



TNTET

Previous Year Paper 18 Oct 2022 Paper I (Morning Session)







Module Name : TET - Paper 1 - Tamil Exam Date: 18-Oct-2022 Batch: 09:00-12:00

Q. No.		Question Body and Alternatives
1	1	"Learning is an active Social Process" - Statement given by :
		"கற்றல் என்பது திறன்மிகு சமூக செயல்பாடு" – எனக் கூறியவர் ?
		A: Carl Jung கார்ல் யூங் B: Williamson வில்லியம்சன் C: Jerome Bruner ஜேரோம் புருணர் D: Me Donald
2	2	
	2	The Thorndike's law of effect emphasises the r <mark>ole</mark> of in the process of learning. தார்ண்டைக்கின் வி <mark>ளை</mark> வு விதி கற்றல் செயல்பாட்டில் இதன் பங்கை வலியுறுத்துகிறது :
		A : Rewards and punishment பரிசுகள் மற்றும் தண்டனை
		B: Rewards only
		பரிசுகள் மட்டும்
		C: Punishment only
		தண்டனை மட்டும்
		D: Response only
		துலங்கல் மட்டும்
3	3	Statement 1 : Learning is an individual activity. Page - 1



Statement 2: Learning is a social activity too.

கூற்று 1 : கற்றல் என்பது தனிநபர் செயல்பாடு.

கூற்று 2 : கற்றல் என்பது சமூகத்தோடு இணைந்த செயல்பாடாகும்.

A: Statement 1 is correct

கூற்று 1 சரி

B: Statement 2 is correct

கூற்று 2 சரி

C: Statement 1 and Statement 2 are correct

கூற்று 1 மற்றும் கூற்று 2 சரி

D: Statement 1 and Statement 2 are wrong

கூற்று 1 மற்றும் கூற்று 2 தவறு

Which of the following learning is known as learning of reinforcement?

கீழ்க்கண்டவற்றுள் எவ்வகைக் கற்றல் வலுவூட்<mark>டுக்</mark> கற்<mark>றல்</mark> ?

A: Classical conditioning

ஆக்க நிலையிருத்தம்

B: Insight learning

உட்காட்சி கற்றல்

C: Operant conditioning

துலங்கலைச் சார்ந்த ஆக்கநிலையிருத்தம்

D: Stimulus - respond

தூண்டல் – து<mark>லங்</mark>கல்

⁵ Select the series to behaviourist.

நடத்தைக் கொள்கையாளர்களின் வரிசையைத் தெரிவு செய்க :

A: J.P. Watson, Skinner, Pavlov

ஜே.பி. வாட்சன், ஸ்கின்னர், பாவ்லவ்

B: Crow-Crow, Gardener, Gilford

குரோ-குரோ, கார்டனர், கில்போர்டு

C: Gilford, Rass, Gardener



Adda	24	7	
-------------	----	---	--



		கில்போர்டு, ராஸ், கார்டனர்
		D: Thorndike, Skinner, Kohler
		தார்ண்டைக், ஸ்கின்னர், காக்லெர்
6	5	Choose the correct answer. Important role in the development of language skills depends on : (i) Physical maturation (ii) Experience
		சரியானவற்றை தெரிவு செய்க. மொழித்திறன் வளர்ச்சியில் முக்கியப் பங்கு வகிப்பது : (i) உடல் அளவிலான முதிர்ச்சி (ii) சொந்த அனுபவ முதிர்ச்சி
		A: (i) correct only
		(i) மட்டும் சரியானது
		B: (ii) correct only
		(ii) மட்டும் சரியானது
		C: (i), (ii) are not correct
		(i), (ii) இரண்டும் தவறானது
		D: (i) is not correct
		(i) மட்டும் தவறானது
7	7	Steps included in John Dewy's problem solving method : ஜான்டூயின் பிரச்சனை தீர்த்தல் முறையில் உள்ள படிநிலைகள் : A : 6
		6
		B: 4
		4
		C: 5
		5
		D: 3
		3
8	3	"Name the apparatus used to measure oil" is one of the example for verbal test :

Adda 247



		"எண்ணெய் அளக்க பயன்படும் கருவியின் பெயர் என்ன ?" – எவ்வகை சோதனைக்கு எடுத்துக்க
		A: Similarity verbal test
		ஒற்றுமை வாய்மொழி சோதனை
		B: Digit - Span verbal test
		இலக்க இடைவெளி வாய்மொழி சோதனை
		C: Comprehension verbal test
		புரிதல் வாய்மொழி சோதனை
		D: Vocabulary verbal test
		சொல்லகராதி வாய்மொழி சோதனை
9	9	Piaget's three - mountains problem implies on பியாஜேயின் மும்மலைச் சோதனை தொடர்புடையது :
		A: Egocentrism
		தன்மைய நிலை
		B: Irreversibility
		முன் பின் மாற்றம்
		C: Classification
		வகைப்படுத்துதல்
		D: Conservation
		பாதுகாத்தல்
10	10	According to piaget's - <mark>motor and language devel</mark> opment more at the age of : பியாஜேவின் கூற்றுபடி புலனியக்கத்திறன் மற்றும் மொழித்திறன் மிகுந்து காணப்படும் வயது :
		A: 3 to 7 years
		3 முதல் 7 வருடங்கள்
		B: 1 to 2 years
		1 முதல் 2 வருடங்கள்
		C: 5 to 8 years
		5 முதல் 8 வருடங்கள்
		Page - 4





		1 முதல் 3 வருடங்கள்
11	11	Spearman's Concept 'S' stands for :
		ஸ்பியர்மேன் கருத்துபடி 'S' என்பது :
		A: Special factor சிறப்புக் காரணி
		B: Small factor
		சிறிய காரணி வேல் பாரணி
		C: Simplified factor
		எளிய காரணி
		D: Structural factor
		அமைப்பு காரணி
12	12	Formation of peer group isactivity. ஒப்பார் குழு உருவாவது ஒரு செய <mark>ல்பா</mark> டு.
		A: Planned
		திட்டமிடப்பட்ட
		B: Structured கட்டமைக்கப்பட்ட
		C: Spontaneous
		இயல்பான
		D: Purposive
		நோக்கத்துடன் கூடிய
13	13	For making a child get proper emotional development, teacher should give:
		முறையான மனவெழுச்சி முன்னேற்றத்தை குழந்தை பெற, ஆசிரியர் இவற்றை அளிக்க வேண்டும் :
		A: Co-curricular activities alone
		கற்றல் இணைச் செயல்பாடுகள் மட்டும்
		B: Progressive Curriculum alone
	11	Page - 5

Δ dda	24	7
--------------	----	---

GET IT ON Google Play

முறபோக்கான கலைத்திட்டம் மட்டும் C: Good text books and play things

நல்ல பாடப் புத்தகம் & விளையாட்டுப் பொருட்கள்

D: Progressive Curriculum and Co-curricular activities

முற்போக்கான கலைத் திட்டம் & கற்றல் இணைச் செயல்பாடுகள்

14 Assertion : Angry reaction increases with age.

Reason: As cognitive and motor development are intimately involved.

கூற்று : வயது அதிகரிக்கும்போது கோபத்தின் வெளிப்பாடும் அதிகரிக்கும்.

காரணம் : ஏனெனில் அறிதிறன் மற்றும் இயக்க வளர்ச்சி மிகவும் இணைந்து பங்கு கொள்கிறது.

A: Both assertion and reason are true

கூற்று மற்றும் காரணம் சரி

B: Both assertion and reason are false

கூற்று மற்றும் காரணம் தவறு

C: Assertion is true and reason is false

கூற்று சரி, காரணம் தவறு

D: Assertion is false and reason is true

கூற்று தவறு, காரணம் சரி

In which stage of emotional developments a child becomes more reflective in understanding of causes and consequences of emotions?

எந்த மனவெழுச்சி வ<mark>ளர்</mark>ச்சி நிலையில், ஒரு குழந்தை மன<mark>வெழுச்சிக்கான க</mark>ார<mark>ணம் ம</mark>ற்றும் விளைவுகளை சிந்தித்து புரிந்து கொள்கிறது ?

A: 0-2 Months

0 முதல் 2 மாதங்கள்

B: 2-3 Years

2 முதல் 3 வருடங்கள்

C: 3-6 Years

3 முதல் 6 வருடங்கள்

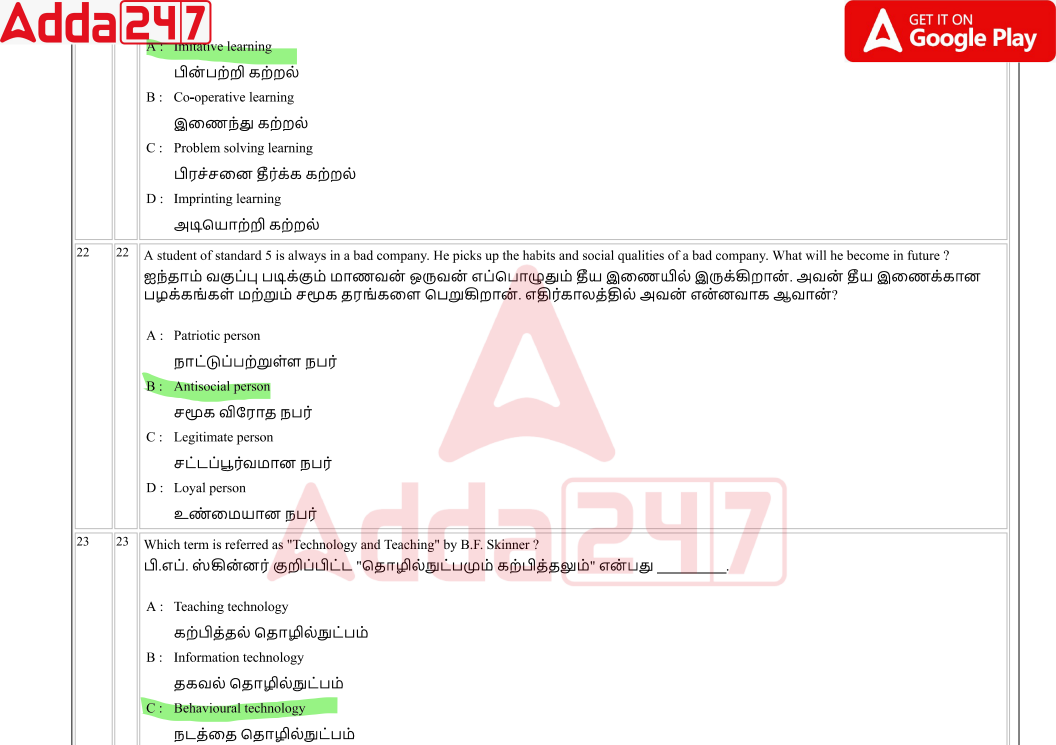
D: 7-11 Years

7 முதல் 11 வருடங்கள்

Adda 247

		A child is doing a task with help of adult and more skilled peers is associated with
		ஒரு குழந்தை செயலை செய்யும் போது வயது முதிர்ந்தவர்கள் மற்றும் திறன் மிகுந்த ஒப்பார் குழுவினருடன் சேர்ந்து செயலை மேற்கொள்ளுவது எதனுடன் தொடர்புடையது ?
		A: Scaffolding
		ஸ்கேபோல்டிங்
		B: Zone of proximal development
		அண்மை வளர்ச்சி மண்டலம்
		C: Language acquisition device
		மொழியை கற்கும் சாதனம்
		D: Reciprocal teaching
		தலைகீழ் கற்பித்தல்
17	17	The moral development that children learn in any of the following period can be applied throughout life. பின்வருவனவற்றுள் குழந்தைகள் எந்தப் பருவத்தில் கற்றுக்கொண்ட விழுமமானது வாழ்க்கை முழுவதற்கும் பயன்படுத்த முடியும் ? A: Later childhood period பின் குழந்தைப் பருவம் B: Adolescence period குமரப் பருவம் C: Infancy period சிசுப் பருவம் D: Pre-childhood period முன் குழந்தைப் பருவம்
18	18	" Strength is life, Weakness is death". Who said that ?
		"பலமே வாழ்க்கை, பலவீனமே மரணம்" – எனக் கூறியவர் யார் ?
		A: Jawaharlal Nehru ஜவஹர்லால் நேரு B: Bharathiyar
		பாரதியார் Page - 7

j		GET IT ON Google Pla
		மகாத்மா காந்தி
		D: Swami Vivekananda
		சுவாமி விவேகானந்தா
19	19	Which one of the following is a wrong statement ? பின்வருவனவற்றுள் எது தவறான கூற்று ?
		A: Neurons are transmitting the external stimuli to the central nervous system
		நியூரான்கள் வெளியுலக தூண்டல்களை மைய நரம்பு மண்டலத்திற்கு எடுத்துச் செல்கிறது.
		B: Neurons transmitting the responses from central nervous system to the respective organs
		நியூரான்கள் நரம்பு மண்டலத்திலிருந்து கட்ட <mark>ளைக</mark> ளை உடலின் பல உறுப்புகளுக்கு கொண்டு செல்கிறது.
		C: Neurons are co-ordinators of information and communication of nervous system
		நியூரான் நரம்பு மண்டலத்தில் தகவல் தொ <mark>டர்பை ஏற்</mark> படுத்தும் இணைப்பாக உள்ளது.
		D: Two neurons are connected to each other
		இரண்டு நியூரான்கள் இணைந்து காண <mark>ப்படு</mark> கிறது.
20	20	According to Piaget is the III stage in cognitive growth of an individual.
		பியாஜேயின் அறிதல் திறன் வளர்ச்சிப் ப <mark>டி நிலைகளில் III படிநி</mark> லையாக அவர் கூறுவது
		A: Formal operational stage
		முறையான மனச் செயல்பாட்டு நிலை
		B: Concrete operational stage
	4	பருப்பொருள் செயல்பாட்டு நிலை
		C: Pre - operational stage
		மனச் செயல்பாட்டுக்கு முந்தைய நிலை
		D: Sensory motor stage
		புலன் இயக்க நிலை
21	21	Among the following characteristic, how the children learns their moral development from the parents, teachers and society?
		கீழ்காணும் பண்புகளில், எந்த கற்றல் வழியாக குழந்தைகள் ஒழுக்க வளர்ச்சியை தங்களின் பெற்றோர், ஆசிரியர்கள்
		மற்றும் சமூகத்திட்மிருந்து கற்றுக் கொள்கிறார்கள் ?



D: Instructional design



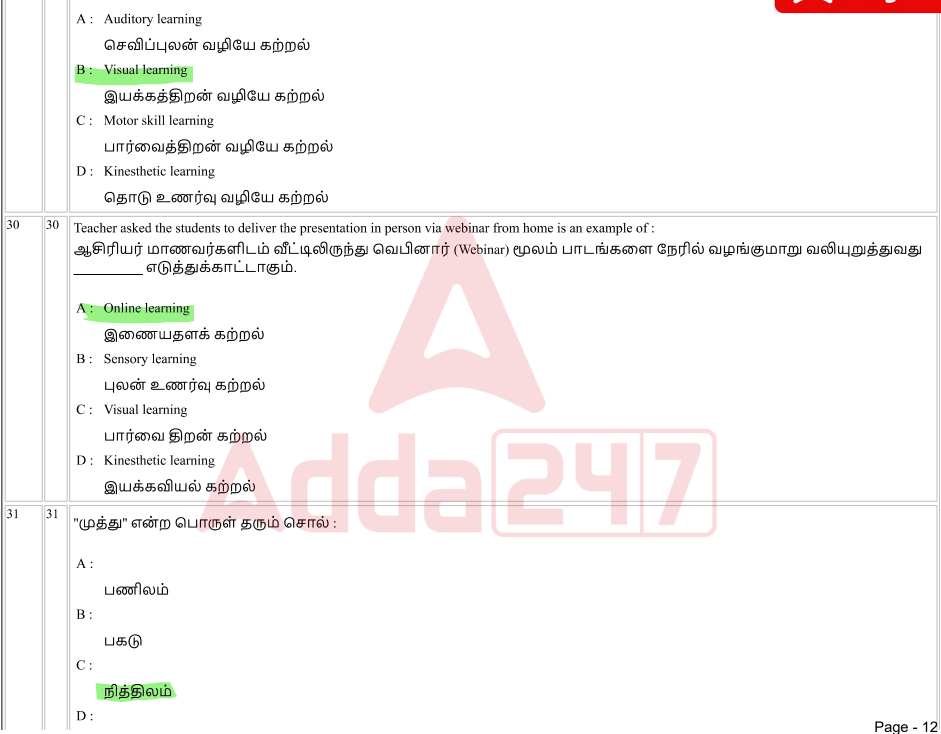


		கற்பத்தல் யாதிரி
24	24	Find the way adopted by students in learner centered approach. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றுள் கற்பவர் மைய அணுகுமுறையில் மாணவர்கள் பின்பற்றும் முறை
		A: Listening
		உற்று நோக்கல்
		B: Reading
		படித்தல்
		C: Co-operative learning
		இணைந்து கற்றல்
		D: Independent learning
		தனித்து கற்றல்
25	25	Find out incorrect pair:
		தவறான இணையைக் கண்டறிக :
		A: R.C.E.M - Regional College of Educational Management
		R.C.E.M Regional College of Educational Management
		B: CCTV - Closed Circuit Television
		CCTV - Closed Circuit Television
		C: DVD - Digital Versatile Disc
		DVD - Digital Versatile Disc
		D: TOEFL - Test of English as a Foreign Language
		TOEFL - Test of English as a Foreign Language
26	26	Questioning by a student about how we get rainfall? How we receive light from the sun? and how the aeroplane fly in the sky? is due to which learning factor?
		எப்படி மழை பொழிகிறது ? எவ்வாறு சூரியனிடமிருந்து ஒளி வருகிறது ? வானில் விமானம் எப்படி பறக்கிறது ? என்று அடுக்கடுக்கான கேள்விகளைக் கேட்கும் குழந்தையின் கற்றலுக்கு உதவும் காரணி எது ?
		A: Social fact
		சமூக காரணி
		B: Emotional fact
II		Page - 10

	247 மன்வெழுச்சி காரணி	Get it on Google
	C: Individual fact	
	தனிப்பட்ட காரணி	
	D: Psychological fact	
	உளம் சார்ந்த காரணி	
27 2	Which of the following is a domain of learning ? பின்வருவனவற்றுள் கற்றலின் கூறு :	
	A: Experiential	
	அனுபவம் சார்ந்தது	
	B: Professional	
	தொழில் சார்ந்தது	
	C: Spiritual	
	பாதிப்பு சார்ந்தது	
	D: Affective	
	மனம் சார்ந்தது	
28 2	28 SITE means :	
	SITE என்பது :	
	A: Satellite Instructional Television Experiment	
	Satellite Instructional Television Experiment D. Catellite Instructional Television Experiment	
	B: State Institute of Teacher Education State Institute of Teacher Education	
	C: Social Institute of Talent Entrance Exam	
	Social Institute of Talent Entrance Exam	
	D: Simple Instructional Television Experiment	
	Simple Instructional Television Experiment	
29 2	When a teacher tends to explain the concept of "light reflection" to students by make them to allow the laser light to pass through	ough the water in a beaker











		Федіјі
32	32	அழ. வள்ளியப்பாவின் சிறப்புப்பெயர் :
		A:
		குழந்தைக் கவிஞர்
		B:
		கற்பனைக் கவிஞர்
		C : உவமைக் கவிஞர்
		D:
		உருவகக் கவிஞர்
33	33	கழை என்னும் சொல்லின் பொருள் :
		A:
		கரும்பு
		B:
		தேவையற்ற செடி
		C:
		நெல்
34	34	நவை என்பதன் பொருள் :
		A : மகிழ்ச்சி
		B:
		ച്ചതഖ
		C:
		குற்றம் Page - 13





		D:	16
		கல்வி	
35	35	"பண்டைய தமிழர்கள் ஏழடி நடந்து சென்று யாரை வழியனுப்பினர்" :	
		A:	
		மணமக்களை	
		B:	
		மாணவர்களை	
		C:	
		புலவர்களை	
		D:	
		விருந்தினரை	
36	36	திரு.வி.க – வால் "தேசியம் காத்த செம்மல்" எ <mark>ன்று பாராட்டப்</mark> பட்டவர் :	
		A: $(a \circ \dot{a} \circ a) = (a \circ \dot{a}) \circ a \circ \dot{a}$	
		முத்துராமலிங்க தேவர் B:	
		தந்தை பெரியார்	
		C:	
		ഖ.உ.ഴി	
		D:	
		பாலகங்காதர திலகர்	
37	37	கடைச்சங்கக் காலத்தில் தமிழகத்தில் எழுதப்பட்ட எழுத்துகள் :	
		A:	
		ஓவிய எழுத்து	
		B:	
		கண்ணெழுத்துகள் C:	
		Page - 1	4





		வட்டெழுத்து
		D:
		ஒலி எழுத்து
38	38	ஆர்டிக் ஆலா – என்பது
		A:
		கடல் வாழ் விலங்கு
		B:
		கடல் வாழ் தாவரம்
		C:
		ஒரு வகை பறவை
		D:
		பயணிகள் கப்பல்
39	39	நேதாஜி' என்னும் பெயரில் வெளிவந்த இதழ <mark>் ஒரு</mark> .
		A:
		மாத இதழ்
		B:
		வார இதழ்
		c:
		நாளிதழ்
		D:
		மாதம் இரு முறை இதழ்
40	40	உணர்ச்சிக் கூறுகள் அதிகம் இடம் பெறுவது :
		A:
		பேச்சு மொழியில் B :
II .		எழுத்து மொழியில் Page - 15





		C:
		உரைநடை மொழியில்
		D:
		கட்டுரை மொழியில்
41	41	
41	41	"தமிழினத்தை ஒன்றுபடுத்த எடுத்துக்கொண்ட முயற்சிக்குப் பயன்படக்கூடிய இலக்கியம் சிலப்பதிகாரம்" என்றவர் :
		A:
		கண்ணதாசன்
		B:
		ம.பொ. சிவஞானம்
		\mathbb{C} :
		மார்ஷல்.ஏ. நேசமணி
		D:
		மங்கலங்க <u>ி</u> ழார்
	10	புவலைப்படுப்பு
42	42	தொழிற்சாலைகளிலிருந்து வெளியேறும் <mark>புகை மூலம் வானத்தி</mark> ல் நைட்ரஜன் அதிகரிக்கிறது.
		A:
		ஆக்ஸைடுகள்
		B:
		சல்பைடு
		C:
		சல்பேட்
		D:
		குளோரைடு
43	43	காலத்தை வெளிப்படையாகக் காட்டாது :
		A:
		தெரிநிலை வினைமுற்று
		Page - 16

Adda 247



		குறிப்பு வினைமுற்று
		C:
		ஏவல் வினைமுற்று
		D:
		வியங்கோள் வினைமுற்று
44	44	"ஆன்ற" இச்சொல்லின் பொருள் :
		A:
		அயர்ந்த
		B:
		அணிந்த
		C:
		பொலிந்த
		D:
		உயர்ந்த
45	45	யாம் என்னும் பெயர்ச்சொல் ஒரு
		A:
		தன்மை ஒருமை
		B:
		தன்மை பன்மை C :
		படர்க்கை ஒருமை
		D:
		படர்க்கை பன்மை
46	46	'கண்மாய்' – என்பது :
		A:
		Page - 17





B : குளம் C: குட்டை D: ஆறு अपि अपि : **A**: அடுக்குத் தொடர் B: இரட்டைக் கிளவி C: எழுவாய்த் தொடர் D: வினைத் தொடர் 48 கீழ்க்கண்டவற்றுள் 'பு<mark>ற</mark>ச்சுட்டு' க்கு<mark>ச் ச</mark>ான்று <mark>எத</mark>ு ? A: அவ்வானம் B: அவன் C: இவன் D: அவர் இனவெழுத்து இல்லாத தமிழெழுத்து : Page - 18

Adda 247



உயிரெழுத்து B: ஆய்த எழுத்து C : உயிர் மெய்யெழுத்து D: மெய்யெழுத்து 50 'மலரும் உள்ளம்' என்ற நூலின் ஆசிரியர் _ A: அழ. வள்ளியப்பா B : நாமக்கல் கவிஞர் **C**: கவிமணி தேசிக விநாயகம் D: பாரதிதாசன் 51 பசுவின் துயரைப் போக்<mark>கி</mark>ய ம<mark>ன்னன்</mark> A: சேரர் B : சோழன் C: பாண்டியன் D: பல்லவன் 52 52 Page - 19

GET IT ON Google Play அயோததிதாசர் பதிப்பித்த நூல்களுள் ஒன்று : **A**: திருக்குறள் B: ஆசாரக்கோவை C: பாலவாகடம் D: சிலப்பதிகாரம் 53 உலகம் உண்ண உண்; உடுத்த உடுப்பாய் என்று கூறியவர் : **A**: பாரதியார் B: நாமக்கல் ராமலிங்கனார் C: சுரதா D: பாரதிதாசன் 54 54 வேலுநாச்சியாரின<mark>் அமைச்சர</mark>் **A**: பெரிய மருது B: குயிலி C: முத்துவடுகநாதன்

D:



Get it ON Google Play

		தாண்டவராயர்
55	55	திக்கெல்லாம் புகழுறும் திருநெல்வேலி என்று திருநெல்வேலியைப் புகழ்ந்தவர் :
		A:
		திருநாவுக்கரசர்
		B:
		திருஞானசம்பந்தர் C:
		ு மாணிக்கவாசகர்
		D:
		சுந்தரர்
56	56	'சிலர் சிலர்' இலக்கணக் குறிப்பு தருக :
		A:
		இரட்டைக் கிளவி
		B:
		பண்புத் தொகை
		C : வினைத் தொகை
		D :
		அடுக்குத் தொடர்
57	57	பூமியின் கிழக்கு வாசலாகத் திகழும் நாடு எது ?
		A:
		சீனா
		B:
		இந்தியா
		C:
		இலங்கை Page - 21



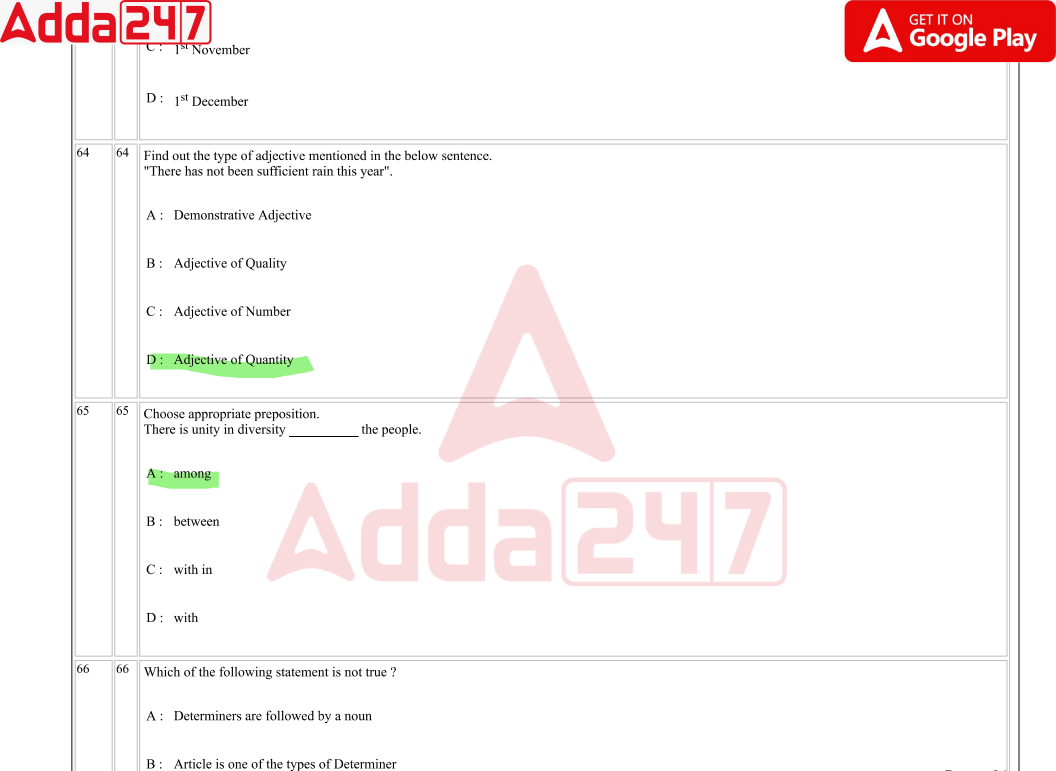


		D :	doogle i la
		பாகிஸ்தான்	
58	58	எது கொல் இது மாயை ஒன்று கொல் எரி கொல் 'மறலி' கொள் ஊழியின் கடை 'மறலி' பொருள் கூறுக :	
		A:	
		கரிகாலன்	
		B:	
		காலன் C:	
		கலிங்கன்	
		D:	
		சோழன்	
59	59	பறவை, மரம் ஆகியவை முறையே	
		A:	
		இடுகுறிப் பொதுப் பெயர், இடுகுறிச் <mark>சிறப்புப் பெயர்</mark>	
		B : காரணப் பொதுப் பெயர், காரணச் சிறப்புப் பெயர்	
		C:	
		இடுகுறிச் சிறப்புப் பெயர், கார <mark>ணப் பொதுப் பெயர்</mark>	
		D:	
		காரணப் பொதுப் பெயர், இடுகுறிப் பொதுப் பெயர்	
60	60	"கள்வனைக் கொல்வது கடுங்கோலன்று" – என்று கூறியவர் :	
		A:	
		பாண்டிய மன்னர்	
		B:	
		சேர மன்னர்	Page - 22





வாயிற் காப்போன் D: சோழ மன்னர் 61 "A thing of beauty" is an excerpt from _____. A: George Eliot's Endymion: A Poetic Romance B: Leo Tolstoy's Endymion: A Poetic Romance C: John Keats' Endymion: A Poetic Romance D: Enid Blyton's Endymion: A Poetic Romance 62 Which of the following word starts with the alveolar sound? A: clean B: believe C: refuse D: first 63 When is the "Grand Parent's Day" celebrated? A: 1st September B: 1st October





		C: The qualifier 'fewer' is used only with uncountable noun
		D: The qualifiers 'all a lot of' are used with both countable and uncountable noun
67	67	An acrostic Poem can be
		A: Read sideways to form a word (or) words
		B: Read Upwards to form a word (or) words
		C: Read downwords to form a word (or) words.
		D: Read loudly
68	68	A Notice is a
		A: Blackboard
		B: Placard
		C: Proclamation
		D: Written (or) Printed announcement
69	69	Pick the similar meaning for soccer:
		A: Golf
		B: Squat

A	do	da	24	7



		C: Football
		D: Javelin
70	70	'At sixes and sevens' a number idioms is used to convey that a person is :
		A: Blissfully happy
		B: Fully aware and in control of a situation
		C: Confused
		D: Completely perfect
71	71	Which of the following is an example of personification?
		A: The chocolates smelled like delicious cake
		B: The chocolates smelled like delicious C: The delicious smell of chocolates invited me to eat them
		D: I dreamt of delicious chocolates
72	72	Choose correct synonym for the italic word. I am living in the <i>Outskirts</i> of the village.
		A: border
		B: outpost





		C: center
		D: region
73	73	A figure of speech that directly compares two things with words such as 'like' and 'as' is:
		A: Simile
		B: Metaphor
		C: Personification
		D: Alliteration
74	74	Choose the correct conjunction from the option : The train was over crowded Binu avoided travelling in it.
		A: so
		B: though
		C: and
		D: but
75	75	Choose the sentence with the correct punctuation marks.
		A: Bharathi is a Tamil poet, who is also an Indian patriot, isn't he?
		B: Bharathi is a tamil poet who is also an Indian patriot, isnt he?





		C: Bharathi is a Tamil poet, who is also an Indian patriot. Isn't he?
		D: Bharathi is a tamil poet. Who is also an indian patriot. isn't he?
76	76	Which one can't sail?
		A: rock
		B: yatch
		C: boat
		D: ship
77	77	A reference material which gives students concrete idea about comparing all words with the help of images:
		A: Pictionary
		B: Dictionary
		C: Thesaurus
		D: Transcription Dictionary
78	78	While introducing writing to the beginners we should start with:
		A: Strokes
		B: Letter Page - 28



		C: Sentences
		D: Words
79	79	Teacher asks the students to record the daily happenings in a note book. This task will develop skill of our students.
		A: reading
		B: writing
		C: listening
		D: speaking
80	80	One who writes a dictionary is:
		A: Bibliographer
		B: Lexicographer
		C: Webliographer
		D: Photographer
81	81	A ladder had been placed a wall.
		A: over
		B: on





C: in

D: against

82 | Fortune Knocks with its best.

Those who cares for their guest'. What is the figure of speech employed in these lines?

A: Oxymoron

B: Metaphor

C: Simile

D: Personification

83 American English spelling for the word : Skilful

A: Skillfull

B: Skill fool

C: Skillfully

D: Skillful

84 Find out the correct phrasal verb for the underlined word. I need to <u>fend</u> for myself and for others.

A: look on





C: look after

D: look at

- 85 Select the option that correctly form the 2nd pair similar to the 1st. Lion: Forest: Otter:?.
 - A: Cage
 - B: Water
 - C: The alps
 - D: Burrow
- 86 An 'Itenary' is a
 - A: A detailed plan of saving money
 - B: A detailed plan of construction
 - C: A detailed plan of journey
 - D: A detailed plan of cultivation
- 87 Pickout the American English for the word. 'lift'

 A: Ladder

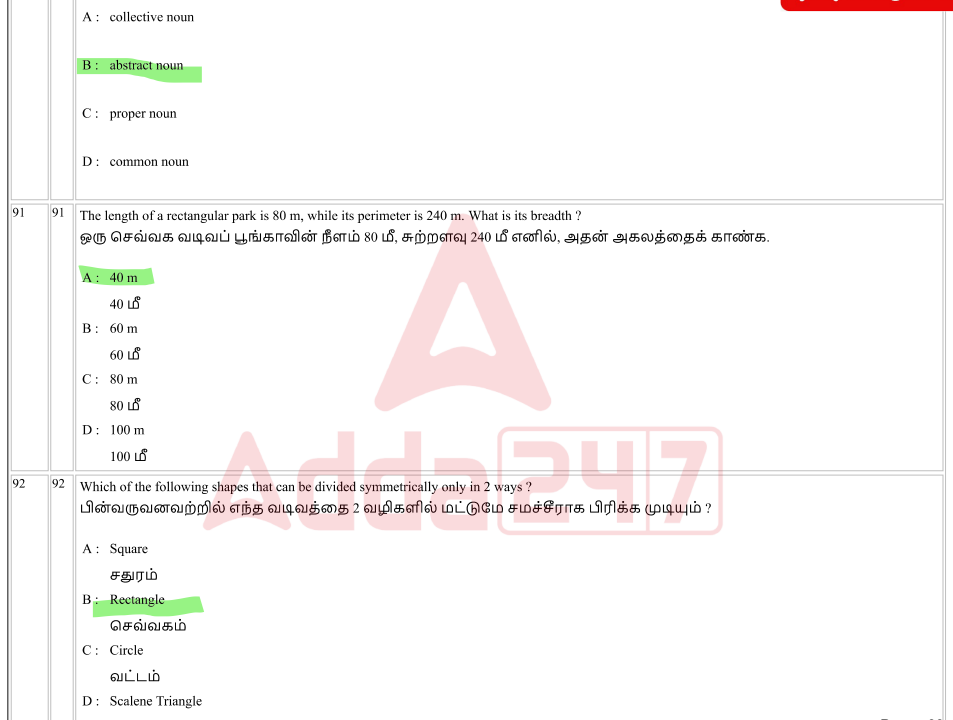




		Google P
		B: Elevator
		C: Climber
		D: Shift
88	88	"I loved Ophelia; forty thousand brothers Could not with all their quantity of love Make up the sum". Write down the figure of speech employed in the above lines. A: Oxymoron B: Epigram
		C: Hyperbole D: Antithesis
89	89	The Camel has long eyelashes to A: Protect it from cactus B: Protect it from sandy winds
		C: Protect it from hot sand
		D: Protect it from animals
90	90	Pick out the correct noun form of the underlined word. Birbal is known for his wisdom.
H	II	Page - 32











3 93	What is the square root of cube root of 46656?			
	46656 இன் கனமூலத்தின் வர்க்க மூலம் என்ன ?			
	A: 36			
	36			
	B: 6			
	6			
	C: 9			
	9			
	D: 34			
	34			
4 94	A 3-fold invitation card is given with measures as in the figure. Find its area. 5 cm I III 16 cm 9cm 3 upquu Ampuul Ampuul Ampuul Ampuul Amma Amma Amma Amma Amma Amma Amma Amm			
	$A: 56 \text{ cm}^2$			
	56 செமீ ²			
	$B: 128 \text{ cm}^2$			
		Page - 3		

	la	Y OF IT ON GET IT ON GOOGle Plants	
		C: 180 cm ² 180 செமீ ² D: 296 cm ² 296 செமீ ²	
9	95	If Rs 800 is divided among Anbu and Hari in the ratio 2 : 3 then Anbu's share is : ரூ. 800 ஐ அன்பு மற்றும் ஹரி என்ற நபர்களுக்கு 2 : 3 என்ற விகிதத்தில் பிரித்து கொடுத்தால் அன்புவிற்கு கிடைக்கும் தொகை என்ன ?	
		A: 320 320 B: 300 300 C: 350 350 D: 400 400	
9	96	Each day, the workers drill down 33 feet until they hit a pool of water. Water is at 165 feet, on which day will they hit the pool of water. ஆழ்துளைக் கிணறு தோண்டும் வேலை ஆட்கள் ஒரு நாளில் 33 அடிகள் துளையிடுகிறார்கள் எனில் 165 அடிகள் ஆழத்தில் உள்ள நீரோட்டத்தை அடைய எத்தனை நாட்கள் ஆகும் ? A: 5 days 5 நாட்கள் B: 11 days 11 நாட்கள் C: 3 days 3 நாட்கள் D: 4 days	

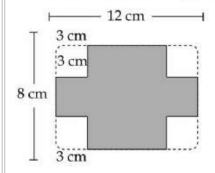
97 97

4 நாட்கள்

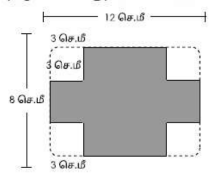
Adda[24]7]

GET IT ON Google Play

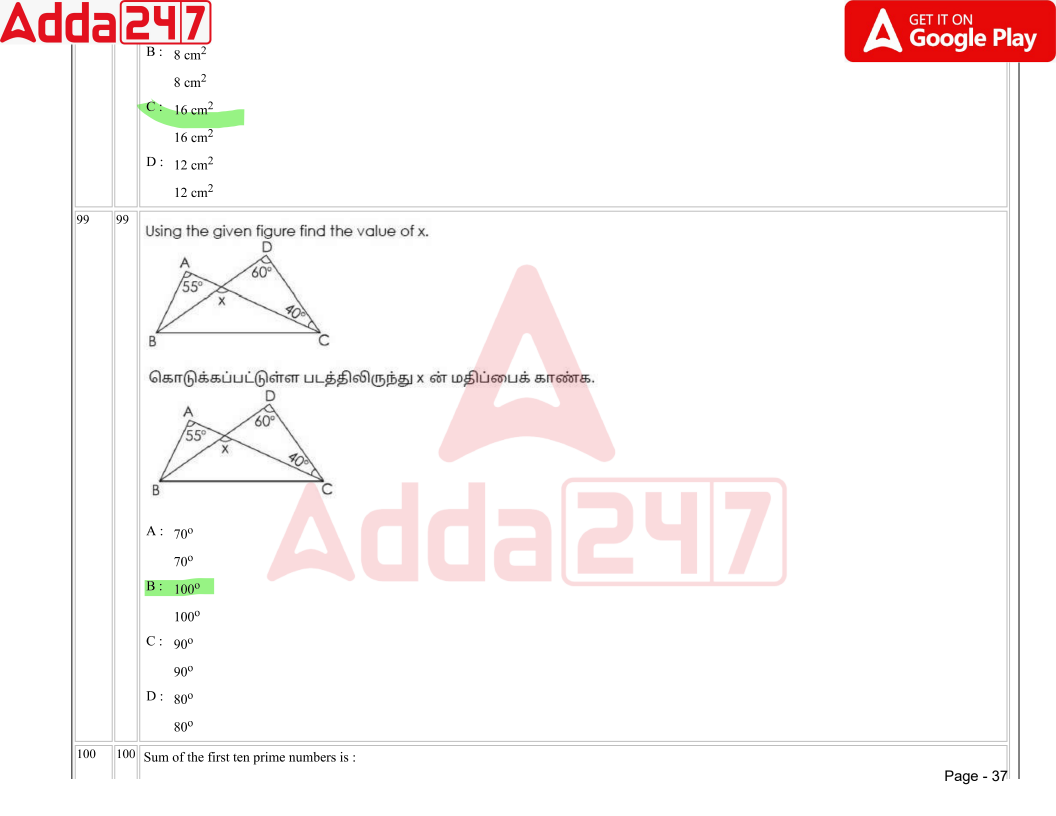
Find the area of shaded part.



நிழலிட்ட பகுதியின் பரப்பளவு கண்டுபிடிக்கவும் :



- A: 90 sq. cm
 - 90 ச. செமீ
- B: 60 sq. cm
 - 60 ச. செமீ
- C: 70 sq. cm
 - 70 ச. செமீ
- D: 50 sq. cm
 - 50 ச. செமீ
- 98 What is the area of smallest square that will contain a circle of radius 4 cm ?
 4 cm ஆரமுள்ள வட்டத்தை உள்ளடக்கும் மிகச் சிறிய சதுரத்தின் பரப்பளவு என்ன ?
 A: 4 cm²



Adda[24]7]

GET IT ON Google Play

முதல் பத்து பகா எண்களின் கூடுதல் :

A: 55

55

B: 101

101

C: 121

121

D: 129

129

101 | 101

If a wheel rotates 3 times completely to cover the distance of 792 cm, then the radius of the wheel = ? 792 செமீ தொலைவைக் கடக்க ஒரு சக்கரம் 3 சுற்<mark>றுகள் மு</mark>ழுமையாக சுற்றுகிறது எனில் சக்கரத்தின் ஆரம் = ?

A: 49 cm

49 செமீ

B: 42 cm

42 செமீ

C: 36 cm

36 செமீ

D: 35 cm

35 செமீ

102

102

A man spends $\frac{5}{6}$ part of his monthly earnings and again earns $\frac{1}{2}$ part of the remaining money. What is the part of his money with him now?

ஒரு மனிதன் தன்னுடைய வருமானத்தில் $\frac{5}{6}$ பங்கு செலவழிக்கிறான். மேலும்

மீதியுள்ள பணத்தில் $\frac{1}{2}$ பங்கு திரும்பவும் சம்பாதிக்கிறான் எனில்

அவனிடமுள்ள தற்போதைய பணத்தின் பங்கு எவ்வளவு ?

A:

Adda 247

GET IT ON Google Play

2 3

 $\frac{2}{3}$

B: _

1

C: $\frac{3}{4}$

 $\frac{3}{4}$

D:

1

103 103

Find the value of $\frac{(-12)^{1000}}{(-12)^{98}} \times \frac{(13)^{100}}{(13)^{98}} \times \frac{(-14)^{10}}{(-14)^8}$.

மதிப்பு காண்க $\frac{(-12)^{1000}}{(-12)^{98}} \times \frac{(13)^{100}}{(13)^{98}} \times \frac{(-14)^{10}}{(-14)^8}$.

A: 24336

24336

B: 24436

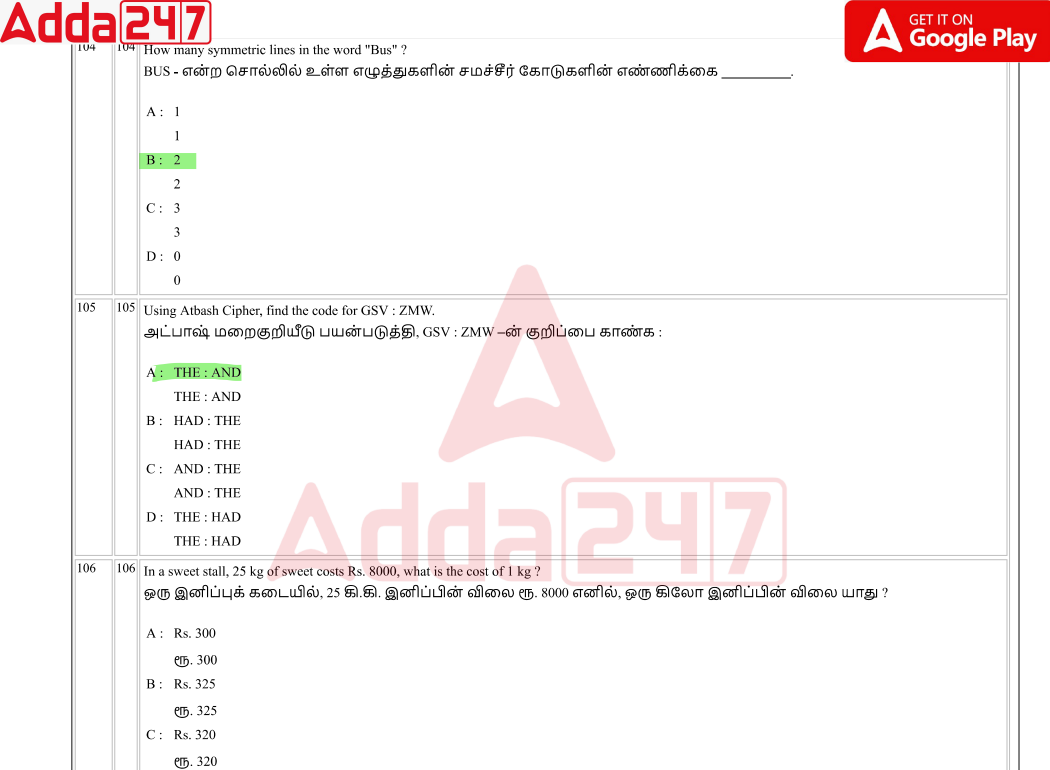
24436

C: 23446

23446

D: 24326 24326

Page - 39



Page - 40



ரூ. 330

.07	107	Find the value of $0.4 + 0.96 + 0.545$.
		0.4 + 0.96 + 0.545 ஐ மதிப்பிடுக

- A: 1.905
 - 1.905
- B: 0.905
 - 0.905
- C: 1.645
 - 1.645
- D: 0.645
 - 0.645

108 Write missing numbers

2, 3, 5, 7, 11, _____, 17, _____, ____, 29, _____.

விடுபட்ட எண்களை எழுதுக : 2, 3, 5, 7, 11, __ 17, __, __, 29, __

- A: 13, 19, 31, 23
 - 13, 19, 31, 23
- B: 31, 23, 19, 13
 - 31, 23, 19, 13

C: 13, 19, 23, 31

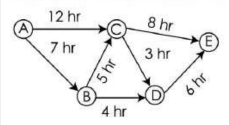
- 13, 19, 23, 31
- D: 13, 23, 31, 19
 - 13, 23, 31, 19

109 109

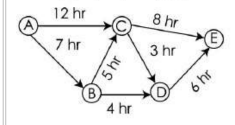
Adda 247

GET IT ON Google Play

Observe the following figure, which is the shortest route from A to E?



பின்வரும் படத்தை உற்றுநோக்கி, A –யிலிருந்து E –க்கு செல்ல குறைந்த அளவு நேரத்தை எடுத்துகொள்ளும் வழித்தடம் எது ?



$$A: A \rightarrow C \rightarrow E$$

$$A \rightarrow C \rightarrow E$$

$$B: A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow E$$

$$A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow E$$

$$C: A \rightarrow B \rightarrow D \rightarrow E$$

$$A \rightarrow B \rightarrow D \rightarrow E$$

$$D: A \to B \to C \to D \to E$$

$$A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow E$$

110 110

The Ascending order of $\frac{3}{5}$, $\frac{7}{10}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{1}{3}$ is:

$$\frac{3}{5}$$
, $\frac{7}{10}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{1}{3}$ –ன் ஏறுவரிசை:

A:
$$\frac{4}{15}$$
, $\frac{1}{3}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{7}{10}$

4	1	3	7
15	$\overline{3}'$	5	10

B:
$$\frac{1}{3}$$
, $\frac{3}{5}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{7}{10}$

$$\frac{1}{3}$$
, $\frac{3}{5}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{7}{10}$

C:
$$\frac{1}{3}$$
, $\frac{3}{5}$, $\frac{7}{10}$, $\frac{4}{15}$

$$\frac{1}{3}$$
, $\frac{3}{5}$, $\frac{7}{10}$, $\frac{4}{15}$

D:
$$\frac{3}{5}$$
, $\frac{7}{10}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{1}{3}$

$$\frac{3}{5}$$
, $\frac{7}{10}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{1}{3}$

The population of a town is increasing at the rate of 8% per year. It was 531441 in the year 2018. Find the population in the year 2016. ஒரு நகரத்தின் மக்கள் தொகை ஆண்டுக்<mark>கு 8% வீதம் அதிகரிக்கி</mark>றது. 2018 ம் ஆண்டு மக்கள் தொகை 531441 ஆக இருந்தது, எனில் 2016 ம் ஆண்டில் மக்கள் தொகையைக் காண்க:

A: 455525

455525

B: 465625

465625

C: 455625

455625

D: 455265

455265

Now mother is four times old as her daughter. After 3 years, the mother will be three times as old as her daughter. What is the present age of mother? தற்போது தாயின் வயது மகளின் வயதைப் போல் 4 மடங்காகும். 3 ஆண்டுகளுக்கு பிறகு தாயின் வயது மகளின் வயதைப்போல் 3 மடங்கு எனில் தாயின் வயது என்ன?



11. 50

30

B: 24

24

C: 36

36

D: 28

28

113 In a parallelogram, if the height is 15 cm and its base is three times of its height, then its area is:

ஒரு இணைகரத்தின் உயரம் 15 செ.மீ மற்றும் அதன் அடிப்பக்கமானது அதன் உயரத்தினைப் போல் மும்மடங்கு எனில் இணைகரத்தின் பரப்பளவு யாது ?

A: 575 sq. cm

575 ச.செ.மீ

B: 675 sq. cm

675 ச.செ.மீ

C: 225 sq. cm

225 ச.செ.மீ

D: 275 sq. cm

275 ச.செ.மீ

114 If the area of a circle is A, radius of the circle is R and circumference of the circle is C then which of the following is correct?

A ஆனது வட்டத்த<mark>ின் பரப்பை கு</mark>றிக்<mark>கிறது. மேலும் R ஆனது வட்டத்தி</mark>ன் ஆர<mark>த்</mark>தையு<mark>ம்</mark> C ஆனது வட்டத்தின் சுற்றளவையும் குறித்தால் பின்வருவனவற்றுள் எது சரி ?

A: RC = 2A

RC = 2A

B: $\frac{C}{A} = 1$

 $\frac{C}{\Lambda} = R$

C:



$$AC = \frac{R^2}{4}$$

$$AC = \frac{R^2}{4}$$

D:
$$\frac{A}{P} = 0$$

$$\frac{A}{R} = C$$

115 115

The total surface area of a cylinder whose radius is $\frac{1}{5}$ of its height is :

ஒரு உருளையின் ஆரம் அதன் உயரத்தில் ஐந்தில் <mark>ஒரு ப</mark>ங்கு எனில் அதன் மொத்தப் புறப்பரப்பு :

A:
$$\frac{9\pi h^2}{25}$$

$$\frac{9\pi h^2}{25}$$

C: $12\pi h^2$

$$\frac{12\pi h^2}{25}$$

D:
$$\frac{21\pi h^2}{25}$$

$$\frac{2 \, l_{\pi} h^2}{25}$$



| 116 | Siddharth wants to buy 3 cricket balls from a sports shop. If a dozen balls cost Rs. 240, how much should Siddharth pay to buy 3 balls ? சித்தார்த், 3 கிரிக்கெட் பந்துகளை ஒரு விளையாட்டுப் பொருட்கள் விற்கும் கடையில் வாங்க விரும்புகிறான். ஒரு பெட்டி (12 பந்துகள்) பந்துகளின் விலை ரூ240 எனில், சித்தார்த் 3 பந்துகளை வாங்க எவ்வளவு தொகை செலுத்த

வேண்டும் ?

A: Rs. 60

ரூ. 60

B: Rs. 20

ரூ. 20

C: Rs. 240

ரூ. 240

D: Rs. 12

ரூ. 12

117 117

The value of

$$\left(\frac{5}{14} \times \frac{7}{4}\right) - \left(\frac{4}{7} \div \frac{6}{5}\right)$$
 is _____.

$$\left(\frac{5}{14} \times \frac{7}{4}\right) - \left(\frac{4}{7} \div \frac{6}{5}\right)$$
 –ன் மதிப்பு

A: 25

25 168

B: 23 168

> 23 168

C: 65 168

Ac		24	7
			65
	- 11		1 (0

ĺ	1	68

D: 67

168

118 A flag pole 12 m high casts a shadow of 4 m at 10 am. The shadow cast by a building at the same time is 18 m. The height of the building is : ஒரு கொடி கம்பம் 12 மீ உயரமாக இருக்கும் பொழுது காலை 10 மணி அளவில் 4 மீட்டர் உயரத்திற்கு நிழல் அமைகிறது. அதே நேரத்தில் 18 மீ நிழல் உயரமாக இருக்கும் பொழுது கட்டிடத்தின் உயரம் :

A: 93 m

93 மீ

B: 54 m

54 மீ

C: 48 m

48 மீ

D: 40 m

40 மீ

If the cost price of 16 boxes of strawberries is equal to the selling price of 20 boxes of strawberries, then the gain or loss percentage.

16 ஸ்ட்ராபெரி பெட்டிகளின் அடக்க விலையானது 20 ஸ்ட்ராபெரி பெட்டிகளின் விற்பனை விலைக்குச் சமம் எனில், இலாபம் (அ) நட்டம் சதவீதம் காண்க.

A: 10%

10%

B: 30%

30%

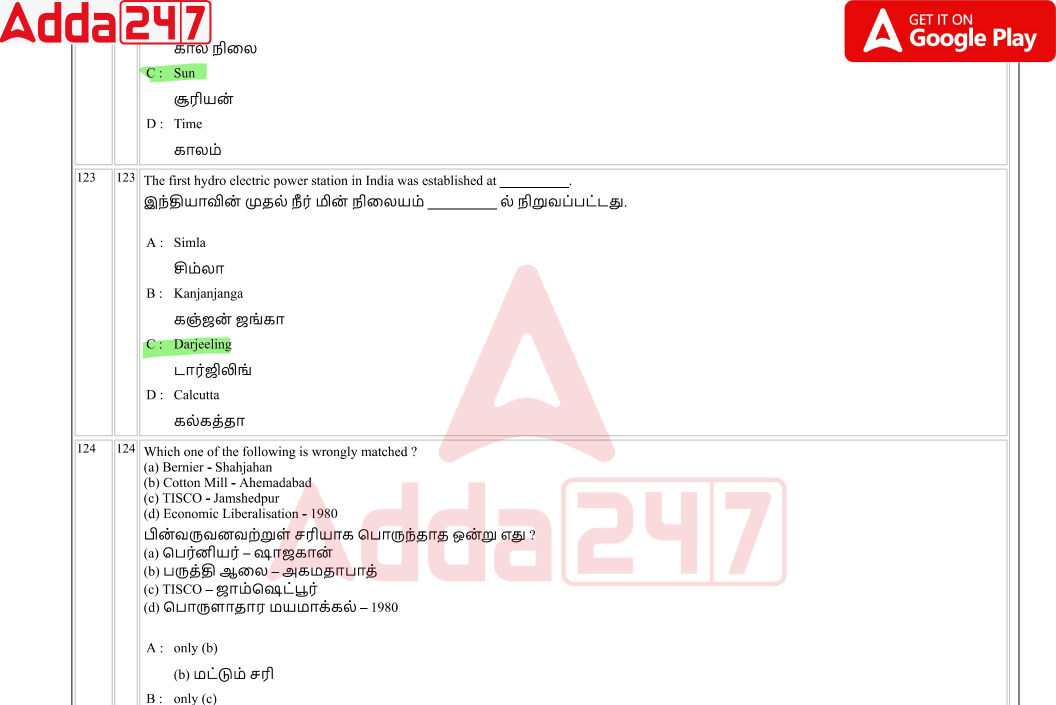
C: 20%

20%

D: 40%

40%

120	120	A is thrice as fast as B. If B can do a piece of work in 24 days. Then the number of days they will take to complete the work together. A என்பவர் B என்பவரைக் காட்டிலும் வேலை செய்வதில் மூன்று மடங்கு வேகமானவர். B ஆனவர் ஒரு வேலையை 24 நாள்களில் முடிப்பார் எனில், இருவரும் இணைந்து அந்த வேலையை முடிக்க எத்தனை நாள்கள் எடுத்துக் கொள்வர் ?
		A: 6 days
		6 நாட்கள்
		B: 9 days
		9 நாட்கள்
		C: 3 days
		3 நாட்கள்
		D: 7 days
121	101	7 நாட்கள்
121	121	Bhuvan is a free internet based computer application launched by ISRO on புவன் இலவச இணைய தளம் கணினி சார்ந்த பயன்பாட்டிற்காக இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி கழகத்தினால் உருவாக்கப்பட்டது : A: August 2 nd 2009 ஆகஸ்ட் 02 ஆம் நாள் 2009 B: August 22 nd 2009 ஆகஸ்ட் 22 ஆம் நாள் 2009 C: August 12 th 2009 ஆகஸ்ட் 12 ஆம் நாள் 2009 D: August 12 th 2020
122	122	Which one of the following is not the basic reason for formation of soil?
		இவற்றில் எது மண் உருவாக்கத்திற்கு அடிப்படைக் காரணமாகாது ?
		A: Parent rock
		தாய்ப்பாறை
		B: Climate
H		Page - 48



(c) மட்டும் சரி

C: only (a)



GET IT ON Google Play

D: only (d)

(d) மட்டும் சரி

Which one of these is incorrectly matched?

இவற்றுள் எது சரியாக பொருத்தப்படவில்லை?

A: South - Western Railway - Hubballi

தென்மேற்கு இரயில்வே – ஹூப்ளி

B: East - Central Railway - Hazipur

கிழக்கு மத்திய இரயில்வே – ஹசிப்பூர்

C: West - Central Railway - Jabalpur

மேற்கு மத்திய இரயில்வே – ஜபல்பூர்

D: East Coast Railway - Kolkata

கிழக்கு கடற்கரை இரயில்வே – கொல்கத்<mark>தா</mark>

126 | 126 | Choose the correct statements:

- (a) Total members of the Rajya Sabha is 238 + 12.
- (b) The 12 nominated members shall be chosen by the president from amongst persons experience in the field of literature, science, art, or social service.
- (c) The members of the Rajya Sabha should not be less than 25 years of age.
- (d) The members of the Rajya Sabha are directly elected by the peoples.

சரியான கூற்றினை தேர்ந்தெடுக்கவும் :

- (a) மாநிலங்களவையின் மொத்த உ<mark>று</mark>ப்பினர்<mark>களி</mark>ன் எண்ணிக்கை 238 + 12.
- (b) இலக்கியம், அறி<mark>வியல், கலை, சமூக சேவை ஆகிய த</mark>ுறைகளில் சிறந்த அறிவு ம<mark>ற்றும்</mark> அனுபவம் பெற்ற 12 நபர்களை மாநிலங்களவைக்கு குடியரசு தலைவர் நியமிக்கிறார்.
- (c) மாநிலங்களவ<mark>ை உறுப்பினர்களுக்கு 25 வயதுக்குக் குறைவாக இருத்தல் கூடாது.</mark>
- (d) மாநிலங்களவை உறுப்பினர்கள் நேரடியாக மக்களால் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகின்றனர்.
- A: (b), (c) and (d) are correct
 - (b), (c) மற்றும் (d) சரி
- B: (a), (c) and (d) are correct
 - (a), (c) மற்றும் (d) சரி
- C: (a) and (b) are correct
 - (a) மற்றும் (b) சரி
- D: (a), (b) and (c) are correct



Get IT ON Google Play

(0)	/h\	மற்றும்	101	ᅲᅲ
141			1 (.)	

127	127	Which of the following statements is/are not true? (a) Srirangarayalu gave the English the grant of Madrasapatnam. (b) Day and Cogan were jointly responsible for the construction of fort St. George. (c) In 1969 the state of Madras was renamed as Tamil Nadu.
		பின்வரும் எந்த அறிக்கை / அறிக்கைகள் உண்மையற்றவை : (a) ஸ்ரீரங்கராயலு ஆங்கிலேயர்களுக்கு மதராச பட்டணத்தை மானியமாக வழங்கினார். (b) டே மற்றும் கோகன் ஆகிய இருவரும் புனித ஜார்ஜ் கோட்டை கட்டியதற்கு பொறுப்பானவர்கள். (c) 1969 ஆம் ஆண்டு மெட்ராஸ் மாநிலம் தமிழ்நாடு என வேறு பெயரிடப்பட்டது.
		A: (a) only
		(a) மட்டும்
		B: (a) and (b)
		(a) மற்றும் (b)
		C: (b) and (c)
		(b) மற்றும் (c)
		D: (c) only
		(c) மட்டும்
.28	128	When was the Erode Municipality formed?
		ஈரோடு நகராட்சி எந்த ஆண்டு உருவாக்கப்பட்டது ?
		A: 1918
		1918
		B: 1920
		1920
		C: 1919
		1919
		D: 1917
		1917
29	129	Then the out one out.
		பொருந்தாதவற்றை கண்டுபிடிக்கவும் :
		Page - 5



GET IT ON Google Play

நாமக்கல் – கொல்லி	ഥതെ

B: Salem-Servarayan Hills

சேலம் – சேர்வராயன் மலை

C: Villupuram-Gingee Hills

விழுப்புரம் – செஞ்சி மலை

D: Perambalur-Kalvarayan Hills

பெரம்பலூர் – கல்வராயன் மலை

Quick response ambulances are parked in every _____ distance in national highway

உடனடி விரைவு அவசர சிகிச்சை ஊர்திகள் தேசிய நெடுஞ்சாலைகளில் ஒவ்வொரு ______ தொலைவிலும் நிறுத்தப்பட்டிருக்கும்.

A: 100 kms

100 கி.மீ.

B: 50 kms

50 கி.மீ.

C: 40 kms

40 கி.மீ.

D: 20 kms

20 கி.மீ.

131 Miracle rice:

அதிசய அரிசி :

A: IR - 8

IR - 8

B: Peta

பீட்டா

C: Dee - geo - woo - gen

டீ–ஜியோ–வூ–ஜென்

D: Samba





		С ШПП
132	132	Cambium which is responsible for the Secondary growth is present in this stem : இரண்டாம் நிலை வளர்ச்சிக்கு காரணமான கேம்பியம் இதன் தண்டில் காணப்படுகிறது :
		A: Grass
		புல்
		B: Banana
		வாழை
		C: Sunflower
		சூரிய காந்தி
		D: Maize
		மக்காச்சோளம்
133	133	The paste obtained from the leaves of which plant cures burns on the skin ? எந்த தாவரத்தின் இலைகளில் இருந்து பெறப்படும் பசை தோலில் உள்ள தீ காயங்களை குணப்படுத்த பயன்படுகிறது ? A: Aloe vera ஆலோவீரா B: Phyllanthus amarus ஃபில்லாந்தஸ் அமாரஸ் C: Acalypha indica அகாலிபா இன்டிகா
		ஏகில் மார்மிளஸ்
134	134	Which is not the special features of camel to survive in desert ? கீழ்காண்பனவற்றுள் எது ஒட்டகம் பாலைவனத்தில் வாழ சிறப்பு அமைப்புகளாகாது ?
		A: Camel's hump
		ஓட்டகத்தின் திமில்
		B: Large and Flat padded feet
		Page - 53

Adda 247

Get IT ON Google Play

		பெரிய மற்றும் தட்டையான கால்கள்	Google P
		C: Long tail	
		நீண்ட வால்	
		D: Long eye lashes	
		நீண்ட கண் இமைகள்	
135	135	Algae are belongs to which class:	
		பாசிகள் எந்த வகுப்பை சார்ந்தவை ?	
		A: Thallophyta	
		தாலோஃபைட்டா	
		B: Bryophyta	
		பிரையோஃபைட்டா	
		C: Pteridophyta	
		டெரிடோஃபைட்டா	
		D: Gymnosperm	
		ஜிம்னோஸ்ஃபெர்ம்	
136	136	Find the microminerals needed by human from the gi <mark>ven list</mark> : மனிதனுக்கு தேவைப்படும் சிறிதளவு தனிமங்களை கொடுக்கபட்டதிலிருந்து கண்டறிக :	
		A: (i) Sulphur, (ii) Iron, (iii) Cobalt	
		(i) கந்தகம் (ii) இரும்பு (iii) <mark>கோபால்ட்</mark>	
		B: (i) Cobalt, (ii) Calcium, (iii) Sodium	
		(i) கோபால்ட் (ii) கால்சியம் (iii) சோடியம்	
		C: (i) Iron, (ii) Sodium, (iii) Zinc	
		(i) இரும்பு (ii) சோடியம் (iii) துத்தநாகம்	
		D: (i) Sodium, (ii) Cobalt, (iii) Zinc	
		(i) சோடியம் (ii) கோபால்ட் (iii) துத்தநாகம்	
137	137	Which organ system is responsible for the exchange of gases between organism and its environment is called உயிரினத்திற்கும், சுற்றுப்புறத்திற்கும் இடையில் வாயுப் பரிமாற்றத்திற்கு பங்கு பெறும் உறுப்பு ம	oண்டலம்



GET IT ON Google Play

நாளமில்லாச் சுரப்பி மண்டலம்

B: Respiratory system சுவாச மண்டலம்

C : Digestive system செரிமான மண்டலம்

D : Reproductive system இனப்பெருக்க மண்டலம்

A: (a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(iii)

B: (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)

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

138	138	(2) THE TANK (2) AND (3)
		Match the following:
		Materiale following.

	Diseases		Agen	ıts
(a)	Tuberculosis	(i)	Varic	ella
(b)	Cholera	(ii)	Мусс	obacterium tuberculae
(c)	Chicken pox	(iii)	Bite o	of infected dog
(d)	Rabies	(i∨)	Vibrio	cholerae
பொ	ாருத்துக :			
	நோய்			காரணி
(a)	காசநோய்		(i)	வாரிசெல்லா
(b)	காலரா		(ii)	மைக்கோ பாக்டீரியம் டியூபர்குலே
(c)	தட்டம்மை		(iii)	வெறிநாய்க்கடி
(d)	ரேபிஸ்		(iv)	விப்ரியோ காலரே

Page - 55

Ida	GET IT ON Google P	
	(a)-(ii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)	
	C: (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)	
	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)	
	D: (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)	
	(a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)	
139 139	Leucoderma is லுகோடெர்மா என்பது A: Communicable disease தொற்று நோய் B: Blood cancer இரத்த புற்று நோய் C: Non - communicable disease தொற்றா நோய்	
	D: Anaemia இரத்த சோகை	
140 140	பென்சோபைரின் மற்றும் பாலிசைக்ளிக் ஹைட்ரோ கார்பன்கள் எதனுடன் தொடர்புடையது ? A: Prolonged use of drugs தொடர்ச்சியாக மருந்துகளைப் பயன்படுத்துதல் B: Alcoholic மதுவிற்கு அடிமையாதல் C: Smoking புகைபிடித்தல் D: Diabetes நீரிழிவு நோய்	
141 141	Study of very low temperature is called : மிகக் குறைந்த வெப்பநிலை பற்றி படிக்கும் அறிவியல் :	Page - 56



GET IT ON Google Play

கிரையோஜெனிக்

B: Mineralogy

கனிமவியல்

C: Geology

புவியியல்

D: Universe

அண்டம்

142 Water is used as coolant in car engine because of its property of

நீர் கார் இயந்திரங்களின் குளிர்விப்பானாக பயன்<mark>படு</mark>வதற்கு எந்த பண்பு காரணமாகிறது ?

A: Specific heat capacity

தன் வெப்ப ஏற்புத்திறன்

B: Anomalous expansion

நீரின் அசாதாரண விரிவாக்கம்

C: Latent heat of fusion

உருகுதலின் உள்ளுறை வெப்பம்

D: Latent heat of vaporization

நீர் ஆவியாதலின<mark>் உ</mark>ள்ளுறை வெப்பம்

143

Complete the following reaction : Hydrocarbon + $O_2 \rightarrow$ + Heat energy + Light

பின்வரும் வினை<mark>யை நிறைவு செய்க</mark> :

ஹைட்ரோ கார்பன் $+ O_2 \rightarrow \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} +$ வெப்ப ஆற்றல் + ஒளி

A: Water vapour +CO₂

நீராவி + CO₂

 $B: H_2 + CO$

 $H_2 + CO$

 $C: H_2 + CO_2$



A : Nitrosomonas நைட்ரசோமோனாஸ்



		Google Pla
		$D: CO_2 + O_2$
		CO_2+O_2
144	144	Salmonella bacteria affects - organ in Human body : சால்மோனெல்லா பாக்டீரியா மனிதரில் எந்த உறுப்பை தாக்கும்?
		A: Liver கல்லீரல் B: Spleen மண்ணீரல் C: Food pipe உணவு குழல் D: Mouth
145	145	The pollutant that affects the central nervous system of human is டினிதனின் மத்திய நரம்பு மண்டலத்தை பாதிக்கும் மாசு A: Lead ஈயம் B: Arsenic ஆர்சினிக் C: DDT DDT D: Chromium குரோமியம்
146	146	Which one of the following is not played role in Nitrogen fixation ? பின்வருவனவற்றில் எது நைட்ரஜன் நிலைநிறுத்தலில் பங்கு பெறுவதில்லை ?

Page - 58

da	247 B: Azotobacter	GET IT ON Google
	அசட்டோபாக்டர்	
	C: Rhizobium	
	ரைசோபியம்	
	D: Nostoc	
	நாஸ்டாக்	
147 14	The percentage of propane in compressed natural gas :	
	அழுத்தப்பட்ட இயற்கை வாயுவில் காணப்படும் புரப்பேனின் சதவீதம் :	
	A: 1.8	
	1.8	
	B: 3.7	
	3.7	
	C: 5.5	
	5.5	
	D: 88.5	
	88.5	
148 14	The unit of Ionic product of water is:	
	நீரின் அயனிப் பெருக்கத்தின் அலகு :	
	A: $mol dm^3$	
	மோல் டெசிமீ ³	
	$B: mol^2 dm^6$	
	மோல் ² டெசிமீ ⁶	
	$C: mol^2 dm^{-3}$	
	மோல் ² டெசிமீ - 3	
	$D: mol^2 dm^{-6}$	
II II	மோல் ² டெசிமீ− ⁶	

149

149 If an atom loses electron it becomes:





ஓர அணு எலக்ட்ரானை இழக்க நேரிட்டால் அவ்வணு :

A: Negatively charged எதிர்மின்னூட்ட முடையதாகிறது

B: Positively charged

நேர்மின்னூட்ட முடையதாகிறது

C: Neutrally charged

நடுநிலை மின்னூட்ட முடையதாகிறது

D: Neither Positively charged nor Negatively charged நேர்மின்னூட்ட முடையதுமில்லை, எதிர்மின்னூட்ட முடையதுமில்லை

150 Which one of the following is highly reactive and colourless gas?

கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது அதிக வினைதிறன் கொ<mark>ண்ட மற</mark>்றும் நிறமற்ற வாயு ?

A: Helium

ஹீலியம்

B: Oxygen

ஆக்ஸிஜன்

C: Argon

ஆர்கான்

D: Chlorine

குளோரின்