారణ
(D) కేశవ అయ్యంగార్ కమిటి	(iv) రాజకీయ సంస్కరణములు
(1) $(A) - (ii), (B) - (i), (C) - (iii), (D) - (iv)$	
(2) $(A) - (i)$ , $(B) - (ii)$ , $(C) - (iv)$ , $(D) - (iii)$	
(3) $(A) - (iii), (B) - (iv), (C) - (i), (D) - (ii)$	)

(4) (A) - (ii), (B) - (i), (C) - (iv), (D) - (iii)







### 188. Match the following:

### List-I

- (A) Neelagiri Patrika
- (B) Rayyat
- (C) Janadharma
- (D) Golconda Patrika

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

### ಜಾವಿತಾ–I

- (A) నీలగెరి పృతిక
- (B) రయ్యత్
- (C) జనధరൂ
- (D) గోల్కొండ పుత్రిక
- (1) (A) (ii), (B) (iii), (C) (iv), (D) (i)
- (2) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- (3) (A) (iv), (B) (i), (C) (iii), (D) (ii)
- (4) (A) (i), (B) (ii), (C) (iii), (D) (iv)

### 189. The founder of 'Vishwa Gruha Paricharika Sammelanam':

(1) Padmaja Naidu

(2) Pandit Narendraji

List-II

Suvavaram Pratapa Reddy

(ii) Shabnavis Narasimha Rao

(iii) Mandumula Narsinga Rao

(iv) M. Srinivasacharya

(i) సురవరం ప్రతాప రెడ్డి(ii) షబ్పవీస్ నరసింహా రావు

(iv) M. శ్రీనివాసాచార్య

(iii) మందుముల నరసింగ రావు

జాబితా–II

(3) Bhagya Reddy Varma

- (4) Madapati Hanumanth Rao
- 'విశ్వగృహ పరిచారిక <mark>స</mark>మ్మేళనం' స్థాపించింది
- (1) သံထံွజာ ဘတ္သာထံ

(2) పండిత నరేంద్రజీ

(3) భాగ్యరెడ్డి వర్మ

(4)  $\Delta \mathbf{r} \mathbf{a} \mathbf{r} \mathbf$ 

### 190. Who was the first President of Telangana Regional Committee?

(1) Hayagreeva Chary

(2) Chokka Rao

(3) Achyutha Reddy

(4) Kodati Rajamallu

తెలంగాణ రీజనల్ కమిటి తొలి అధ్యక్షుడు ఎవరు?

(1) ဘာလာဂြံဆာဆာဝိ

(2) చొక్కారావు

(3) ಅಮ್ಯುತ ರೌಡ್ಡಿ

(4) కోదాటి రాజవులు

### **191.** What is the name of the Act meant for safeguarding tribal lands?

- (1) 1 of 68
- (2) 1 of 70
- (3) 1 of 56
- (4) 1 of 64

గిరిజనుల భూముల రక్షణకై చేయబడిన చట్టాన్ని ఏ పేరుతో వ్యవహరిస్తున్నారు

- (1) 1 ఆఫ్ 68
- (2) 1 ఆఫ్ 70
- (3) 1 ఆఫ్ 56
- (4) 1 ఆఫ్ 64







192		which river is the '	-					
	` ′	Krishna	` ′		` '	Manjeera	(4)	Tungabhadra
	'రాజ	ోలి బండ డైవర్షన్	స్కీమ్'	ఏ నదిపై	నిర్మించారు	?		
	(1)	కృష్ణ	(2)	మూసీ	(3)	వుంజీర 	(4)	తుంగభ్రద
193.	(1) (2) (3) (4) సరి	ntify the wrong pain Komuravelli Jatara Bejjanki Jatara Mannemkonda Jata Peddagollagattu Ja కాని జతను గుర్తించ కోమరవెల్లి జాతర బెజ్జంకి జాతర మన్నెంకొండ జాతర పెద్ద గొల్లగట్టు జాత	i ara tara రుము :	- Adila	abad			
194	(1) (3) (2) (1)	o is the Director of Vamshi Paidipally N. Shankar బోలో తెలంగాణ'' వంశీ పైడిపల్లి N. శంకర్	the Mo	ovie "Jai l	Bolo Telang (2) (4) ්ඛරා? (2)	gana" ? R. Narayana M Allani Sridhar R. నారాయణము అలాణి శ్రీధర్		,
195	(1) (3) (\$00 (1)	o among the follow Vinod Duggal Chinmaya Goswar వేపర్కొన్నబడినవార ఏనోద్ దుగ్గల్ చిన్మయ గోస్వామి	ny		(2) (4) ఇ కమిటి స (2)	Ravinder Kaur Ranabeer Singh		ttee ?
196			Oth Cen	tury.		•		in the first Quarter
	(1) (2) (3) (4) ජූම්බ	State Both (A) and (R) Both (A) and (R) (A) is true but (R) (A) is false but (R)	e. are true are true is fals ) is tru రాబాద్ ర	e and (R) e but (R) se ie రాష్ట్రంలో 2	is the corre is not the c Oమ శతాబ్ద౦ క	ect explanation o correct explanati මෙව పాద౦లో అనేక	of (A on of ි పමුෂ	) (A) కలు ప్రారంభమైనాయి.
		పాత్ర (A) మరియు (R) ని	ను పో జం మరి	షించింది. రాయు (A) క	కు (R) సరి <u></u>	మెన వివరణ	೦ಲ್	ైపెస్ క్రియాశీలక
		(A) నిజం కాని (R) త (A) తప్పు కాని (R) న	$\omega$					







### 197. Identify the correct pair.

(1) C. Narayan Reddy – Maanavali

(2) Samala Sadasiva – Urdu Sahitya Charitra

(3) Boya Jangaiah – Ursu

(4) Allam Rajaiah – Gond's History

స్థైన జతను గుర్తించండి :

(1) సి. నారాయణ రెడ్డి – మానవాళి

(2) సామల సదాశివ – ఉర్దు సాహిత్య చరిత్ర

(3) బోయ జంగయ్య - ఉర్పు

(4) అల్లం రాజయ్య – గోండుల చరిత్ర

### 198. Match the following:

#### List-I

- (A) Telangana Information Trust
- (B) Telangana Students Liberation Organisation
- (C) Centre for Dalit Studies
- (D) Telangana Pragativedika
- ఈ క్రింది వానిని జతపరుచుము :

#### జాబితా–I

- (A) తెలంగాణ ఇన్ఫర్మేషన్ ట్రస్ట్
- (B) తెలంగాణ స్టూడెంట్స్ లిబరేషన్ ఆర్గనైజేషన్
- (C) సెంటర్ ఫర్ దళిత్ స్టడీస్
- (D) తెలంగాణ ప్రగతి వేదిక
- (1) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- (2) (A) (ii), (B) (iii), (C) (iv), (D) (i)
- (3) (A) (i), (B) (iv), (C) (ii), (D) (iii)
- (4) (A) (iv), (B) (i), (C) (iii), (D) (ii)

#### List-II

- (i) Rapolu Ananda Bhaskar
- (ii) Telangana Prabhakar
- (iii) K. Manohar Reddy
- (iv) Mallepally Laxmaiah

#### జాబితా–II

- (i) రాపోలు ఆనంద భాస్కర్
- (ii) తెలంగాణ స్థాకర్
- (iii) K. మనోహర్ రెడ్డి
- (iv) మల్లేపల్లి లక్ష్మయ్య







- **199.** Which one of the following political parties was not associated with Telangana Joint Action Committee ?
  - (1) Indian Muslim League

- (2) Bharatiya Janata Party
- (3) Telangana Rashtra Samithi
- (4) Communist Party of India

'తెలంగాణ జాయింట్ యాక్షన్ కమిటీతో' భాగస్వామ్యము కాని రాజకీయ పార్టీ ఏది?

(1) ఇండియన్ ముస్లిమ్ లీగ్

(2) భారతీయ జనతా పార్టీ

(3) తెలంగాణ రాష్ట్ర సమితి

- (4) కమ్యూనిస్టు పార్టీ ఆఫ్ ఇండియా
- **200. Assertion** (A) : In 1868, Salarjung I ordered that mulkis should be given priority in jobs.

**Reason (R)** : Due to the employment of Non-mulkis discontentment among mulkis.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true
- ప్రతిపాదన (A) : మొదటి సాలార్జంగ్ 1868లో ముల్కీలకి ఉద్యోగాలలో ప్రాథాన్యత ఇవ్వాలని ఆదేశాలు ఇచ్చెను.
- కారణం (R) : స్థానికేతరులను ఉద్యోగములలో నియమించటం వల్ల ముల్కీలలో అసంతృప్తి |పబలింది.
- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (R) ేవాతువు (A) కు సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కాని (R) హేతువు (A) కు సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు

CP 2015 A

60 X





### TELANGANA STATE LEVEL POLICE RECRUITMENT BOARD TEST - 2015 SCT PCs (Civil/AR/SARCPL/TSSP), Constables in SPF and Firemen in TS DR and Fire Services Dept.

### **PRELIMINARY KEY**

		_	_	
Q.No.	Α	В	С	D
1	4	1	1	3
2	1	2	3	2
3	3	4	3	4
4	3	1	4	4
5	3	1	1	4
6	2	3	1	2
7	4	3	4	1
8	4	4	1	2
9	4	1	3	4
10	2	1	3	1
11	2 1	4	3	1
12	2	1	3 3 3 2	3
13	2 4	3	4	3
14	1	3	4	4
15	1	3	4	1
16	3	3 2	2 1	1
15 16 17	3	4		4
18	4	4	2	1
19	1	4	4	3
20	_1	2	1	3
19 20 21 22	2	3	1	1
22		4	. 1	2
23	1	1	4	4
24	3	4	2	3
25	1	4	1	3
25 26	2	3	3	4
27	1	1 _	4	1
28	3	2	4	4
29	4	4	1	4
30	4	1	4	3
31	1	1	3	1
32	2	2	3	2
33	4	1	4	4
34	3	1	2	1
35	3	3	1	1
36	4	1	4	2
37	1	2	4	1
38	4	1	3	1
39	4	3	1	3
40	3	4	2	1
41	1	4	1	2
42	2	1	3	1
43	4	2	1	3
44	1	4	1	4
45	1	3	2	4
46	3	3	2 3 2	1
47	3	1	2	4
48	3	1	3	1
49	3	3	1	2
50	3 3 3 3	1	3	2 2 4
51		3	1	
52	1	2	4	3
53	1	3	1	4
54	3	1	2	3
55	1	3	2	3





56				
าก	3	1	4	3
57	2	4	3	3
58	3	1	4	3
59	1	2	3	3
		2	0	0
60	3		3	3
61	1	4	3	3
62	4	3		1
	1	4	0	1
63			3	
64	2	3	3 3 3	3
65	2	3	3	1
		2	3	
66	4	3	3	3
67	3 4	3	1	2
68	4	3	1	3
		3		1
69	3 3 3 3	3	3	
70	3	3 3 2	1	3
71	3	3	2	3
70	2	0	2	1
12	3			
73		2	4	1
72 73 74 75	3	4	1	2
75	2	1	4	1
75				
76	3	4	1	3
77	1	1	4	2
78	1	4		2
/0				
79	2	2	2	4
80	1	2 2 3	2 2 3 1	1
81	3	3	1	4
	3	3		
82	2	3	<u>2</u> 1	1
83	2	1	. 1	4
84	4	3	1	
04	4 1	3		2
85		2	3	2
86	4	3	3 2	3
87	1	1	3	3
			J	J
88	4	1	1	1
	2			3
89	2	2		3
89 90	2	1	3	3
89 90 91	2 2 4	2 1 1	3 3	3 2 3
89 90 91	2 2 4	2 1 1	3 3	3 2 3
89 90 91 92	2 2 4	2 1 1 2	3 3 3 4	3 2 3 2
89 90 91 92 93	2 2 4 2 3	2 1 1 2 1	3 3 3 4 4	3 2 3 2
89 90 91 92 93 94	2 2 4 2 3	2 1 1 2 1	3 3 4 4 2	3 2 3 2 1
89 90 91 92 93 94	2 2 4 2 3	2 1 1 2 1	3 3 4 4 2	3 2 3 2 1
89 90 91 92 93 94 95	2 2 4 2 3	2 1 1 2 1 1 2	3 3 4 4 2	3 2 3 2 1 1
89 90 91 92 93 94 95	2 2 4 2 3	2 1 1 2 1 1 2 3	3 3 4 4 2 1	3 2 3 2 1 1 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97	2 2 4 2 3	2 1 1 2 1 1 2 3 4	3 3 3 4 4 2 1 2	3 2 3 2 1 1 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97	2 2 4 2 3	2 1 1 2 1 1 2 3 4	3 3 3 4 4 2 1 2	3 2 3 2 1 1 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97	2 4 2 3 2 3 2 3 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4	3 3 4 4 2 1 2 2	3 2 3 2 1 1 2 1 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	2 2 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3	3 3 3 4 4 2 1 2 2 1 2	3 2 3 2 1 1 1 2 1 2 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	2 2 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3	3 3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 2	3 2 3 2 1 1 1 2 1 2 2 1 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	2 2 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3	3 3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 2	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101	2 2 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 3	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 3	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106	2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 3 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 3 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 1	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4 4 3 3 2 3 2 3
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 1	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4 4 3 3 2 3 2 3
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109	2 2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 2	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 1	3 3 4 4 2 1 2 2 1 2 1 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110	2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 2 1 2 3	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 2 1 1 2 1 2 3 3 4 4 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 4 4 4 3 3 3 2 3 2 3 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111	2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 2 1 2 3 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 1 2 3 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 4 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 4 4 4 3 3 3 2 3 2 3 2 4 3
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111	2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 1 2 1 2 3 1 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 1 2 1 2 3 3 4 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 4 4 4 4	3 3 4 4 4 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 4 4 4 3 3 3 2 3 2 4 3 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111	2 4 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 1 2 1 2 3 1 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 1 2 1 2 3 3 4 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 4 4 4 4	3 3 4 4 4 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 4 4 4 3 3 3 2 3 2 4 3 2
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113	2 4 2 3 2 3 2 3 3 4 4 4 2 1 2 1 2 1 2 3 1 1 2 1 4 1 4 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 1 2 3 3 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 4 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 4 4 4 3 3 3 2 3 2 4 4 4 3 3 2 4 4 4 3 2 4 4 3 2 4 4 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113	2 4 2 3 2 3 3 4 4 4 2 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 4 2 1 1 2 3 3 4 4 4 2 1 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 4 2 1 2 2 1 1 2 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 4 4 4 3 3 2 3 2 3 2 4 4 4 3 2 2 3 1 4 4 4 3 2 4 4 4 4 3 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	2 2 4 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 1 2 3 1 1 4 4 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 4 2 1 2 3 3 2 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 1 3 2 1	3 2 3 2 1 1 1 2 2 1 2 4 4 4 3 3 2 3 2 3 2 4 4 4 4 4 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	2 2 4 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 1 2 3 1 1 4 4 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 4 2 1 2 3 3 2 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 1 3 2 1	3 2 3 2 1 1 1 2 2 1 2 4 4 4 3 3 2 3 2 3 2 4 4 4 4 4 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	2 2 4 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 1 2 3 1 1 4 4 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 2 1 2 3 2 3 2 3 2 4 4 2 1 2 2 4 4 2 2 4 4 4 2 2 2 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 1 3 2 1	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4 4 3 3 2 3 2 3 2 3 2 4 4 4 4 3 3 1
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	2 2 4 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 2 1 1 2 3 1 1 4 4 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 1 2 1 2 3 2 3 2 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4 4 4 4 4 4	3 3 4 4 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 1 3 2 1	3 2 3 2 1 1 1 2 2 4 4 4 3 3 3 2 3 2 4 4 4 3 3 1 1 4 2 3 1 1
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	2 4 2 3 2 3 3 4 4 4 2 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1	2 1 1 2 1 1 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 2 1 2 3 2 3 2 3 2 4 4 2 1 2 2 4 4 2 2 4 4 4 2 2 2 4 4 4 4	3 3 4 4 4 2 1 2 2 1 1 2 2 3 4 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3	3 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 2 4 4 4 3 3 2 3 2 3 2 3 2 3 1 4 4 4 3 1 1 4 2 3 1 1 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1





120	1	4	4	4
101				
121	4	3	3	1
121 122 123 124 125 126 127 128	3	1	4	3
100		4	1	3
123	2			3
124	2	2	2	2
125	4	3	4	1
125				
126	3	1	3	4
127	4	1	1	3
127				
128	1	4	4	2
129	2	1	2	2
100			3	
130	4	4	3	4
131	3	1	1	3
132	3 1	2	1	4
132		3		
133	4	3	4	1
134 135 136	2	2	1	2
104	2 3 4	<u> </u>		
135	3	1	4	4
136	4	2	1	4
100				
13/	2	4	3	4
138	3	3	2	3
120	1	1	4	1
137 138 139				
140	3	2	1	3
141	2	2	1	2
141				
142	3	1	2	4
143	3	4	4	1
140	٥			
144	2 4	4	2 3 1	1
145	4	3	3	2
1 10		1	0	
146	3			4
147	1	3	3	2
1.10		0	. 0	2 3
148	2 3 1	2	2 3 3	3
149	3	4	3	1
150	1	1	2	3
130			J	3
151 152 153	4	1	2	2
152	4	2	4	3
152				0
153	3	4	3	3
154	1	2	1	2
155	3	3		
יכו		3	2	4
. 00			2	
156			J	3
156	2	1 🖊	3	3
156 157	2	1 3	1	1
156 157	2	1 3	1 4	1
156 157 158	2 4 1	1 3 2	1 4	1
156 157 158 159	2 4 1	1 3 2 3	1 4 4	1 2 3
156 157 158 159 160	2 4 1 1 2	1 3 2 3	1 4 4 3	1 2 3
156 157 158 159 160	2 4 1 1 2	1 3 2 3	1 4 4 3	1 2 3
156 157 158 159 160 161	2 4 1 1 2 2	1 3 2 3	1 4 4 3	1 2 3 1 3
156 157 158 159 160 161 162	2 4 1 1 2 2	1 3 2 3 3 3	1 4 4 3 1	1 2 3 1 3 2
156 157 158 159 160 161 162	2 4 1 1 2 2	1 3 2 3 3 3	1 4 4 3 1	1 2 3 1 3 2
156 157 158 159 160 161 162 163	2 4 1 1 2 2 1 4	1 3 2 3 3 3 3	1 4 4 3 1 1 2	1 2 3 1 3 2 4
156 157 158 159 160 161 162 163 164	2 4 1 1 2 2 1 4	1 3 2 3 3 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3	1 2 3 1 3 2 4 4
156 157 158 159 160 161 162 163 164	2 4 1 1 2 2 1 4	1 3 2 3 3 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3	1 2 3 1 3 2 4 4 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165	2 4 1 1 2 2 1 4	1 3 2 3 3 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1	1 2 3 1 3 2 4 4 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166	2 4 1 1 2 2 1 4	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2	1 4 4 3 1 1 2 3 1	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166	2 4 1 1 2 2 1 4	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 2 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1	1 2 3 1 3 2 4 4 3 3 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166	2 4 1 1 2 2 1 4	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 2 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1	1 2 3 1 3 2 4 4 3 3 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 2 3 4	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 3	1 2 3 1 3 2 4 4 3 3 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 2 3 4	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1	1 2 3 1 3 2 4 4 3 3 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 2 3 4	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1	1 2 3 1 3 2 4 4 3 3 3
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 3 1 2	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 2	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 4 1
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 2	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 4 1
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 2	1 3 2 3 3 3 1 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 2 3 3	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 2 1	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 3 4 1 3 3 3 4 1 1 3 2 4 4 4 4 4	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 2 2 3 4	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 1
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 2 4 1 1 3 2 4 4 1 4 4 1 4 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3 4 1 1 3 2 4 4 4 4 4 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 4 1	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 1 2 2 4 1 2 1 4
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 2 4 1 1 3 2 4 4 1 4 4 1 4 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3 4 1 1 3 2 4 4 4 4 4 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 4 1	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 1 2 2 4 1 2 1 4
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 3 2 4 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 3 1 2 2 3 4 1 3 3 3 4 1 3 3 3 4 1 3 3 3 3 3 3 3	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 1 4 1
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 2 4 4 1 3 3 3 1	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 3	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 2 4 1 1 2 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 2 4 4 1 3 3 3 1	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 3	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 2 4 1 1 2 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 2 2 4 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3 2 4 4 4 4 4 3 3 3 1 2 2	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 2 2 2 3 3 4 1 1 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 4 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 2 4 1 1 2 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 2 2 4 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 2 4 4 4 4 3 3 3 1 2 2 2 2	1 4 3 1 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 3 4 4	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 1 4 1 2 1 2 3 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 2 2 4 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 2 4 4 4 4 3 3 3 1 2 2 2 2	1 4 4 3 1 1 2 3 1 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 2 2 2 3 3 4 1 1 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 4 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 2 3 1 3 2 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 1 2 1 4 1 2 1 2 3 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 2 3 2 1 1 4 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 2 4 4 4 4 3 3 3 1 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 4 4 3 1 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 2 3 3 4 4 4 3 3 3 1 1 2 2 4 1 1 2 1 1 4 1 2 3 3 2 2 2 2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 2 3 2 1 1 4 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3 2 4 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 2 2 4 1 1 2 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 1 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 1 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 4 1 2 2 4 4 4 4	1 4 4 3 1 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 2 3 3 4 4 4 3 3 3 1 1 2 2 4 1 1 2 1 1 4 1 1 2 2 3 3 2 2 4 4
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 1 4 1 1 2 3 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3 2 4 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 4 4 1 2 2 4 4 1 2 2 4 4 4 1 2 2 4 4 4 4	1 4 4 3 1 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 2 3 3 4 4 4 3 3 3 1 1 2 2 4 1 1 2 2 3 3 2 2 4 1 1
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 1 4 1 1 2 3 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3 2 4 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 4 4 1 2 2 4 4 1 2 2 4 4 4 1 2 2 4 4 4 4	1 4 4 3 1 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 2 3 3 4 4 4 3 3 3 1 1 2 2 4 1 1 2 2 3 3 2 2 4 1 1
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180	2 4 1 1 2 2 1 4 1 2 3 2 2 4 1 3 2 1 4 1 1 2 3 2 1 1 4 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 2 3 3 3 1 2 2 2 3 4 1 3 3 3 2 4 4 4 4 3 3 3 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 4 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 1 2 2 4 1 1 2 2 4 1 1 2 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 1 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 1 2 2 4 4 1 1 2 2 2 4 4 4 1 2 2 4 4 4 4	1 4 3 1 1 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 4 1 1 3 3 4 1 1 3 3 4 4 4 4	1 2 3 3 4 4 4 3 3 3 1 1 2 2 4 1 1 2 1 1 4 1 1 2 2 3 3 2 2 4 4





184	2	1	2	1
185	2	2	4	4
186	3	3	1	1
187	4	2	2	1
188	1	2	1	2
189	3	4	4	3
190	3	1	1	1
191	2	3	2	2
192	4	2	3	3
193	4	1	2	3
194	3	4	2	1
195	3	1	4	2
196	1	1	1	2
197	2	2	3	3
198	2	3	2	4
199	4	1	1	1
200	1	_ 2	4	3

The objections on the preliminary key, if any, may be sent to the e-mail id: keyobjections\_pc@tslprb.in on or before 30-04-2016 5.00PM.

