

**DSSSB
ASO**

**Previous Year Paper
22 Aug, 2025 Shift 1**

Adda247

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

DSSSB Exam August 2025

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	22/08/2025
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	Assistant Section Officer

Section : General intelligence and Reasoning Ability

Q.1 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष, कथन/कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।
कथन: सभी भालू, तोते हैं। सभी तोते, बिल्लियाँ हैं। कुछ बिल्लियाँ, शतुरमुर्ग हैं।
निष्कर्ष (I): कुछ शतुरमुर्ग, भालू हैं।
निष्कर्ष (II): सभी बिल्लियाँ, तोते हैं।

- Ans
- 1. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं
 - 2. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है
 - 3. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है
 - 4. न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है

Question ID : 4410091150491
Option 1 ID : 4410094536922
Option 2 ID : 4410094536921
Option 3 ID : 4410094536920
Option 4 ID : 4410094536923

Q.2 संख्याओं और प्रतीकों के एक समूह को नीचे दिए गए कूट और उसके बाद दी जाने वाली शर्तों के अनुसार अक्षर कूट का उपयोग करके कूटबद्ध किया जाता है। शर्तों के बाद आने वाले कूट का सही संयोजन आपका उत्तर है। यदि कोई भी शर्त पूरी नहीं होती है, तो तालिका में दिए गए अनुसार संबंधित संख्या/प्रतीक के लिए सीधे कूट का उपयोग करें।

प्रतीक/ संख्याएं	+	5	4	%	3	#	7	\$	&	9	@	2	1	6
कूट	O	P	T	W	S	F	H	A	Q	Z	B	N	X	M

शर्तें-

यदि पहला अवयव सम संख्या है और अंतिम अवयव विषम संख्या है, तो इन दोनों (पहले और अंतिम अवयवों) के कूट को आपस में बदल दिया जाना चाहिए।

यदि पहला अवयव एक विषम संख्या है और अंतिम अवयव एक प्रतीक है, तो पहले और अंतिम अवयवों को © के रूप में कूटबद्ध किया जाना चाहिए।

यदि पहला और तीसरा दोनों अवयव प्रतीक हैं, तो तीसरे अवयव को पहले अवयव के कूट के रूप में कूटबद्ध किया जाना चाहिए।

निम्नलिखित समूह के लिए कूट क्या होगा?

34#9@

Ans 1. ©TFZB

2. ©TFZ©

3. BTFZS

4. STFZB

Question ID : 4410091150173

Option 1 ID : 4410094535650

Option 2 ID : 4410094535649

Option 3 ID : 4410094535651

Option 4 ID : 4410094535648

Q.3 यह प्रश्न निम्नलिखित शब्दों पर आधारित है।

DRY CAT FAN MUG

बाईं ओर से पहले शब्द के दूसरे अक्षर और दाईं ओर से पहले शब्द के दूसरे अक्षर के बीच, अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में कितने अक्षर हैं?

Ans 1. चार

2. तीन

3. एक

4. दो

Question ID : 4410091150123

Option 1 ID : 4410094535451

Option 2 ID : 4410094535450

Option 3 ID : 4410094535448

Option 4 ID : 4410094535449

Q.4 संख्याओं और प्रतीकों के एक समूह को नीचे दिए गए कोड और उसके बाद आने वाली शर्तों के अनुसार अक्षर कूट का उपयोग करके कूटबद्ध किया जाता है। शर्तों के बाद आने वाले कूट का सही संयोजन आपका उत्तर है। यदि कोई भी अनुसरण नहीं करता है, तो तालिका में दिए गए अनुसार संबंधित संख्या/प्रतीक के लिए सीधे कूट का उपयोग करें।

संख्याएं/ प्रतीक	9	%	4	+	8	\$	#	2	&	1	@	5	7	3
कूट	Q	W	D	F	V	B	J	K	O	U	T	Z	C	S

शर्तें -

यदि पहला अवयव सम संख्या है और अंतिम अवयव विषम संख्या है, तो इन दोनों (पहले और अंतिम अवयवों) के कूट को आपस में बदल दिया जाना चाहिए।

यदि पहला अवयव एक विषम संख्या है और अंतिम अवयव एक प्रतीक है, तो पहले और अंतिम अवयवों को © के रूप में कूटबद्ध किया जाना चाहिए।

यदि पहला और तीसरा दोनों अवयव प्रतीक हैं, तो तीसरे अवयव को पहले अवयव के कूट के रूप में कूटबद्ध किया जाना चाहिए।

निम्नलिखित समूह के लिए कूट क्या होगा?

8\$2+7

- Ans
- 1. VBKFC
 - 2. ZBKfV
 - 3. CBKfV
 - 4. CBKFC

Question ID : 4410091150172
Option 1 ID : 4410094535645
Option 2 ID : 4410094535647
Option 3 ID : 4410094535644
Option 4 ID : 4410094535646

Q.5 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी बोटलें, बोरियाँ हैं।

सभी बोरियाँ, मोमबत्तियाँ हैं।

सभी मोमबत्तियाँ, शलजम हैं।

निष्कर्ष:

(I) : कोई शलजम, बोरी नहीं है।

(II) : सभी मोमबत्तियाँ, बोरियाँ हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।
 - 2. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) अनुसरण करता है।
 - 3. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।

Question ID : 4410091150307
Option 1 ID : 4410094536186
Option 2 ID : 4410094536184
Option 3 ID : 4410094536185
Option 4 ID : 4410094536187

Q.6 A, B, C, D, E और F एक ही इमारत के छह अलग-अलग तलों पर रहते हैं। इमारत के सबसे निचले तल का क्रमांक 1 है, उसके ऊपर वाले तल का क्रमांक 2 है और इसी प्रकार सबसे ऊपरी तल का क्रमांक 6 है।

F के नीचे केवल तीन व्यक्ति रहते हैं। F और C के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं। D, B के ठीक ऊपर वाले तल पर रहता है, लेकिन सबसे ऊपरी तल पर नहीं। A विषम क्रमांक वाले तल पर रहता है।

क्रमांक 6 वाले तल पर कौन रहता है?

- Ans
- 1. F
 - 2. B
 - 3. C
 - 4. E

Question ID : 4410091150394

Option 1 ID : 4410094536535

Option 2 ID : 4410094536534

Option 3 ID : 4410094536533

Option 4 ID : 4410094536532

Q.7 यह प्रश्न निम्नलिखित शब्दों पर आधारित है।

NOTE EACH TAGS POOR

दाईं ओर से पहले शब्द के तीसरे अक्षर और बाईं ओर से पहले शब्द के पहले अक्षर के बीच, अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में कितने अक्षर हैं?

- Ans
- 1. एक
 - 2. दो
 - 3. तीन
 - 4. एक भी नहीं

Question ID : 4410091150160

Option 1 ID : 4410094535596

Option 2 ID : 4410094535599

Option 3 ID : 4410094535598

Option 4 ID : 4410094535597

Q.8 छह व्यक्ति, A, B, C, D, E और F एक सीधी पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। केवल B, D के बाईं ओर बैठा है। F, E के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। C, D के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। A, F के ठीक दाईं ओर बैठा है। पंक्ति के दाएँ छोर पर कौन बैठा है?

- Ans
- 1. C
 - 2. B
 - 3. E
 - 4. F

Question ID : 4410091150437

Option 1 ID : 4410094536704

Option 2 ID : 4410094536706

Option 3 ID : 4410094536707

Option 4 ID : 4410094536705

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में,
 'A + B' का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है',
 'A - B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है',
 'A × B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',
 'A ÷ B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है'।
 यदि $A \times B - C + D \div E$ है, तो B का E से क्या संबंध है?

- Ans 1. भाई की पत्नी
 2. पत्नी का भाई
 3. पत्नी
 4. माता

Question ID : 4410091150309
 Option 1 ID : 4410094536193
 Option 2 ID : 4410094536192
 Option 3 ID : 4410094536194
 Option 4 ID : 4410094536195

Q.10 दिए गए कथन और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथन में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष, दिए गए कथन के आधार पर सत्य हैं।

कथन: $M < N < O = P > Q \geq R$
 निष्कर्ष:
 I. $P > M$
 II. $O > R$

- Ans 1. केवल II सत्य है
 2. I और II दोनों सत्य हैं
 3. केवल I सत्य है
 4. न तो I और न ही II सत्य है

Question ID : 4410091150574
 Option 1 ID : 4410094537253
 Option 2 ID : 4410094537254
 Option 3 ID : 4410094537252
 Option 4 ID : 4410094537255

Q.11 I, J, K, L, P, Q और R में से प्रत्येक की परीक्षा सोमवार से शुरू होकर रविवार को समाप्त होने वाले उसी सप्ताह के अलग-अलग दिन है। K की परीक्षा से पहले किसी की भी परीक्षा नहीं है। K और Q की परीक्षाओं के बीच केवल तीन व्यक्तियों की परीक्षा है। Q और J की परीक्षाओं के बीच केवल एक व्यक्ति की परीक्षा है। I की परीक्षा बुधवार को है। L की परीक्षा, R की परीक्षा के बाद किसी दिन, लेकिन P की परीक्षा के पहले किसी दिन है। L की परीक्षा सप्ताह के किस दिन है?

- Ans 1. मंगलवार
 2. सोमवार
 3. गुरुवार
 4. शुक्रवार

Question ID : 4410091150126
 Option 1 ID : 4410094535461
 Option 2 ID : 4410094535460
 Option 3 ID : 4410094535462
 Option 4 ID : 4410094535463

Q.12 एक पंक्ति में, रवीना बाएँ से 14वें स्थान पर है और गणेश दाएँ से 28वें स्थान पर है। रवीना और गणेश के बीच केवल एक व्यक्ति है। पंक्ति में व्यक्तियों की न्यूनतम संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 39

2. 37

3. 38

4. 40

Question ID : 4410091150504

Option 1 ID : 4410094536974

Option 2 ID : 4410094536972

Option 3 ID : 4410094536973

Option 4 ID : 4410094536975

Q.13 दिए गए कथन और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथन में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष, दिए गए कथन के आधार पर सत्य हैं।

कथन: $M \geq E = N \leq T = A > L$

निष्कर्ष:

I. $M > T$

II. $N \leq L$

Ans 1. I और II दोनों सत्य हैं

2. केवल I सत्य है

3. न तो I और न ही II सत्य है

4. केवल II सत्य है

Question ID : 4410091150565

Option 1 ID : 4410094537218

Option 2 ID : 4410094537216

Option 3 ID : 4410094537219

Option 4 ID : 4410094537217

Q.14 सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G, एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। पंक्ति के किसी एक छोर पर E बैठा है। C, E के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। A और C के बीच B बैठा है। D, F के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है।

E और F के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

Ans 1. 1

2. 4

3. 3

4. 5

Question ID : 4410091150418

Option 1 ID : 4410094536630

Option 2 ID : 4410094536629

Option 3 ID : 4410094536631

Option 4 ID : 4410094536628

Q.15 यदि E, L का पति है, K, P का भाई है, Y, L की पुत्री है, N, E का पुत्र है, P, N की पुत्री है तथा G, K की माता है, तो Y का G से क्या संबंध है?

Ans 1. पति की बहन

2. पुत्र की पत्नी

3. भाई की पत्नी

4. माता

Question ID : 4410091150271

Option 1 ID : 4410094536040

Option 2 ID : 4410094536041

Option 3 ID : 4410094536043

Option 4 ID : 4410094536042

Q.16 सात डिब्बों P, Q, R, X, Y, Z और A को एक के ऊपर एक रखा गया है, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। X को Q के ठीक ऊपर रखा गया है। Y को R के ठीक ऊपर रखा गया है। A के ऊपर केवल P को रखा गया है। X के ऊपर केवल दो डिब्बे रखे गए हैं। Y को नीचे से तीसरे स्थान पर नहीं रखा गया है। Z और P के बीच कितने डिब्बे रखे गए हैं?

सात डिब्बों P, Q, R, X, Y, Z और A को एक के ऊपर एक रखा गया है, लेकिन जरूरी नहीं कि उनका क्रम यही हो। डिब्बा X को डिब्बा Q के ठीक ऊपर रखा है। डिब्बा Y को डिब्बा R के ठीक ऊपर रखा है। केवल डिब्बा P को डिब्बा A के ऊपर रखा है।

डिब्बा X के ऊपर केवल दो डिब्बों को रखा गया है। डिब्बा Y को नीचे से तीसरे स्थान पर नहीं रखा गया है। डिब्बा Z और डिब्बा P के बीच कितने डिब्बों को रखा गया है? सात डिब्बों P, Q, R, X, Y, Z और A को एक के ऊपर एक रखा गया है, लेकिन जरूरी नहीं कि उनका क्रम यही हो। डिब्बा X को डिब्बा Q के ठीक ऊपर रखा है। डिब्बा Y को डिब्बा R के ठीक ऊपर रखा है। केवल डिब्बा P को डिब्बा A के ऊपर रखा है।

डिब्बा X के ऊपर केवल दो डिब्बों को रखा गया है। डिब्बा Y को नीचे से तीसरे स्थान पर नहीं रखा गया है। डिब्बा Z और डिब्बा P के बीच कितने डिब्बों को रखा गया है?

Ans 1. एक

2. चार

3. तीन

4. दो

Question ID : 4410091150076

Option 1 ID : 4410094535263

Option 2 ID : 4410094535260

Option 3 ID : 4410094535261

Option 4 ID : 4410094535262

Q.17 इस प्रश्न में, संख्याओं और प्रतीकों के एक समूह को नीचे दी गई तालिका में दिए गए अक्षर कूट का उपयोग करके और उसके बाद दी गई शर्तों के अनुसार कूटबद्ध किया जाता है। शर्तों के अनुसार कूटों का सही संयोजन आपका उत्तर है। यदि किसी भी शर्त अनुसरण नहीं किया जाता है, तो संबंधित संख्या/प्रतीक के लिए तालिका में दिए गए कूट का प्रत्यक्ष रूप से अनुसरण किया जाएगा।

संख्या/प्रतीक	2	@	9	5	\$	&	3	%	#	7	+	4	8	6
कूट	A	F	L	J	Z	E	K	Q	D	P	W	B	N	M

शर्तें:

i) यदि पहला अवयव विषम संख्या है और अंतिम अवयव सम संख्या है, तो पहले और अंतिम अवयवों को '@' के रूप में कूटबद्ध किया जाएगा।

ii) यदि दूसरे और तीसरे दोनों अवयव पूर्ण वर्ग हैं, तो दूसरे अवयव को तीसरे अवयव के कूट के रूप में कूटबद्ध किया जाएगा।

निम्नलिखित के लिए कूटों के सही संयोजन का चयन कीजिए।

7 @ % 4 6

- Ans
- 1. PFQBM
 - 2. @QB@F
 - 3. @FQB@
 - 4. @BQF@

Question ID : 4410091150377
 Option 1 ID : 4410094536467
 Option 2 ID : 4410094536464
 Option 3 ID : 4410094536466
 Option 4 ID : 4410094536465

Q.18 यह प्रश्न दिए गए शब्दों पर आधारित है।

MUD POT THE WAS

प्रत्येक शब्द में, प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक अगले अक्षर से बदल दिया जाता है और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक पहले वाले अक्षर से बदल दिया जाता है। इस प्रकार बने कितने अक्षर-समूहों में कोई स्वर नहीं आएगा?

- Ans
- 1. 1
 - 2. 3
 - 3. 4
 - 4. 2

Question ID : 441009820089
 Option 1 ID : 4410093234479
 Option 2 ID : 4410093234481
 Option 3 ID : 4410093234482
 Option 4 ID : 4410093234480

Q.19 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, निर्णय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी कमरे, बालकनी हैं।
सभी बालकनी, रसोई हैं।
सभी रसोई, हॉल हैं।

निष्कर्ष:

(I) सभी कमरे, रसोई हैं।
(II) सभी हॉल, बालकनी हैं।

- Ans 1. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं
 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 4. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है

Question ID : 4410091150210

Option 1 ID : 4410094535798

Option 2 ID : 4410094535796

Option 3 ID : 4410094535797

Option 4 ID : 4410094535799

Q.20 निम्नलिखित अक्षर, संख्या, प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

(बाएँ) C M % 8 6 * 1 B L A 2 @ # Q T % 1 3 A Q R (दाएँ)

यदि श्रृंखला से सभी संख्याएँ हटा दी जाएँ, तो निम्नलिखित में से कौन-सा, बाएँ से पाँचवाँ होगा?

- Ans 1. %
 2. *
 3. B
 4. M

Question ID : 441009820566

Option 1 ID : 4410093236388

Option 2 ID : 4410093236387

Option 3 ID : 4410093236390

Option 4 ID : 4410093236389

Section : General intelligence and Reasoning Ability1

Q.1 यदि '+' और 'x' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$65 + 12 \div 36 \times 6 - 19 = ?$$

- Ans 1. 112
 2. 118
 3. 125
 4. 123

Question ID : 4410091152279

Option 1 ID : 4410094544027

Option 2 ID : 4410094544029

Option 3 ID : 4410094544026

Option 4 ID : 4410094544028

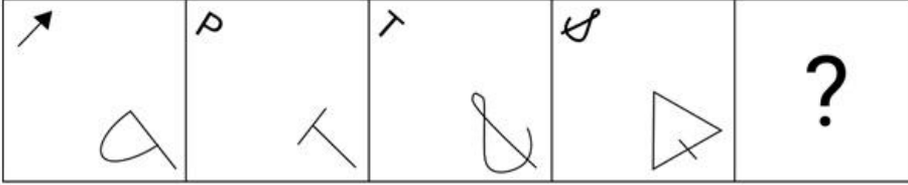
Q.2 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर निश्चित गणितीय संक्रियाएँ करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। किन संख्याओं द्वारा X और Y को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए जिससे कि :: के बाईं ओर की दो संख्याओं का पैटर्न, :: के दाईं ओर की दो संख्याओं के पैटर्न के समान हो जाए?
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, संक्रियाएँ पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि 13 पर ही की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)
X : 37 :: 2 : Y

- Ans 1. X = 6, Y = 5
 2. X = 3, Y = 5
 3. X = 3, Y = 7
 4. X = 6, Y = 7

Question ID : 4410091152268
Option 1 ID : 4410094543982
Option 2 ID : 4410094543985
Option 3 ID : 4410094543984
Option 4 ID : 4410094543983

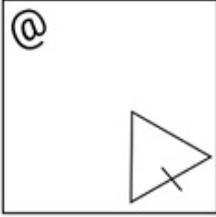


Q.3 विकल्पों में से उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे निम्न आकृति-शृंखला में ? के स्थान पर रखने से शृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी?



Ans

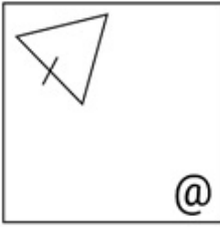
✗ 1.



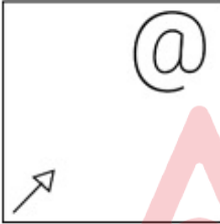
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 4410091144745

Option 1 ID : 4410094513936

Option 2 ID : 4410094513938

Option 3 ID : 4410094513939

Option 4 ID : 4410094513937

Q.4 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। X और Y को किन संख्याओं से प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए ताकि :: के बाईं ओर की दो संख्याओं के द्वारा अनुसरण किया गया पैटर्न :: के दाईं ओर अनुसरण किए गए पैटर्न के समान हो?
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)
X : 79 :: 10 : Y

- Ans 1. X = 5, Y = 98
 2. X = 9, Y = 98
 3. X = 9, Y = 85
 4. X = 5, Y = 85

Question ID : 4410091152266
 Option 1 ID : 4410094543976
 Option 2 ID : 4410094543977
 Option 3 ID : 4410094543975
 Option 4 ID : 4410094543974

Q.5 नीचे संख्याओं के दो सेट दिए गए हैं। प्रत्येक संख्या सेट में, पहली संख्या पर एक निश्चित गणितीय संक्रियाएँ करने पर दूसरी संख्या प्राप्त होती है। इसी प्रकार, दूसरी संख्या पर एक निश्चित गणितीय संक्रियाएँ करने पर तीसरी संख्या प्राप्त होती है, और इसी प्रकार आगे भी होता है। दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प उन गणितीय संक्रियाओं के सेट का अनुसरण करता है जो दोनों सेटों में दिए गए हैं?

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना संक्रियाएँ पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 को लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

5 - 7 - 14 - 16
 9 - 11 - 22 - 24

- Ans 1. 11 - 13 - 36 - 38
 2. 13 - 15 - 30 - 32
 3. 7 - 9 - 27 - 29
 4. 15 - 18 - 36 - 39

Question ID : 4410091152181
 Option 1 ID : 4410094543634
 Option 2 ID : 4410094543635
 Option 3 ID : 4410094543637
 Option 4 ID : 4410094543636

Q.6 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह युग्म उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?
(नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans 1. CQ - JH
 2. SE - VZ
 3. JS - MN
 4. BY - ET

Question ID : 4410091150463
 Option 1 ID : 4410094536811
 Option 2 ID : 4410094536810
 Option 3 ID : 4410094536808
 Option 4 ID : 4410094536809

Q.7 निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न-चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
51 50 54 53 57 ?

- Ans 1. 50
 2. 52
 3. 56
 4. 58

Question ID : 4410091152226
Option 1 ID : 4410094543814
Option 2 ID : 4410094543815
Option 3 ID : 4410094543816
Option 4 ID : 4410094543817

Q.8 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?
(नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या अक्षर-समूह में उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans 1. RSW
 2. JKO
 3. BCG
 4. OPS

Question ID : 4410091150435
Option 1 ID : 4410094536699
Option 2 ID : 4410094536698
Option 3 ID : 4410094536696
Option 4 ID : 4410094536697

Q.9 यदि 'E' का अर्थ '+' है, 'J' का अर्थ 'x' है, 'P' का अर्थ '÷' है और 'U' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$1 E 1 P 16 J 4 U 12 = ?$$

- Ans 1. 48
 2. 43
 3. 67
 4. 53

Question ID : 4410091152331
Option 1 ID : 4410094544235
Option 2 ID : 4410094544234
Option 3 ID : 4410094544237
Option 4 ID : 4410094544236

Q.10 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ, जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(9 - 1 - 18)
(13 - 2 - 52)

- Ans 1. 23 - 9 - 28
 2. 15 - 2 - 60
 3. 24 - 9 - 36
 4. 4 - 6 - 60

Question ID : 4410091152209

Option 1 ID : 4410094543746

Option 2 ID : 4410094543749

Option 3 ID : 4410094543747

Option 4 ID : 4410094543748

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह # और % को प्रतिस्थापित करेगा ताकि :: के बाईं ओर के अक्षर समूह युग्म के बीच का पैटर्न और संबंध, :: के दाईं ओर के अक्षर समूह युग्म के बीच के पैटर्न और संबंध के समान हो?

: FKN :: JPS : %

- Ans 1. # = DLE, % = MST
 2. # = CIL, % = MRU
 3. # = CID, % = NSG
 4. # = CLI, % = NRU

Question ID : 4410091150108

Option 1 ID : 4410094535391

Option 2 ID : 4410094535389

Option 3 ID : 4410094535390

Option 4 ID : 4410094535388

Q.12 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
1 4 10 19 31 ?

- Ans 1. 55
 2. 50
 3. 40
 4. 46

Question ID : 4410091152167

Option 1 ID : 4410094543581

Option 2 ID : 4410094543579

Option 3 ID : 4410094543580

Option 4 ID : 4410094543578

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है।

18: 3 :: 8: ?

Ans 1. 6

2. 2

3. 4

4. 7

Question ID : 4410091152363

Option 1 ID : 4410094544362

Option 2 ID : 4410094544363

Option 3 ID : 4410094544365

Option 4 ID : 4410094544364

Q.14 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

1 3 7 13 21 ?

Ans 1. 40

2. 31

3. 21

4. 35

Question ID : 4410091152165

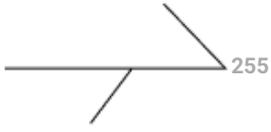
Option 1 ID : 4410094543573

Option 2 ID : 4410094543570

Option 3 ID : 4410094543571

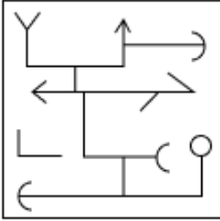
Option 4 ID : 4410094543572

Q.15 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए, जिसमें दी गई आकृति उसके भाग के रूप में अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)

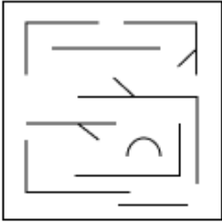


Ans

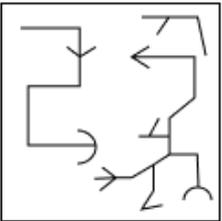
✓ 1.



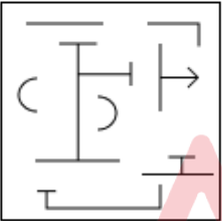
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 4410091144724
 Option 1 ID : 4410094513853
 Option 2 ID : 4410094513855
 Option 3 ID : 4410094513852
 Option 4 ID : 4410094513854

Q.16 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन किसी निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक गुप बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर-समूह युग्म उस गुप से संबंधित नहीं है?
(नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है)

- Ans
- 1. CG - LP
 - 2. EI - NR
 - 3. KO - RW
 - 4. IM - RV

Question ID : 4410091150476
Option 1 ID : 4410094536860
Option 2 ID : 4410094536862
Option 3 ID : 4410094536861
Option 4 ID : 4410094536863

Q.17 उस त्रिक का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए दो त्रिकों के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों त्रिक समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।
NJ-PK-QS
QM-SN-TV

- Ans
- 1. SP-UP-VZ
 - 2. TP-VR-WZ
 - 3. TP-VQ-WY
 - 4. SP-UR-WZ

Question ID : 4410091150218
Option 1 ID : 4410094535831
Option 2 ID : 4410094535829
Option 3 ID : 4410094535828
Option 4 ID : 4410094535830

Q.18 उस त्रिक का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए दो त्रिकों के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों त्रिक समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।
SN-TO-UW
UP-VQ-WY

- Ans
- 1. PK-QL-RT
 - 2. OK-RM-ST
 - 3. OL-RN-ST
 - 4. PK-RL-ST

Question ID : 4410091150219
Option 1 ID : 4410094535832
Option 2 ID : 4410094535834
Option 3 ID : 4410094535835
Option 4 ID : 4410094535833

Q.19 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ 'x' है, 'C' का अर्थ '+' है और 'D' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
7 B 12 D 16 A 4 C 11 = ?

- Ans 1. 85
 2. 109
 3. 98
 4. 91

Question ID : 4410091152288
 Option 1 ID : 4410094544062
 Option 2 ID : 4410094544065
 Option 3 ID : 4410094544063
 Option 4 ID : 4410094544064

Q.20 यदि 'Z' का अर्थ '+' है, 'R' का अर्थ 'x' है, 'T' का अर्थ '+' है और 'E' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

17 R 46 T 42 Z 14 E 15 = ?

- Ans 1. 770
 2. 1080
 3. 690
 4. 460

Question ID : 4410091152333
 Option 1 ID : 4410094544242
 Option 2 ID : 4410094544244
 Option 3 ID : 4410094544243
 Option 4 ID : 4410094544245

Section : General Awareness

Q.1 खिलाफत आंदोलन _____ की अवधि तक जारी था।

- Ans 1. 1919-1925
 2. 1919-1920
 3. 1919-1922
 4. 1919-1930

Question ID : 4410091124415
 Option 1 ID : 4410094433226
 Option 2 ID : 4410094433228
 Option 3 ID : 4410094433225
 Option 4 ID : 4410094433227

Q.2 अप्रैल 2025 में, इंडियाAI मिशन के तहत देश का पहला स्वदेशी वृहद भाषा मॉडल (LLM) विकसित करने के लिए किस भारतीय स्टार्टअप का चयन किया गया?

- Ans
- 1. AIफॉरभारत (AI4Bharat)
 - 2. पीपल+AI (People+AI)
 - 3. किसानAI (KissanAI)
 - 4. सर्वम AI (Sarvam AI)

Question ID : 441009263445
 Option 1 ID : 4410091026243
 Option 2 ID : 4410091026246
 Option 3 ID : 4410091026245
 Option 4 ID : 4410091026244

Q.3 भारत के प्रसिद्ध शास्त्रीय नर्तक कलामंडलम रामनकुट्टी नायर (Kalamandalam Ramankutty Nair) निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली से जुड़े हैं?

- Ans
- 1. भरतनाट्यम
 - 2. ओडिसी
 - 3. कथक
 - 4. कथकली

Question ID : 4410091120304
 Option 1 ID : 4410094417102
 Option 2 ID : 4410094417105
 Option 3 ID : 4410094417103
 Option 4 ID : 4410094417104

Q.4 बजट 2025-2026 के अनुसार, बजट 2025-26 का सबसे बड़ा हिस्सा किस निधि स्रोत से प्राप्त हुआ है?

- Ans
- 1. उधारियों (ऋणादान) और अन्य देयताओं
 - 2. सीमा शुल्क
 - 3. आयकर
 - 4. कॉर्पोरेट कर

Question ID : 44100961183
 Option 1 ID : 441009243747
 Option 2 ID : 441009243748
 Option 3 ID : 441009243746
 Option 4 ID : 441009243749

Q.5 चालू कीमत और स्थिर कीमत पर प्राक्कलित GDP को क्रमशः ___ और _____ कहा जाता है।

- Ans
- 1. वास्तविक GDP; नॉमिनल GDP
 - 2. वास्तविक GNP; नॉमिनल GNP
 - 3. मुद्रास्फीति-संशोधित GDP; स्थिर GDP
 - 4. नॉमिनल GDP; वास्तविक GDP

Question ID : 4410091121194
 Option 1 ID : 4410094420661
 Option 2 ID : 4410094420662
 Option 3 ID : 4410094420659
 Option 4 ID : 4410094420660

Q.6 अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (ISS) के लिए एक्सिओम-4 (Axiom-4) मिशन हेतु NASA में अंतरिक्ष प्रशिक्षण प्राप्त करने के लिए 2024 में किन दो भारतीय वायु सेना अधिकारियों का चयन किया गया?

- Ans
- 1. गुप कैप्टन अंगद प्रताप और गुप कैप्टन अजीत कृष्णन
 - 2. गुप कैप्टन शुभांशु शुक्ला और गुप कैप्टन प्रशांत बालकृष्णन नायर
 - 3. गुप कैप्टन प्रशांत बालकृष्णन नायर और गुप कैप्टन अजीत कृष्णन
 - 4. गुप कैप्टन अजीत कृष्णन और गुप कैप्टन अंगद प्रताप

Question ID : 441009100809
Option 1 ID : 441009401232
Option 2 ID : 441009401231
Option 3 ID : 441009401233
Option 4 ID : 441009401230

Q.7 2011 में क्रियान्वित की गई किस प्रमुख नीति का उद्देश्य भारत में औद्योगिक क्षेत्र की वृद्धि को बढ़ाना है?

- Ans
- 1. राष्ट्रीय कृषि नीति
 - 2. औद्योगिक लाइसेंसिंग नीति
 - 3. विशेष आर्थिक क्षेत्र अधिनियम
 - 4. राष्ट्रीय विनिर्माण नीति

Question ID : 44100966164
Option 1 ID : 441009263602
Option 2 ID : 441009263604
Option 3 ID : 441009263605
Option 4 ID : 441009263603

Q.8 विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय (S&T) द्वारा शुरू किए गए नई पीढ़ी के नवप्रवर्तन एवं उद्यमिता विकास केंद्र (NewGen IEDC) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- Ans
- 1. मौजूदा स्टार्ट-अप्स को वित्तपोषित करना
 - 2. अनुसंधान संस्थानों को वित्तीय सहायता प्रदान करना
 - 3. संकाय विकास कार्यक्रम संचालित करना
 - 4. युवा विज्ञान और प्रौद्योगिकी विद्यार्थियों में नवप्रवर्तन और उद्यमिता की भावना का अंतर्निवेश करना

Question ID : 4410091121120
Option 1 ID : 4410094420364
Option 2 ID : 4410094420366
Option 3 ID : 4410094420363
Option 4 ID : 4410094420365

Q.9 नवंबर 2025 में आयोजित होने वाले जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन के कॉन्फ्रेंस ऑफ द पार्टिज (COP 30) का 30^{वां} सत्र निम्नलिखित में से किस देश में आयोजित किया जाएगा?

- Ans
- 1. भारत
 - 2. स्विट्ज़रलैंड
 - 3. मिस्र
 - 4. ब्राज़ील

Question ID : 441009375590
Option 1 ID : 4410091467917
Option 2 ID : 4410091467915
Option 3 ID : 4410091467916
Option 4 ID : 4410091467914

Q.10 निम्नलिखित में से किस मराठा सेनापति को मुगल सम्राट शाहजहाँ द्वारा पुणे की जागीर और पंच हजारी के मनसब से सम्मानित किया गया था?

- Ans
- 1. मालोजी भोसले
 - 2. जाधवराव
 - 3. शाहजी भोसले
 - 4. राजाराम प्रथम

Question ID : 4410091124431
Option 1 ID : 4410094433290
Option 2 ID : 4410094433292
Option 3 ID : 4410094433289
Option 4 ID : 4410094433291

Q.11 केंद्रीय बैंक डिजिटल मुद्रा (CBDC) को अपनाने से भारत में पारंपरिक आंशिक रिजर्व बैंकिंग प्रणाली पर क्या प्रभाव पड़ सकता है?

- Ans
- 1. कोई प्रभाव नहीं क्योंकि CBDC और आंशिक रिजर्व बैंकिंग एक दूसरे से संबंधित नहीं हैं
 - 2. आंशिक रिजर्व बैंकिंग को अप्रचलित बनाना
 - 3. संभवतः आंशिक रिजर्व बैंकिंग पर निर्भरता को कम करना
 - 4. बैंकों के लिए उच्च आरक्षित आवश्यकताओं को जन्म देना

Question ID : 441009185427
Option 1 ID : 441009733031
Option 2 ID : 441009733028
Option 3 ID : 441009733030
Option 4 ID : 441009733029

Q.12 गांधी-इरविन समझौते के बाद, गांधीजी ने निम्नलिखित में से किस गोलमेज सम्मेलन में भाग लेने के लिए सहमति व्यक्त की थी?

- Ans
- 1. तृतीय
 - 2. चतुर्थ
 - 3. प्रथम
 - 4. द्वितीय

Question ID : 4410091124402
Option 1 ID : 4410094433175
Option 2 ID : 4410094433176
Option 3 ID : 4410094433173
Option 4 ID : 4410094433174

Q.13 मुगलों की राजस्व प्रणाली को _____ कहा जाता था।

- Ans
- 1. सवार
 - 2. मनसब
 - 3. ज़ब्त
 - 4. जात

Question ID : 4410091124404
Option 1 ID : 4410094433182
Option 2 ID : 4410094433183
Option 3 ID : 4410094433181
Option 4 ID : 4410094433184

Q.14 सूची-I (शास्त्रीय नृत्य का नाम) को सूची-II (नृत्य शैली की प्रसिद्ध हस्तियों) के साथ सुमेलित कीजिए।

सूची-I (शास्त्रीय नृत्य का नाम)	सूची-II (नृत्य शैली की प्रसिद्ध हस्तियों)
1. कथक	A. राजा रेड्डी
2. ओडिसी	B. माधवी मुद्गल
3. कुचिपुड़ी	C. सितारा देवी

- Ans
- 1. 1-B, 2-A, 3-C
 - 2. 1-A, 2-C, 3-B
 - 3. 1-C, 2-B, 3-A
 - 4. 1-A, 2-B, 3-C

Question ID : 4410091120291
 Option 1 ID : 4410094417051
 Option 2 ID : 4410094417052
 Option 3 ID : 4410094417053
 Option 4 ID : 4410094417050

Q.15 राष्ट्रीय खेल पुरस्कार 2024 में निम्नलिखित में से किस शतरंज खिलाड़ी को ध्यानचंद खेल रत्न अवार्ड प्राप्त हुआ?

- Ans
- 1. डी. गुकेश
 - 2. हरमनप्रीत सिंह
 - 3. मनु भाकर
 - 4. प्रवीण कुमार

Question ID : 441009375627
 Option 1 ID : 4410091468063
 Option 2 ID : 4410091468062
 Option 3 ID : 4410091468064
 Option 4 ID : 4410091468065

Q.16 निम्नलिखित में से कौन 2024 पेरिस ओलंपिक में एक ही ओलंपिक संस्करण में दो पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला बनी?

- Ans
- 1. पीवी सिंधु
 - 2. पीटी उषा
 - 3. मनु भाकर
 - 4. कर्णम मल्लेश्वरी

Question ID : 441009375426
 Option 1 ID : 4410091467258
 Option 2 ID : 4410091467259
 Option 3 ID : 4410091467260
 Option 4 ID : 4410091467261

Q.17 अमर्त्य सेन के 'क्षमता दृष्टिकोण (Capability Approach)' का प्राथमिक फोकस क्या है?

- Ans
- 1. संसाधनों की उपलब्धता
 - 2. उत्पादन इकाइयों पर नियंत्रण
 - 3. आय और धन का वितरण
 - 4. व्यक्तिगत क्षमताएं और स्वतंत्रताएं

Question ID : 44100989453
 Option 1 ID : 441009355961
 Option 2 ID : 441009355962
 Option 3 ID : 441009355960
 Option 4 ID : 441009355959

Q.18 केंद्रीय बजट 2025-26 में, जल जीवन मिशन (JJM) को _____ तक बढ़ा दिया गया है।

- Ans
- 1. 2029
 - 2. 2030
 - 3. 2027
 - 4. 2028

Question ID : 44100980437
 Option 1 ID : 441009319525
 Option 2 ID : 441009319524
 Option 3 ID : 441009319527
 Option 4 ID : 441009319526

Q.19 1926 में, _____ ने नौजवान भारत सभा की स्थापना की थी।

- Ans
- 1. अजीत सिंह
 - 2. चंद्रशेखर आज़ाद
 - 3. शिवराम राजगुरु
 - 4. भगत सिंह

Question ID : 4410091124419
 Option 1 ID : 4410094433243
 Option 2 ID : 4410094433244
 Option 3 ID : 4410094433242
 Option 4 ID : 4410094433241

Q.20 संयुक्त राष्ट्र द्वारा जारी सतत विकास रिपोर्ट 2024 में भारत की रैंक क्या है?

- Ans
- 1. 109
 - 2. 110
 - 3. 104
 - 4. 100

Question ID : 441009375581
 Option 1 ID : 4410091467880
 Option 2 ID : 4410091467881
 Option 3 ID : 4410091467879
 Option 4 ID : 4410091467878

Q.1 भारतीय भाषा संस्थान कहां स्थित है?

- Ans 1. बेंगलुरु
 2. नई दिल्ली
 3. मुंबई
 4. मैसूर

Question ID : 4410091120261
 Option 1 ID : 4410094416933
 Option 2 ID : 4410094416931
 Option 3 ID : 4410094416932
 Option 4 ID : 4410094416930

Q.2 बहिर्वेधी आग्नेय शैलों के प्रकार कौन-से हैं?

1. प्यूमिस (Pumice)
2. ओब्सिडियन (Obsidian)
3. एंडीसाइट (Andesite)
4. स्फैलेराइट (Sphalerite)

- Ans 1. केवल 1 और 2 सही हैं।
 2. केवल 1 सही है।
 3. केवल 2 सही है।
 4. केवल 1, 2 और 3 सही हैं।

Question ID : 4410091217558
 Option 1 ID : 4410094803618
 Option 2 ID : 4410094803617
 Option 3 ID : 4410094803619
 Option 4 ID : 4410094803620

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, 'थैलोफाइटा (Thallophyta)' शब्द का सही वर्णन करता है?

- Ans 1. ऐसे पादप जिनकी पत्तियां बड़ी होती हैं
 2. ऐसे पादप जो कॉलोनियों में उगते हैं
 3. ऐसे पादप जो तंतुमय होते हैं
 4. ऐसे पादप जिनकी संरचना सुस्पष्ट नहीं होती है

Question ID : 4410091128743
 Option 1 ID : 4410094450527
 Option 2 ID : 4410094450528
 Option 3 ID : 4410094450529
 Option 4 ID : 4410094450526

Q.4 The famous hill stations 'Dharamshala' and 'Mussoorie' are located in which range of Himalaya?

- Ans 1. Shiwalik Range
 2. Lesser Himalaya Range
 3. Trans Himalaya Range
 4. Greater Himalaya Range

Question ID : 4410091128254
 Option 1 ID : 4410094448569
 Option 2 ID : 4410094448568
 Option 3 ID : 4410094448571
 Option 4 ID : 4410094448570

Q.5 1 जनवरी 2024 तक की स्थिति के अनुसार, भारतीय संविधान में भारत के नागरिकों के लिए कितने मौलिक कर्तव्य शामिल किए गए हैं?

- Ans 1. 11
 2. 9
 3. 7
 4. 10

Question ID : 4410091118945
 Option 1 ID : 4410094411671
 Option 2 ID : 4410094411673
 Option 3 ID : 4410094411672
 Option 4 ID : 4410094411670

Q.6 हीमोग्लोबिन के निर्माण के लिए कौन-सा तत्व आवश्यक होता है?

- Ans 1. आयरन
 2. जिंक
 3. कैल्शियम
 4. मैग्नीशियम

Question ID : 44100977674
 Option 1 ID : 441009308663
 Option 2 ID : 441009308662
 Option 3 ID : 441009308660
 Option 4 ID : 441009308661

Q.7 किन ग्रहों की कक्षाओं के बीच क्षुद्रग्रह (asteroids) पाए जाते हैं?

- Ans 1. मंगल और बृहस्पति
 2. पृथ्वी और मंगल
 3. शनि और बृहस्पति
 4. बुध और शुक्र

Question ID : 4410091217548
 Option 1 ID : 4410094803578
 Option 2 ID : 4410094803579
 Option 3 ID : 4410094803577
 Option 4 ID : 4410094803580

Q.8 भारत में, जनसांख्यिकी में जनसंख्या का अध्ययन, जन्म, मृत्यु और _____ जैसे घटकों के माध्यम से किया जाता है।

- Ans
- 1. विवाह
 - 2. प्रवास
 - 3. रोज़गार
 - 4. साक्षरता

Question ID : 441009322723
 Option 1 ID : 4410091257073
 Option 2 ID : 4410091257075
 Option 3 ID : 4410091257076
 Option 4 ID : 4410091257074

Q.9 भारतीय संविधान के किस भाग में निहित अनुच्छेद 12 से 35 मौलिक अधिकारों से संबंधित हैं?

- Ans
- 1. भाग III
 - 2. भाग II
 - 3. भाग IV
 - 4. भाग I

Question ID : 4410091118944
 Option 1 ID : 4410094411668
 Option 2 ID : 4410094411667
 Option 3 ID : 4410094411669
 Option 4 ID : 4410094411666

Q.10 प्राचीन संस्कृत ग्रंथ 'नाट्य शास्त्र (Natya Shastra)' का श्रेय किसको दिया जाता है?

- Ans
- 1. व्यास
 - 2. पतंजलि
 - 3. भरत मुनि
 - 4. पाणिनी

Question ID : 4410091120237
 Option 1 ID : 4410094416835
 Option 2 ID : 4410094416837
 Option 3 ID : 4410094416834
 Option 4 ID : 4410094416836

Q.11 साँची के महान स्तूप के निर्माण का श्रेय किसे दिया जाता है?

- Ans
- 1. कनिष्क
 - 2. चंद्रगुप्त मौर्य
 - 3. अशोक
 - 4. हर्ष

Question ID : 4410091120249
 Option 1 ID : 4410094416885
 Option 2 ID : 4410094416883
 Option 3 ID : 4410094416882
 Option 4 ID : 4410094416884

Q.12 स्वतंत्रता पश्चात संघ लोक सेवा आयोग के प्रथम भारतीय अध्यक्ष कौन थे?

- Ans
- 1. वी.एस. हेजमाडी
 - 2. आर.एन. बनर्जी
 - 3. एन. गोविंदराजन
 - 4. एच.के. कृपलानी

Question ID : 4410091118938
Option 1 ID : 4410094411645
Option 2 ID : 4410094411642
Option 3 ID : 4410094411643
Option 4 ID : 4410094411644

Q.13 भारत के भूआकृति विज्ञान (physiography of India) के संदर्भ में, पालकोंडा पर्वतमाला _____ का एक भाग है।

- Ans
- 1. हिमालय पर्वतमाला
 - 2. विंध्य पहाड़ियाँ
 - 3. पूर्वी घाट
 - 4. पश्चिमी घाट

Question ID : 4410091128250
Option 1 ID : 4410094448555
Option 2 ID : 4410094448554
Option 3 ID : 4410094448552
Option 4 ID : 4410094448553

Q.14 पश्चिमी विक्षोभ कहाँ उत्पन्न होते हैं?

- Ans
- 1. बंगाल की खाड़ी
 - 2. भूमध्य सागर
 - 3. हिंद महासागर
 - 4. अरब सागर

Question ID : 4410091128235
Option 1 ID : 4410094448493
Option 2 ID : 4410094448492
Option 3 ID : 4410094448495
Option 4 ID : 4410094448494

Q.15 भारत में जनसांख्यिकीय विशेषताओं में जनसंख्या का आकार, संरचना, क्षेत्रीय वितरण और कौन-सा जनसंख्या परिवर्तन घटक शामिल होता है?

- Ans
- 1. प्रवासन (Migration)
 - 2. साक्षरता (Literacy)
 - 3. सामाजिक गतिशीलता (Social Mobility)
 - 4. शहरीकरण (Urbanization)

Question ID : 441009322764
Option 1 ID : 4410091257235
Option 2 ID : 4410091257237
Option 3 ID : 4410091257236
Option 4 ID : 4410091257234

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सा संयोजन सही है?

- Ans 1. दात्र कोशिका अरक्तता – गुणसूत्र 11 पर उत्परिवर्तन
 2. थैलासीमिया – X-संबद्ध वंशागत विकार
 3. डाउन सिंड्रोम – केवल 45 गुणसूत्र
 4. हीमोफीलिया – Y-संबद्ध वंशागत विकार

Question ID : 441009624832
 Option 1 ID : 4410092453462
 Option 2 ID : 4410092453460
 Option 3 ID : 4410092453463
 Option 4 ID : 4410092453461

Q.17 UPSC, भारत के संविधान के अंतर्गत एक संवैधानिक निकाय है जो अनुच्छेद _____ के तहत सौंपे गए अपने कर्तव्यों, कार्यों और दायित्वों का निर्वहन करता है।

- Ans 1. 317
 2. 320
 3. 323
 4. 313

Question ID : 441009363812
 Option 1 ID : 4410091421503
 Option 2 ID : 4410091421504
 Option 3 ID : 4410091421505
 Option 4 ID : 4410091421502

Q.18 बेटवा नदी के उद्गम स्थल की पहचान कीजिए।

- Ans 1. हिमालय
 2. अरावली पर्वत शृंखला
 3. विंध्य पर्वत शृंखला
 4. पश्चिमी घाट

Question ID : 4410091128221
 Option 1 ID : 4410094448437
 Option 2 ID : 4410094448439
 Option 3 ID : 4410094448438
 Option 4 ID : 4410094448436

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा आयोग, मुख्य रूप से संघ और राज्यों के बीच तथा स्वयं राज्यों के बीच कर राजस्व के वितरण पर अनुशांसा के उद्देश्य हेतु गठित किया गया है?

- Ans 1. विधि आयोग
 2. भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग
 3. वित्त आयोग
 4. योजना आयोग

Question ID : 4410091118972
 Option 1 ID : 4410094411781
 Option 2 ID : 4410094411778
 Option 3 ID : 4410094411779
 Option 4 ID : 4410094411780

Q.20 कोणार्क का सूर्य मंदिर भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans 1. बिहार
 2. ओडिशा
 3. महाराष्ट्र
 4. कर्नाटक

Question ID : 4410091120243
Option 1 ID : 4410094416859
Option 2 ID : 4410094416861
Option 3 ID : 4410094416858
Option 4 ID : 4410094416860

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 दो विद्यार्थी एक परीक्षा में उपस्थित होते हैं। उनमें से एक विद्यार्थी, दूसरे विद्यार्थी से 5 अंक अधिक प्राप्त करता है और उसका अंक उनके अंकों के योगफल का 52% था। उनके द्वारा प्राप्त अंकों का योगफल ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 126
 2. 125
 3. 120
 4. 130

Question ID : 4410091151489
Option 1 ID : 4410094540893
Option 2 ID : 4410094540892
Option 3 ID : 4410094540894
Option 4 ID : 4410094540895

Q.2 ₹3500 की धनराशि पर 6% वार्षिक ब्याज दर से 4 वर्षों का देय साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 780
 2. 840
 3. 800
 4. 880

Question ID : 4410091151278
Option 1 ID : 4410094540050
Option 2 ID : 4410094540048
Option 3 ID : 4410094540051
Option 4 ID : 4410094540049

Q.3 दो विद्यार्थी एक परीक्षा में उपस्थित होते हैं। उनमें से एक विद्यार्थी, दूसरे विद्यार्थी से 6 अंक अधिक प्राप्त करता है और उसका अंक उनके अंकों के योगफल का 52% था। उनके द्वारा प्राप्त अंकों का योगफल ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 150
 2. 151
 3. 156
 4. 144

Question ID : 4410091151487
 Option 1 ID : 4410094540884
 Option 2 ID : 4410094540885
 Option 3 ID : 4410094540887
 Option 4 ID : 4410094540886

Q.4 ₹3500 की उधार ली गई धनराशि पर 6% वार्षिक ब्याज दर पर 6 वर्ष का साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 1300
 2. 1220
 3. 1260
 4. 1200

Question ID : 4410091151276
 Option 1 ID : 4410094540041
 Option 2 ID : 4410094540043
 Option 3 ID : 4410094540040
 Option 4 ID : 4410094540042

Q.5 $2127.3 \times 610.3 \times 0.6791$ का मान किसके बराबर है?

- Ans 1. $2.1273 \times 6.103 \times 679.1$
 2. $2.1273 \times 61.03 \times 67.91$
 3. $212.73 \times 610.3 \times 679.1$
 4. $21.273 \times 6103 \times 6.791$

Question ID : 4410091151179
 Option 1 ID : 4410094539655
 Option 2 ID : 4410094539653
 Option 3 ID : 4410094539654
 Option 4 ID : 4410094539652

Q.6 जनबल में कमी के कारण, एक कारखाने के उत्पादन में 45% की कमी होती है। उत्पादन के मूल स्तर को पहले जैसा करने के लिए कार्य घंटों में लगभग कितने प्रतिशत की वृद्धि की जानी चाहिए?

- Ans 1. 45%
 2. 81.82%
 3. 90.5%
 4. 55%

Question ID : 4410091151457
 Option 1 ID : 4410094540765
 Option 2 ID : 4410094540764
 Option 3 ID : 4410094540767
 Option 4 ID : 4410094540766

Q.7 वह सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए जिससे 294, 432 और 553 को विभाजित करने पर क्रमशः 5, 7 और 9 शेष बचें।

Ans 1. 85

2. 26

3. 13

4. 17

Question ID : 4410091151681

Option 1 ID : 4410094541662

Option 2 ID : 4410094541663

Option 3 ID : 4410094541661

Option 4 ID : 4410094541660

Q.8 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए।

निम्नलिखित तालिका SAI और SAII में कक्षा VIII से कक्षा XII तक के परिणाम को दर्शाती है।

परिणाम	विद्यार्थियों की संख्या			
	कक्षा VIII	कक्षा IX	कक्षा X	कक्षा XI
SAI और SAII दोनों में अनुत्तीर्ण विद्यार्थी	3	2	1	2
केवल SAI में अनुत्तीर्ण विद्यार्थी	6	5	3	4
केवल SAII में अनुत्तीर्ण विद्यार्थी	4	3	2	1
SAI और SAII दोनों में उत्तीर्ण विद्यार्थी	72	69	86	63

कक्षा XI और XII में कुल विद्यार्थियों की संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 135

2. 141

3. 131

4. 133

Question ID : 4410091151566

Option 1 ID : 4410094541203

Option 2 ID : 4410094541201

Option 3 ID : 4410094541200

Option 4 ID : 4410094541202

Q.9 सूर्या ने अपनी वस्तुएँ उत्पादन लागत से केवल 8% अधिक कीमत पर बेचने का दावा किया, लेकिन उसने 1 kg लिखे हुए बाट का उपयोग किया, जबकि वास्तव में उसका वज़न 978 gm था। सूर्या द्वारा अर्जित वास्तविक लाभ प्रतिशत कितना था? (दशमलव के 2 अंकों तक पूर्णांकित)

- Ans
- 1. 18.21%
 - 2. 15.35%
 - 3. 12.39%
 - 4. 10.43%

Question ID : 4410091151648
Option 1 ID : 4410094541528
Option 2 ID : 4410094541529
Option 3 ID : 4410094541530
Option 4 ID : 4410094541531

Q.10 दो संख्याओं का गुणनफल 432 है। यदि उनका HCF, 4 है, तो उनका LCM कितना है?

- Ans
- 1. 104
 - 2. 108
 - 3. 106
 - 4. 102

Question ID : 4410091151664
Option 1 ID : 4410094541593
Option 2 ID : 4410094541595
Option 3 ID : 4410094541594
Option 4 ID : 4410094541592

Q.11 ₹3,250 को 60% वार्षिक ब्याज दर पर निवेश किया गया, जो प्रति 4 माह में संयोजित किया जाता है। 1 वर्ष बाद परिपक्वता पर प्राप्त होने वाला मिश्रधन ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹5,626
 - 2. ₹5,666
 - 3. ₹5,616
 - 4. ₹5,636

Question ID : 4410091151700
Option 1 ID : 4410094541736
Option 2 ID : 4410094541739
Option 3 ID : 4410094541737
Option 4 ID : 4410094541738

Q.12 आठ संख्याओं का औसत 88 है। वह सबसे छोटी संख्या ज्ञात कीजिए जो संख्याओं के योग का $\frac{1}{16}$ है।

- Ans
- 1. 46
 - 2. 47
 - 3. 44
 - 4. 45

Question ID : 4410091151528
Option 1 ID : 4410094541050
Option 2 ID : 4410094541051
Option 3 ID : 4410094541048
Option 4 ID : 4410094541049

Q.13

आठ संख्याओं का औसत 104 है। सबसे छोटी संख्या ज्ञात कीजिए यदि वह संख्याओं के योगफल का $\frac{1}{16}$ है।

501

Ans ✓ 1. 52

✗ 2. 53

✗ 3. 54

✗ 4. 55

Question ID : 4410091151524

Option 1 ID : 4410094541032

Option 2 ID : 4410094541033

Option 3 ID : 4410094541034

Option 4 ID : 4410094541035

Q.14 13 संख्याओं का औसत 8 है। यदि प्रत्येक संख्या में 9 से गुणा किया जाए, तो नया औसत कितना होगा?

Ans ✗ 1. 13

✓ 2. 72

✗ 3. 9

✗ 4. 8

Question ID : 4410091151559

Option 1 ID : 4410094541175

Option 2 ID : 4410094541172

Option 3 ID : 4410094541173

Option 4 ID : 4410094541174

Q.15 दो विद्यार्थी एक परीक्षा में उपस्थित होते हैं। उनमें से एक विद्यार्थी, दूसरे विद्यार्थी से 6 अंक अधिक प्राप्त करता है और उसका अंक उनके अंकों के योगफल का 60% था। उनके द्वारा प्राप्त अंकों का योगफल ज्ञात कीजिए।

Ans ✓ 1. 30

✗ 2. 31

✗ 3. 36

✗ 4. 24

Question ID : 4410091151485

Option 1 ID : 4410094540876

Option 2 ID : 4410094540877

Option 3 ID : 4410094540879

Option 4 ID : 4410094540878

Q.16 जब 4.318 को p/q के रूप में भिन्न में परिवर्तित किया जाता है, जहाँ p और q पूर्णांक हैं और $q \neq 0$ है, तो भिन्न के सरलतम रूप का अंश ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 93
 - 2. 91
 - 3. 95
 - 4. 97

Question ID : 4410091151572
Option 1 ID : 4410094541225
Option 2 ID : 4410094541224
Option 3 ID : 4410094541226
Option 4 ID : 4410094541227

Q.17 नीचे दी गई तालिका तीन वर्षों में एक शहर की प्रतिशत जनसंख्या वृद्धि दर दर्शाती है। यदि 2017 के अंत में जनसंख्या 10 लाख थी, तो 2019 के अंत में यह कितनी थी?

वर्ष	2018	2019	2020
प्रतिशत वृद्धि	5%	6%	5%

- Ans
- 1. 11,68,650
 - 2. 10,50,000
 - 3. 11,13,000
 - 4. 11,10,000

Question ID : 4410091151577
Option 1 ID : 4410094541245
Option 2 ID : 4410094541246
Option 3 ID : 4410094541244
Option 4 ID : 4410094541247

Q.18 यदि ₹5,12,000 को $1\frac{1}{2}$ वर्ष के लिए 20% वार्षिक दर से निवेश किया जाता है, तो अर्धवार्षिक रूप से संयोजित किया जाने वाला चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में, निकटतम सैकड़ों में) कितना होगा?

- Ans
- 1. 1,63,000
 - 2. 1,61,600
 - 3. 1,73,000
 - 4. 1,69,500

Question ID : 4410091151704
Option 1 ID : 4410094541755
Option 2 ID : 4410094541754
Option 3 ID : 4410094541753
Option 4 ID : 4410094541752

Q.19 एक व्यापारी अपना माल क्रय मूल्य पर बेचने का दावा करता है, लेकिन एक kg वजन के लिए वह 950 gm वजन का उपयोग करता है। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $4\frac{4}{19}\%$
 - 2. $2\frac{4}{7}\%$
 - 3. $5\frac{5}{19}\%$
 - 4. $3\frac{2}{5}\%$

Question ID : 4410091151635
Option 1 ID : 4410094541476
Option 2 ID : 4410094541479
Option 3 ID : 4410094541477
Option 4 ID : 4410094541478

Q.20 13 संख्याओं का औसत 9 है। यदि प्रत्येक संख्या में 3 से गुणा किया जाए, तो नया औसत कितना होगा?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 13
 - 3. 27
 - 4. 3

Question ID : 4410091151557
Option 1 ID : 4410094541165
Option 2 ID : 4410094541167
Option 3 ID : 4410094541164
Option 4 ID : 4410094541166

Section : Arithmetical and Numerical Ability1

Q.1 यदि एक बिस्तर का विक्रय मूल्य, प्रारंभिक विक्रय मूल्य का 6 गुना है, तो लाभ, प्रारंभिक लाभ का 9 गुना है। प्रारंभिक लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $166\frac{2}{3}\%$
 - 2. $66\frac{2}{3}\%$
 - 3. 50%
 - 4. 150%

Question ID : 4410091151419
Option 1 ID : 4410094540612
Option 2 ID : 4410094540615
Option 3 ID : 4410094540613
Option 4 ID : 4410094540614

Q.2 24% छूट देने के बाद, एक वस्तु का विक्रय मूल्य ₹380 हो जाता है। इसका अंकित मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. ₹500
 2. ₹450
 3. ₹650
 4. ₹600

Question ID : 4410091151642
 Option 1 ID : 4410094541505
 Option 2 ID : 4410094541504
 Option 3 ID : 4410094541507
 Option 4 ID : 4410094541506

Q.3 160 शिक्षकों वाले एक स्कूल में पुरुष और महिला शिक्षकों का अनुपात 3:5 है। यदि 5 और पुरुष शिक्षक स्कूल में शामिल हो जाएँ, तो नया अनुपात कितना होगा?

- Ans 1. 13 : 20
 2. 7 : 9
 3. 3 : 5
 4. 11 : 14

Question ID : 4410091151627
 Option 1 ID : 4410094541447
 Option 2 ID : 4410094541445
 Option 3 ID : 4410094541444
 Option 4 ID : 4410094541446

Q.4 दो पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 22 घंटे और 22 घंटे में भर सकते हैं। यदि दोनों पाइप एक साथ खोल दिए जाएँ, तो टंकी को पूर्णतः भरने में लगने वाला समय (घंटे में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 14
 2. 12
 3. 11
 4. 13

Question ID : 4410091151339
 Option 1 ID : 4410094540295
 Option 2 ID : 4410094540293
 Option 3 ID : 4410094540292
 Option 4 ID : 4410094540294

Q.5 दो पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 24 घंटे और 24 घंटे में भर सकते हैं। यदि दोनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं, तो टंकी को पूर्णतः भरने में लगने वाला समय (घंटे में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 14
 2. 12
 3. 13
 4. 15

Question ID : 4410091151335
 Option 1 ID : 4410094540278
 Option 2 ID : 4410094540276
 Option 3 ID : 4410094540277
 Option 4 ID : 4410094540279

Q.6 एक बेलनाकार इमारत, जिसकी आंतरिक ऊँचाई 15 इकाई और आंतरिक त्रिज्या 7 इकाई है, की दीवार और छत 1 इकाई मोटी हैं। इसकी दीवार पर भीतर और बाहर से रंग करना है। इसकी छत और सीलिंग पर भी रंग करना है। कुल कितने वर्ग क्षेत्रफल पर रंग किया जाएगा?

- Ans
- 1. 468π
 - 2. 569π
 - 3. 579π
 - 4. 479π

Question ID : 4410091116342
 Option 1 ID : 4410094401261
 Option 2 ID : 4410094401260
 Option 3 ID : 4410094401263
 Option 4 ID : 4410094401262

Q.7 यदि एक बिस्तर का विक्रय मूल्य, प्रारंभिक विक्रय मूल्य का 6 गुना हो, तो लाभ, प्रारंभिक लाभ का 8 गुना है। प्रारंभिक लाभ प्रतिशत (% में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 33.33
 - 2. 250
 - 3. 133.33
 - 4. 75

Question ID : 4410091151420
 Option 1 ID : 4410094540617
 Option 2 ID : 4410094540616
 Option 3 ID : 4410094540618
 Option 4 ID : 4410094540619

Q.8 अब से चार वर्ष पहले, अमन और महेश की आयु का अनुपात 3 : 5 था, और अब से पाँच वर्ष बाद, यह 6 : 7 हो जाएगा। महेश की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 7 वर्ष
 - 2. 5 वर्ष
 - 3. 12 वर्ष
 - 4. 9 वर्ष

Question ID : 4410091151629
 Option 1 ID : 4410094541453
 Option 2 ID : 4410094541452
 Option 3 ID : 4410094541455
 Option 4 ID : 4410094541454

Q.9 एक व्यवसाय में तीन साझेदारों A, B और C में से, B की पूंजी C की पूंजी के तीन गुने और A की पूंजी के दोगुने के बीच के अंतर के आधे के बराबर है। यदि वर्ष के अंत में उन्हें ₹25405 का लाभ प्राप्त होता है, तो C का हिस्सा कितना होगा?

- Ans 1. 10162
 2. 11662
 3. 9162
 4. 8662

Question ID : 441009187091
 Option 1 ID : 441009739216
 Option 2 ID : 441009739219
 Option 3 ID : 441009739217
 Option 4 ID : 441009739218

Q.10 एक व्यक्ति स्थान A से B तक 9 km/h की चाल से जाता है और समान मार्ग का उपयोग करते हुए स्थान B से A तक 15 km/h की चाल से लौटता है। पूरी यात्रा की औसत चाल (km/h में) कितनी है?

- Ans 1. $13\frac{1}{4}$
 2. $7\frac{1}{4}$
 3. $11\frac{1}{4}$
 4. $17\frac{1}{4}$

Question ID : 4410091151126
 Option 1 ID : 4410094539441
 Option 2 ID : 4410094539443
 Option 3 ID : 4410094539440
 Option 4 ID : 4410094539442

Q.11 ट्रेन A, स्टेशन M से 9:40 AM पर निकलती है और उसी दिन 4:40 PM पर स्टेशन N पहुँचती है। ट्रेन B, स्टेशन N से 11:40 AM पर निकलती है और उसी दिन 4:40 PM पर स्टेशन M पहुँचती है। ट्रेन A और B के मिलने का समय ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 1:25 PM
 2. 1:45 PM
 3. 1:05 PM
 4. 1:52 PM

Question ID : 4410091151054
 Option 1 ID : 4410094539154
 Option 2 ID : 4410094539152
 Option 3 ID : 4410094539153
 Option 4 ID : 4410094539155

Q.12 यदि राम और श्याम के वेतन का अनुपात 5 : 6 है, श्याम और मोहन के वेतन का अनुपात 3 : 4 है, तो राम और मोहन के वेतन का अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 10 : 9
 - 2. 5 : 8
 - 3. 15 : 13
 - 4. 5 : 4

Question ID : 4410091151630
Option 1 ID : 4410094541459
Option 2 ID : 4410094541458
Option 3 ID : 4410094541457
Option 4 ID : 4410094541456

Q.13 राम, रीना, महेश और मीना किसी कार्य को क्रमशः 12 दिन, 15 दिन, 18 दिन और 24 दिन में पूरा कर सकते हैं। वे बारी-बारी से कार्य करते हैं, पहले दिन राम, दूसरे दिन रीना, तीसरे दिन महेश और चौथे दिन मीना, फिर पाँचवें दिन राम और इसी तरह आगे भी कार्य करते हैं। कार्य कितने दिनों में पूरा होगा?

- Ans
- 1. $17\frac{4}{17}$ दिन
 - 2. $16\frac{2}{15}$ दिन
 - 3. $12\frac{3}{5}$ दिन
 - 4. $15\frac{1}{16}$ दिन

Question ID : 4410091151362
Option 1 ID : 4410094540387
Option 2 ID : 4410094540385
Option 3 ID : 4410094540384
Option 4 ID : 4410094540386

Q.14 एक व्यक्ति स्थान A से B तक 14 km/h की चाल से जाता है और उसी मार्ग का उपयोग करते हुए स्थान B से A तक 10 km/h की चाल से वापस लौटता है। पूरी यात्रा की औसत चाल (km/h) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $11\frac{2}{3}$
 - 2. $17\frac{2}{3}$
 - 3. $12\frac{2}{3}$
 - 4. $20\frac{2}{3}$

Question ID : 4410091151129
Option 1 ID : 4410094539452
Option 2 ID : 4410094539454
Option 3 ID : 4410094539453
Option 4 ID : 4410094539455

Q.15 एक टैक्सी स्टैंड से दो टैक्सियां 40 मिनट के अंतराल पर निकलती हैं, दोनों एक ही दिशा में 61 km/h की चाल से चल रही हैं। विपरीत दिशा से टैक्सी स्टैंड की ओर बाइक चला रहा एक व्यक्ति दोनों टैक्सियों से 25 मिनट के अंतराल पर मिलता है। बाइक पर सवार व्यक्ति की चाल (km/h में) कितनी है?

- Ans 1. 40.6
 2. 36.6
 3. 28.9
 4. 32.1

Question ID : 4410091151056
 Option 1 ID : 4410094539162
 Option 2 ID : 4410094539160
 Option 3 ID : 4410094539161
 Option 4 ID : 4410094539163

Q.16 एक त्रिभुज की भुजाएं क्रमशः 3 cm, 4 cm और 5 cm हैं। इस त्रिभुज का क्षेत्रफल (cm² में) कितना होगा?

- Ans 1. 5
 2. 4
 3. 3
 4. 6

Question ID : 4410091116363
 Option 1 ID : 4410094401346
 Option 2 ID : 4410094401345
 Option 3 ID : 4410094401344
 Option 4 ID : 4410094401347

Q.17 एक धातु के अर्धगोलाकार कटोरे का बाह्य और आंतरिक व्यास क्रमशः 20 cm और 16 cm है। कटोरे का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल और कटोरा बनाने में प्रयुक्त धातु का आयतन ज्ञात कीजिए।

($\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग कीजिए और यदि आवश्यक हो तो अपना उत्तर दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित कीजिए)

- Ans 1. 1144 cm² और 1022.48 cm³
 2. 1435 cm² और 1323.25 cm³
 3. 1250 cm² और 1100.50 cm³
 4. 1059 cm² और 1740.60 cm³

Question ID : 4410091116327
 Option 1 ID : 4410094401201
 Option 2 ID : 4410094401203
 Option 3 ID : 4410094401202
 Option 4 ID : 4410094401200

Q.18 एक दुकानदार एक शर्ट पर 15% की छूट दे रहा है जिसका अंकित मूल्य ₹1,400 है। छूट देने के बाद का मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 1,250
 2. 1,190
 3. 1,200
 4. 1,220

Question ID : 4410091151653
 Option 1 ID : 4410094541551
 Option 2 ID : 4410094541548
 Option 3 ID : 4410094541549
 Option 4 ID : 4410094541550

Q.19 एक समचतुर्भुज का क्षेत्रफल $48\sqrt{3} \text{ m}^2$ है तथा इसके एक विकर्ण की लंबाई $12\sqrt{3} \text{ m}$ है। इसके दूसरे विकर्ण की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 18 m
 2. 8 m
 3. 12 m
 4. 6 m

Question ID : 4410091116365
 Option 1 ID : 4410094401355
 Option 2 ID : 4410094401354
 Option 3 ID : 4410094401352
 Option 4 ID : 4410094401353

Q.20 रिया एक कार्य को 18 दिन में और मीरा उसे 24 दिन में पूरा कर सकती है। मीना अकेले इसे 25 दिन में और रीना अकेले इसे 30 दिन में पूरा कर सकती है। सभी ने एक-एक करके कार्य करने का निर्णय लिया। रिया ने कार्य करना प्रारंभ किया और वह दिन के एक-चौथाई तक कार्य करती है, फिर मीरा दिन के एक-चौथाई तक कार्य करती है, फिर मीना दिन के एक-चौथाई तक कार्य करती है और फिर रीना बाकी एक-चौथाई दिन तक कार्य करती है। कार्य समाप्त होने तक यह चक्र दोहराया जाता है। कार्य समाप्त होने के दौरान कौन कार्य कर रहा था?

- Ans 1. रिया
 2. मीरा
 3. मीना
 4. रीना

Question ID : 4410091151361
 Option 1 ID : 4410094540380
 Option 2 ID : 4410094540381
 Option 3 ID : 4410094540382
 Option 4 ID : 4410094540383

Q.1 Select the most appropriate option to fill in the blank.

My mother wrote an application to ____ principal on my behalf.

- Ans 1. the
 2. a
 3. No article
 4. an

Question ID : 4410091102260
Option 1 ID : 4410094346401
Option 2 ID : 4410094346400
Option 3 ID : 4410094346398
Option 4 ID : 4410094346399

Q.2 Select the most appropriate option to fill in the blank.

In Hyderabad, we used to go to ____ cinema once a week.

- Ans 1. the
 2. an
 3. a
 4. No article

Question ID : 4410091102255
Option 1 ID : 4410094346378
Option 2 ID : 4410094346379
Option 3 ID : 4410094346381
Option 4 ID : 4410094346380

Q.3 Select the most appropriate option to fill in the blank.

She was not only intelligent ____ also extremely humble.

- Ans 1. and
 2. or
 3. but
 4. so

Question ID : 441009951662
Option 1 ID : 4410093760044
Option 2 ID : 4410093760046
Option 3 ID : 4410093760043
Option 4 ID : 4410093760045

Q.4 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Why did you not inform me about _____ demise of your mother?

- Ans 1. the
 2. a
 3. No article
 4. an

Question ID : 4410091102258
Option 1 ID : 4410094346391
Option 2 ID : 4410094346390
Option 3 ID : 4410094346393
Option 4 ID : 4410094346392

Q.5 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The team submitted the proposal on time, _____ they forgot to include the updated budget estimates.

- Ans 1. so
 2. but
 3. because
 4. and

Question ID : 441009931628
Option 1 ID : 4410093680326
Option 2 ID : 4410093680328
Option 3 ID : 4410093680329
Option 4 ID : 4410093680327

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

_____ it seemed improbable, he learned from his students _____ he was teaching.

- Ans 1. For; when
 2. Seldom; as
 3. Since; because
 4. Although; while

Question ID : 441009122833
Option 1 ID : 441009488244
Option 2 ID : 441009488243
Option 3 ID : 441009488242
Option 4 ID : 441009488241

Q.7 Select the most appropriate verb form to fill in the blank.

Be careful! These people ____ many influential friends.

- Ans
- 1. has
 - 2. have
 - 3. having
 - 4. is having

Question ID : 441009103565
Option 1 ID : 441009412473
Option 2 ID : 441009412474
Option 3 ID : 441009412475
Option 4 ID : 441009412476

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Raina is waiting for his sister ____ the bus stop.

- Ans
- 1. on
 - 2. of
 - 3. from
 - 4. at

Question ID : 441009102086
Option 1 ID : 441009406365
Option 2 ID : 441009406366
Option 3 ID : 441009406364
Option 4 ID : 441009406367

Q.9 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

____ story she told was ____ lie.

- Ans
- 1. The, No article
 - 2. A, the
 - 3. An, a
 - 4. The, a

Question ID : 4410091102289
Option 1 ID : 4410094346516
Option 2 ID : 4410094346515
Option 3 ID : 4410094346517
Option 4 ID : 4410094346514

Q.10 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The executive branch is _____ on the language of the law as a cover to claim that it is complying with court orders when, in fact, it is not.

- Ans
- 1. commenting
 - 2. dwelling
 - 3. reflecting
 - 4. relying

Question ID : 441009114774
Option 1 ID : 441009456521
Option 2 ID : 441009456519
Option 3 ID : 441009456520
Option 4 ID : 441009456518

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Bees play a crucial role in maintaining biodiversity and sustaining ecosystems. Their primary function is pollination, a process vital for the reproduction of flowering plants. As bees collect nectar from flowers, pollen grains stick to their bodies and are transferred from one flower to another, facilitating the fertilisation of plants. This, in turn, leads to the production of fruits and seeds. Without bees, many plants would struggle to reproduce, affecting the entire food chain. In addition to providing essential pollination services, bees contribute to the economy through honey production. Beekeeping is a longstanding practice, and honey is not only a sweetener but also boasts of various health benefits. Despite their significance, bee populations are facing threats such as habitat loss, pesticide exposure and climate change. Efforts to raise awareness about the importance of bees and promote conservation measures are essential. Individuals can contribute by planting bee-friendly plants and avoiding the use of harmful pesticides.

SubQuestion No : 11

Q.11 What is the primary role of bees in ecosystems?

- Ans
- 1. Oxygen production
 - 2. Seed dispersal
 - 3. Soil enrichment
 - 4. Pollination

Question ID : 4410091111182
Option 1 ID : 4410094381405
Option 2 ID : 4410094381402
Option 3 ID : 4410094381404
Option 4 ID : 4410094381403

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Bees play a crucial role in maintaining biodiversity and sustaining ecosystems. Their primary function is pollination, a process vital for the reproduction of flowering plants. As bees collect nectar from flowers, pollen grains stick to their bodies and are transferred from one flower to another, facilitating the fertilisation of plants. This, in turn, leads to the production of fruits and seeds. Without bees, many plants would struggle to reproduce, affecting the entire food chain. In addition to providing essential pollination services, bees contribute to the economy through honey production. Beekeeping is a longstanding practice, and honey is not only a sweetener but also boasts of various health benefits. Despite their significance, bee populations are facing threats such as habitat loss, pesticide exposure and climate change. Efforts to raise awareness about the importance of bees and promote conservation measures are essential. Individuals can contribute by planting bee-friendly plants and avoiding the use of harmful pesticides.

SubQuestion No : 12

Q.12 How do bees contribute to the economy?

- Ans
- 1. Oxygen generation
 - 2. Seed production
 - 3. Timber extraction
 - 4. Honey production

Question ID : 4410091111183
Option 1 ID : 4410094381409
Option 2 ID : 4410094381406
Option 3 ID : 4410094381407
Option 4 ID : 4410094381408

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Bees play a crucial role in maintaining biodiversity and sustaining ecosystems. Their primary function is pollination, a process vital for the reproduction of flowering plants. As bees collect nectar from flowers, pollen grains stick to their bodies and are transferred from one flower to another, facilitating the fertilisation of plants. This, in turn, leads to the production of fruits and seeds. Without bees, many plants would struggle to reproduce, affecting the entire food chain. In addition to providing essential pollination services, bees contribute to the economy through honey production. Beekeeping is a longstanding practice, and honey is not only a sweetener but also boasts of various health benefits. Despite their significance, bee populations are facing threats such as habitat loss, pesticide exposure and climate change. Efforts to raise awareness about the importance of bees and promote conservation measures are essential. Individuals can contribute by planting bee-friendly plants and avoiding the use of harmful pesticides.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Essential

- Ans
- 1. Scattered
 - 2. Significant
 - 3. Optional
 - 4. Quality

Question ID : 441009111184
Option 1 ID : 4410094381412
Option 2 ID : 4410094381411
Option 3 ID : 4410094381410
Option 4 ID : 4410094381413

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Bees play a crucial role in maintaining biodiversity and sustaining ecosystems. Their primary function is pollination, a process vital for the reproduction of flowering plants. As bees collect nectar from flowers, pollen grains stick to their bodies and are transferred from one flower to another, facilitating the fertilisation of plants. This, in turn, leads to the production of fruits and seeds. Without bees, many plants would struggle to reproduce, affecting the entire food chain. In addition to providing essential pollination services, bees contribute to the economy through honey production. Beekeeping is a longstanding practice, and honey is not only a sweetener but also boasts of various health benefits. Despite their significance, bee populations are facing threats such as habitat loss, pesticide exposure and climate change. Efforts to raise awareness about the importance of bees and promote conservation measures are essential. Individuals can contribute by planting bee-friendly plants and avoiding the use of harmful pesticides.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate meaning of the given word.

Conservation

- Ans
- 1. Solitude
 - 2. Magnitude
 - 3. Desertion
 - 4. Preservation

Question ID : 441009111185
Option 1 ID : 4410094381415
Option 2 ID : 4410094381416
Option 3 ID : 4410094381414
Option 4 ID : 4410094381417

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Bees play a crucial role in maintaining biodiversity and sustaining ecosystems. Their primary function is pollination, a process vital for the reproduction of flowering plants. As bees collect nectar from flowers, pollen grains stick to their bodies and are transferred from one flower to another, facilitating the fertilisation of plants. This, in turn, leads to the production of fruits and seeds. Without bees, many plants would struggle to reproduce, affecting the entire food chain. In addition to providing essential pollination services, bees contribute to the economy through honey production. Beekeeping is a longstanding practice, and honey is not only a sweetener but also boasts of various health benefits. Despite their significance, bee populations are facing threats such as habitat loss, pesticide exposure and climate change. Efforts to raise awareness about the importance of bees and promote conservation measures are essential. Individuals can contribute by planting bee-friendly plants and avoiding the use of harmful pesticides.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate title for the passage.

- Ans
- 1. Bees and the Ecosystem
 - 2. The Importance of Biodiversity
 - 3. Nature and its Significance
 - 4. The Importance of Bees in the Ecosystem

Question ID : 4410091111186
Option 1 ID : 4410094381418
Option 2 ID : 4410094381419
Option 3 ID : 4410094381420
Option 4 ID : 4410094381421

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Most people drink orange juice and eat oranges because they are said to be rich in vitamin C. There are also other foods that are rich in vitamin C. It is found in citrus fruits and vegetables such as broccoli, spinach, cabbage, cauliflower, and carrots. Vitamin C is important to our health. Do you really know how essential this nutrient is to our health and well-being? Our body needs to heal itself. Vitamin C can repair and prevent damage to the cells in our body and heal wounds. It also keeps our teeth and gums healthy. That is not all. It protects our body from infections such as colds and flu and also helps us to get better faster when we have these infections. That is why a lot of people drink orange juice and take vitamin C tablets every day. This wonderful vitamin is also good for our heart. It protects the linings of the arteries, which are the blood vessels that carry oxygenated blood. In other words, it offers protection against heart disease. If we do not get enough vitamin C, which means we are not eating enough food that contains this vitamin, it can lead to serious diseases. Lack of vitamin C can lead to scurvy, which causes swollen gums, cheeks, fingers, hands, toes, and feet. In serious conditions, it can lead to bleeding from wounds, loss of teeth, and opening up of wounds. Therefore, make sure you have enough vitamin C in your diet.

SubQuestion No : 16

Q.16 According to the passage, what is a consequence of a prolonged deficiency of vitamin C?

- Ans
- 1. It may lead to stomach ulcers and fever.
 - 2. It may lead to skin infections and fever.
 - 3. It may lead to swelling and bleeding.
 - 4. It may lead to high blood pressure levels.

Question ID : 441009984841
 Option 1 ID : 4410093891782
 Option 2 ID : 4410093891785
 Option 3 ID : 4410093891783
 Option 4 ID : 4410093891784

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Most people drink orange juice and eat oranges because they are said to be rich in vitamin C. There are also other foods that are rich in vitamin C. It is found in citrus fruits and vegetables such as broccoli, spinach, cabbage, cauliflower, and carrots. Vitamin C is important to our health. Do you really know how essential this nutrient is to our health and well-being? Our body needs to heal itself. Vitamin C can repair and prevent damage to the cells in our body and heal wounds. It also keeps our teeth and gums healthy. That is not all. It protects our body from infections such as colds and flu and also helps us to get better faster when we have these infections. That is why a lot of people drink orange juice and take vitamin C tablets every day. This wonderful vitamin is also good for our heart. It protects the linings of the arteries, which are the blood vessels that carry oxygenated blood. In other words, it offers protection against heart disease. If we do not get enough vitamin C, which means we are not eating enough food that contains this vitamin, it can lead to serious diseases. Lack of vitamin C can lead to scurvy, which causes swollen gums, cheeks, fingers, hands, toes, and feet. In serious conditions, it can lead to bleeding from wounds, loss of teeth, and opening up of wounds. Therefore, make sure you have enough vitamin C in your diet.

SubQuestion No : 17

Q.17 Why does the author mention vitamin C's effect on the heart?

- Ans
- 1. To compare it with other heart medicines
 - 2. To prove that it prevents serious heart attacks
 - 3. To show how it improves heart rhythm
 - 4. To explain its role in blood circulation

Question ID : 441009984842
 Option 1 ID : 4410093891789
 Option 2 ID : 4410093891787
 Option 3 ID : 4410093891788
 Option 4 ID : 4410093891786

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Most people drink orange juice and eat oranges because they are said to be rich in vitamin C. There are also other foods that are rich in vitamin C. It is found in citrus fruits and vegetables such as broccoli, spinach, cabbage, cauliflower, and carrots. Vitamin C is important to our health. Do you really know how essential this nutrient is to our health and well-being? Our body needs to heal itself. Vitamin C can repair and prevent damage to the cells in our body and heal wounds. It also keeps our teeth and gums healthy. That is not all. It protects our body from infections such as colds and flu and also helps us to get better faster when we have these infections. That is why a lot of people drink orange juice and take vitamin C tablets every day. This wonderful vitamin is also good for our heart. It protects the linings of the arteries, which are the blood vessels that carry oxygenated blood. In other words, it offers protection against heart disease. If we do not get enough vitamin C, which means we are not eating enough food that contains this vitamin, it can lead to serious diseases. Lack of vitamin C can lead to scurvy, which causes swollen gums, cheeks, fingers, hands, toes, and feet. In serious conditions, it can lead to bleeding from wounds, loss of teeth, and opening up of wounds. Therefore, make sure you have enough vitamin C in your diet.

SubQuestion No : 18

Q.18 Which of the following best summarises the main idea of the passage?

- Ans** ✓ 1. Vitamin C helps in healing and prevention.
- ✗ 2. Vitamin C is better than other nutrients.
- ✗ 3. Vitamin C should only be taken when sick.
- ✗ 4. Vitamin C is mostly found in oranges only.

Question ID : 441009984843
Option 1 ID : 4410093891792
Option 2 ID : 4410093891793
Option 3 ID : 4410093891790
Option 4 ID : 4410093891791

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Most people drink orange juice and eat oranges because they are said to be rich in vitamin C. There are also other foods that are rich in vitamin C. It is found in citrus fruits and vegetables such as broccoli, spinach, cabbage, cauliflower, and carrots. Vitamin C is important to our health. Do you really know how essential this nutrient is to our health and well-being? Our body needs to heal itself. Vitamin C can repair and prevent damage to the cells in our body and heal wounds. It also keeps our teeth and gums healthy. That is not all. It protects our body from infections such as colds and flu and also helps us to get better faster when we have these infections. That is why a lot of people drink orange juice and take vitamin C tablets every day. This wonderful vitamin is also good for our heart. It protects the linings of the arteries, which are the blood vessels that carry oxygenated blood. In other words, it offers protection against heart disease. If we do not get enough vitamin C, which means we are not eating enough food that contains this vitamin, it can lead to serious diseases. Lack of vitamin C can lead to scurvy, which causes swollen gums, cheeks, fingers, hands, toes, and feet. In serious conditions, it can lead to bleeding from wounds, loss of teeth, and opening up of wounds. Therefore, make sure you have enough vitamin C in your diet.

SubQuestion No : 19

Q.19 Select the most appropriate title for the passage.

- Ans** ✗ 1. The Harmful Effects of Poor Nutrition
- ✗ 2. A Closer Look at Modern Diet Trends
- ✗ 3. The Many Uses of Orange Juice in Health
- ✓ 4. Understanding the Role of Vitamin C

Question ID : 441009984844
Option 1 ID : 4410093891795
Option 2 ID : 4410093891796
Option 3 ID : 4410093891794
Option 4 ID : 4410093891797

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Most people drink orange juice and eat oranges because they are said to be rich in vitamin C. There are also other foods that are rich in vitamin C. It is found in citrus fruits and vegetables such as broccoli, spinach, cabbage, cauliflower, and carrots. Vitamin C is important to our health. Do you really know how essential this nutrient is to our health and well-being? Our body needs to heal itself. Vitamin C can repair and prevent damage to the cells in our body and heal wounds. It also keeps our teeth and gums healthy. That is not all. It protects our body from infections such as colds and flu and also helps us to get better faster when we have these infections. That is why a lot of people drink orange juice and take vitamin C tablets every day. This wonderful vitamin is also good for our heart. It protects the linings of the arteries, which are the blood vessels that carry oxygenated blood. In other words, it offers protection against heart disease. If we do not get enough vitamin C, which means we are not eating enough food that contains this vitamin, it can lead to serious diseases. Lack of vitamin C can lead to scurvy, which causes swollen gums, cheeks, fingers, hands, toes, and feet. In serious conditions, it can lead to bleeding from wounds, loss of teeth, and opening up of wounds. Therefore, make sure you have enough vitamin C in your diet.

SubQuestion No : 20

Q.20 What can be inferred from the passage?

- Ans
- 1. Oranges are currently the only reliable source of vitamin C.
 - 2. A lack of vitamin C in the diet can negatively affect heart health.
 - 3. People must take vitamin C tablets to remain healthy and strong.
 - 4. Natural sources of vitamin C are more effective than supplements.

Question ID : 441009984845
Option 1 ID : 4410093891801
Option 2 ID : 4410093891798
Option 3 ID : 4410093891800
Option 4 ID : 4410093891799

Section : Test of English Language and Comprehension1

Q.1 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who writes books, articles, or stories as a profession

- Ans
- 1. Editor
 - 2. Author
 - 3. Journalist
 - 4. Publisher

Question ID : 441009120196
Option 1 ID : 441009477839
Option 2 ID : 441009477841
Option 3 ID : 441009477840
Option 4 ID : 441009477842

Q.2 Select the most appropriate meaning of the underlined word in the given sentence.

Don't you think she is too meretricious in her manner?

- Ans
- 1. Unaffected
 - 2. Subtle
 - 3. Showy
 - 4. Wild

Question ID : 441009172026
Option 1 ID : 441009680673
Option 2 ID : 441009680672
Option 3 ID : 441009680674
Option 4 ID : 441009680671

Q.3 Select the most appropriate option that can substitute the underlined words in the given sentence.

Despite his elaborate justifications, the lawyer's argument was ultimately dismissed as an attempt to deceive people by using clever but misleading reasoning.

- Ans
- 1. a flash in the pan
 - 2. a bitter pill to swallow
 - 3. a red herring
 - 4. a feather in his cap

Question ID : 441009136353
Option 1 ID : 441009541832
Option 2 ID : 441009541833
Option 3 ID : 441009541831
Option 4 ID : 441009541834

Q.4 Select the most appropriate idiom for the group of words.

Almost, but not quite good enough³

- Ans
- 1. Get your act together
 - 2. Go on the ball
 - 3. Stick to your guns
 - 4. Close but no cigar

Question ID : 4410091104030
Option 1 ID : 4410094353479
Option 2 ID : 4410094353480
Option 3 ID : 4410094353481
Option 4 ID : 4410094353478

Q.5 Select the most appropriate proverb/idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence.

After his repeated warnings went unheard, the teacher decided to stop trying to discipline the unruly students, realising that it is useless to offer advice to someone who refuses to listen.

- Ans 1. you can lead a horse to water, but you can't make it drink
 2. a leopard cannot change its spots
 3. empty vessels make the most noise
 4. a rolling stone gathers no moss

Question ID : 441009123068
 Option 1 ID : 441009489178
 Option 2 ID : 441009489177
 Option 3 ID : 441009489179
 Option 4 ID : 441009489180

Q.6 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The act of expressing profound and often bitter grief or lamentation, especially in a public or formal setting, for a loss that is perceived to be irrecoverable

- Ans 1. Eulogy
 2. Jeremiad
 3. Panegyric
 4. Soliloquy

Question ID : 441009119003
 Option 1 ID : 441009473131
 Option 2 ID : 441009473132
 Option 3 ID : 441009473133
 Option 4 ID : 441009473134

Q.7 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

Mr. Satish Gujral was _____ both as a social worker and as a portrait painter.

- Ans 1. imminently
 2. imminent
 3. eminent
 4. eminence

Question ID : 441009823253
 Option 1 ID : 4410093247101
 Option 2 ID : 4410093247098
 Option 3 ID : 4410093247100
 Option 4 ID : 4410093247099

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The school's ____ gave a speech on moral values, explaining how living by a good ____ shapes character.

- Ans
- 1. principle; principal
 - 2. principal; principal
 - 3. principal; principle
 - 4. principle; principle

Question ID : 4410091104139
 Option 1 ID : 4410094353917
 Option 2 ID : 4410094353915
 Option 3 ID : 4410094353914
 Option 4 ID : 4410094353916

Q.9 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. These elements, far from being isolated, exhibit dynamic interdependence, influencing one another in subtle yet profound ways.
- B. In the intricate landscape of contemporary globalisation, various cultural, economic and political components converge.
- C. Such convergence generates both opportunities for collaboration and friction among nations and entities.
- D. Understanding these multifaceted interactions requires a holistic approach that transcends traditional paradigms.

- Ans
- 1. D-A-B-C
 - 2. B-A-C-D
 - 3. A-B-C-D
 - 4. B-C-D-A

Question ID : 441009118963
 Option 1 ID : 441009472973
 Option 2 ID : 441009472971
 Option 3 ID : 441009472974
 Option 4 ID : 441009472972

Q.10 Select the most appropriate idiom for the given group of words.

To stop fooling around and do something in the way it should be done

- Ans
- 1. Jump on the bandwagon
 - 2. Get a taste of your own medicine
 - 3. Put your foot in your mouth
 - 4. Get your act together

Question ID : 4410091104036
 Option 1 ID : 4410094353504
 Option 2 ID : 4410094353502
 Option 3 ID : 4410094353505
 Option 4 ID : 4410094353503

Q.11 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

His pugnacious response to the criticism only intensified the argument.

- Ans
- 1. Circumspect
 - 2. Conciliatory
 - 3. Apathetic
 - 4. Combative

Question ID : 441009147347
Option 1 ID : 441009585212
Option 2 ID : 441009585209
Option 3 ID : 441009585211
Option 4 ID : 441009585210

Q.12 Select the option that rectifies the underlined incorrectly spelt word in the given sentence.

The proposal was denounced by one and all.

- Ans
- 1. denounced
 - 2. denaunched
 - 3. dennounced
 - 4. denonced

Question ID : 441009120058
Option 1 ID : 441009477304
Option 2 ID : 441009477305
Option 3 ID : 441009477303
Option 4 ID : 441009477306

Q.13 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- (A) He quickly packed his bags and left for the airport.
- (B) John received an urgent call from his office.
- (C) Upon arrival, he checked in and waited for his flight.
- (D) The call informed him about an important meeting overseas.

- Ans
- 1. A → B → C → D
 - 2. B → C → A → D
 - 3. D → A → B → C
 - 4. B → D → A → C

Question ID : 441009120155
Option 1 ID : 441009477679
Option 2 ID : 441009477682
Option 3 ID : 441009477681
Option 4 ID : 441009477680

Q.14 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- a. Such methods involve analysing data trends to predict future market behavior.
- b. Predictive analytics is a tool increasingly used by businesses to gain a competitive edge.
- c. With the rise of big data, the reliance on predictive models has grown significantly.
- d. This allows companies to make informed decisions and reduce uncertainty. 9372

- Ans
- 1. b-c-a-d
 - 2. c-b-a-d
 - 3. b-d-c-a
 - 4. b-a-c-d

Question ID : 441009437028
Option 1 ID : 4410091707632
Option 2 ID : 4410091707633
Option 3 ID : 4410091707631
Option 4 ID : 4410091707630

Q.15 Select the most appropriate synonym of the given word.

Hustle

- Ans
- 1. Fragile
 - 2. Bustle
 - 3. Idle
 - 4. Effeminate

Question ID : 4410091104211
Option 1 ID : 4410094354205
Option 2 ID : 4410094354202
Option 3 ID : 4410094354203
Option 4 ID : 4410094354204

Q.16 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Intrepid

- Ans
- 1. Diffident
 - 2. Spunky
 - 3. Restless
 - 4. Timid

Question ID : 4410091104208
Option 1 ID : 4410094354193
Option 2 ID : 4410094354190
Option 3 ID : 4410094354191
Option 4 ID : 4410094354192

Q.17 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A) It guides the reader through the layers of meaning in a text.
- B) A well-structured piece of prose is like a well-laid path.
- C) Without proper structure, readers may feel lost or disengaged.
- D) Syntax and structure work together to achieve coherence and clarity.

- Ans
- 1. ACBD
 - 2. BDAC
 - 3. DABC
 - 4. BADC

Question ID : 441009437064
Option 1 ID : 4410091707777
Option 2 ID : 4410091707774
Option 3 ID : 4410091707776
Option 4 ID : 4410091707775

Q.18 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- P: The company's profits doubled in the last quarter.
- Q: Analysts attribute this to aggressive marketing.
- R: Several new products were also launched during the period.
- S: As a result, investor confidence has grown.

- Ans
- 1. SQRP
 - 2. PRQS
 - 3. PSQR
 - 4. QSRP

Question ID : 441009964600
Option 1 ID : 4410093811707
Option 2 ID : 4410093811708
Option 3 ID : 4410093811706
Option 4 ID : 4410093811709

Q.19 Sentences of a paragraph are given below. While the first part is in the correct place, the remaining parts (labelled A, B, C and D) are jumbled up. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

1. Across many socially living species, individuals form social hierarchies.
 A. Success within such dominance hierarchies is determined by physiological differences and signals that allow these properties of local interaction to construct stable global hierarchies.
 B. An individual's position within such hierarchies governs the extent of their social influence and access to group resources.
 C. These hierarchies, thus influence socio, economic and family dynamics.
 D. Many hierarchies observed across non-human animal communities are generated by agonistic interactions between individuals, which produce patterns of imbalance and create asymmetric dominance relationships within groups.

- Ans 1. ABCD
 2. CBDA
 3. BDAC
 4. DCBA

Question ID : 441009125414
 Option 1 ID : 441009498512
 Option 2 ID : 441009498513
 Option 3 ID : 441009498510
 Option 4 ID : 441009498511

Q.20 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Someone devoted entirely to religion

- Ans 1. Ascetic
 2. Monk
 3. Devotee
 4. Zealot

Question ID : 441009437196
 Option 1 ID : 4410091708305
 Option 2 ID : 4410091708303
 Option 3 ID : 4410091708304
 Option 4 ID : 4410091708302

Section : Test of Hindi Language and Comprehension

Q.1 निम्नलिखित वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन करें -

- Ans 1. अस्तित्व मात्र भौतिक शरीर और संज्ञानात्मक अनुभवों तक सीमित नहीं है, बल्कि वह चेतना के मध्य स्थित किसी अज्ञात तत्व से भी संचालित होता है
 2. समय की अवधारणा को प्राचीन भारतीय और पाश्चात्य दर्शन में विभिन्न रूपों में निरूपित किया गया है।
 3. समय की प्रवाहमान धारा में चेतना स्वयं को अभिव्यक्त करती है और अस्तित्व अपनी सार्थकता को खोजने का प्रयास करता है।
 4. भारतीय वेदांत समय को चक्रीय मानता है, जहाँ सृष्टि, स्थिति और प्रलय की अनवरत प्रक्रिया चलती रहती है।

Question ID : 44100994953
 Option 1 ID : 441009377797
 Option 2 ID : 441009377798
 Option 3 ID : 441009377796
 Option 4 ID : 441009377799

Q.2 निम्नलिखित वाक्य को शुद्ध करें।
वे क्या करना चाहता हैं ?

- Ans
- 1. वे लोग क्या करना चाहता है ?
 - 2. वह क्या करना चाहता है?
 - 3. यह क्या करना चाहते है?
 - 4. वो क्या करना चाहता थे?

Question ID : 44100983141
Option 1 ID : 441009330329
Option 2 ID : 441009330326
Option 3 ID : 441009330327
Option 4 ID : 441009330328

Q.3 निम्नलिखित वाक्य को शुद्ध करें।
वह वाराणसी से वापस लौट आया।

- Ans
- 1. वह वाराणसी से लौट आया।
 - 2. वह वाराणसी से वापस लौट कर आया गया।
 - 3. आप वाराणसी से वापस लौट आया।
 - 4. वे वाराणसी से वापस लौट आया।

Question ID : 44100983160
Option 1 ID : 441009330405
Option 2 ID : 441009330402
Option 3 ID : 441009330404
Option 4 ID : 441009330403

Q.4 सर्वोचित शब्द से वाक्य का रिक्त स्थान पूर्ण करें—

में यथासम्भव करूँगा कि गोविंद का काम हो जाए।

- Ans
- 1. सायास
 - 2. प्रयत्न
 - 3. प्रोत्तेजन
 - 4. मनन

Question ID : 4410091115418
Option 1 ID : 4410094397576
Option 2 ID : 4410094397575
Option 3 ID : 4410094397578
Option 4 ID : 4410094397577

Q.5 नीचे एक वाक्य के खंडों को अव्यवस्थित क्रम में लिखा गया है। उस विकल्प का चयन करिए जो वाक्य का सही क्रम बताता हो-

- (a) वोल्गा की धारा जम गई थी और
- (b) वह दूसरे रजत बालुका या घने
- (c) महीनों के बरसते हिम के कारण
- (d) कपास की राशि सी मालूम होती थी

- Ans
- 1. c,d,a,b
 - 2. d,a,c,b
 - 3. a,c,b,d
 - 4. b,c,a,d

Question ID : 44100996601
Option 1 ID : 441009384445
Option 2 ID : 441009384444
Option 3 ID : 441009384446
Option 4 ID : 441009384443

Q.6 निम्न में से अतिरिक्त वाक्य पहचाने--

- 1. आदिकाल के आरम्भ तक निर्मित अधिकांश मूर्तियाँ धर्म से प्रभावित थीं।
- 2. आदिकाल में हिंदी साहित्य के समानांतर अन्य भाषाओं में रचना हो रही थी।
- 3. यह संस्कृत और अपभ्रंश भाषा थी जिनमें साहित्य की रचना हो रही थी।
- 4. इनमें संस्कृत साहित्य का तो हिंदी कवियों और आम जनता पर प्रभाव नहीं था।
- 5. किंतु अपभ्रंश साहित्य हिंदी साहित्य के लिए पृष्ठभूमि का काम कर रहा था।

- Ans
- 1. 2
 - 2. 4
 - 3. 1
 - 4. 5

Question ID : 44100995723
Option 1 ID : 441009380861
Option 2 ID : 441009380862
Option 3 ID : 441009380860
Option 4 ID : 441009380863

Q.7 'चचा बनाकर छोड़ना' मुहावरे का सही अर्थ होगा -

- Ans
- 1. खूब मरम्मत करना
 - 2. खूब धन पैदा करना
 - 3. बहुत शोभा होना
 - 4. निकम्मे बदमाश लोग

Question ID : 44100985624
Option 1 ID : 441009340217
Option 2 ID : 441009340219
Option 3 ID : 441009340218
Option 4 ID : 441009340216

Q.8 'घर में गंगा बहना' मुहावरे का सही अर्थ होगा -

- Ans 1. कहीं का नहीं
 2. थोड़े में बहुत कुछ कहना
 3. अच्छी चीज पास में ही मिल जाना
 4. तुच्छ समझना

Question ID : 44100985614
 Option 1 ID : 441009340176
 Option 2 ID : 441009340178
 Option 3 ID : 441009340179
 Option 4 ID : 441009340177

Q.9 नीचे एक वाक्य के खंडों को अव्यवस्थित क्रम में लिखा गया है। उस विकल्प का चयन करिए जो वाक्य का सही क्रम बताता हो-

- (a) शिखर की तरह वे हमारी आँखों
 (b) हमें अपनी ओर खींचते हैं।
 (c) में समा जाते हैं और बरबस
 (d) दूर के सौंदर्यमंडित पर्वत-

- Ans 1. a,b,c,d
 2. c,b,a,d
 3. b,c,d,a
 4. d,a,c,b

Question ID : 44100996599
 Option 1 ID : 441009384437
 Option 2 ID : 441009384435
 Option 3 ID : 441009384436
 Option 4 ID : 441009384438

Q.10 सार्थक शब्द के आधार पर रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।
 सत्य बोलना बहुत ----- होता है।

- Ans 1. भ्रम
 2. असहज
 3. अकृत्रिम
 4. सहज

Question ID : 4410091115448
 Option 1 ID : 4410094397698
 Option 2 ID : 4410094397695
 Option 3 ID : 4410094397696
 Option 4 ID : 4410094397697

Q.11 सर्वोचित शब्द से वाक्य का रिक्त स्थान पूर्ण करें-

आलम तो पागल है दिन भर न जाने क्या करता रहता है।

- Ans 1. संभाषण
 2. प्रलाप
 3. प्रवचन
 4. विलाप

Question ID : 4410091115417
Option 1 ID : 4410094397574
Option 2 ID : 4410094397571
Option 3 ID : 4410094397573
Option 4 ID : 4410094397572

Q.12 सार्थक शब्द के आधार पर रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।
----- विनय के अभाव में शोभा नहीं देती।

- Ans 1. गलत धारणा
 2. अज्ञान
 3. विद्या
 4. अविद्या

Question ID : 4410091115451
Option 1 ID : 4410094397708
Option 2 ID : 4410094397707
Option 3 ID : 4410094397709
Option 4 ID : 4410094397710

Q.13 निम्नलिखित में से 'अयाचित' शब्द के लिए सही वाक्यांश का चयन करें-

- Ans 1. जो बिन मांगे मिल जाए
 2. जिसका कोई मूल्य न हो
 3. रात-दिन भगवान की पूजा करने वाला
 4. जो मांगने पर भी न मिले

Question ID : 44100995581
Option 1 ID : 441009380280
Option 2 ID : 441009380282
Option 3 ID : 441009380283
Option 4 ID : 441009380281

Q.14 दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा--

'जिसकी रक्षा करना उचित या आवश्यक हो'

- Ans 1. रक्षित
 2. रक्षणीय
 3. रक्षस
 4. रक्षिक

Question ID : 44100998268
Option 1 ID : 441009391196
Option 2 ID : 441009391194
Option 3 ID : 441009391193
Option 4 ID : 441009391195

Q.15 सर्वोचित शब्द से वाक्य का रिक्त स्थान पूर्ण करें-

उस्ताद ज़ाकिर हुसैन तबला बजाने में हैं।

- Ans
- 1. धीर
 - 2. अकुशल
 - 3. सटीक
 - 4. प्रवीण

Question ID : 4410091115416

Option 1 ID : 4410094397570

Option 2 ID : 4410094397569

Option 3 ID : 4410094397568

Option 4 ID : 4410094397567

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के सही उत्तर दीजिए।

सृष्टि के आदिकाल से ही मनुष्य शक्ति का उपासक रहा है। जो समर्थ, सबल व शक्तिशाली है उसी का संसार में अधिकार रहा है, उसी की संसार में पूजा हुई है। यह नियम शाश्वत तथा सार्वभौमिक है। मानव जगत् में ही नहीं, मानवेतर संसार में भी यही नियम मान्य है। आज के वैज्ञानिक युग ने भी इसी नियम का समर्थन किया है। डार्विन के विकासवाद का सिद्धान्त भी 'योग्यतम की रक्षा' का प्रतिपादन करता है। बड़ी मछली छोटी मछली का भक्षण करती है, सबल निर्बल के अस्तित्व को मिटा देता है-यह सृष्टि का ठोस सत्य है। निर्बल का संसार में कहीं भी ठिकाना नहीं, उसका जीवन अपने लिए बोज़ है, वह अपने जीवन के बोज़ से दबकर ही नष्ट हो जाता है, उसकी कोई रक्षा नहीं कर पाता। विश्व का इतिहास इस बात का साक्षी है कि शक्तिशाली को ही अधिकार प्राप्त हुए हैं। युद्धों में सशक्त को विजय और शक्तिहीन को सदा पराजय ही मिली है। आज अमेरिका अपनी शक्ति के कारण विश्व का महान् देश बन गया है। आज मनुष्य शारीरिक शक्ति से उतना सम्पन्न नहीं, कितना कि वैज्ञानिक शक्ति से सम्पन्न है। परमाणु हथियारों से उसकी शक्ति बहुत बढ़ गई है। अतः यह अक्षरशः सत्य है कि शक्ति अधिकार की जननी है। यहाँ यह अवश्य स्मरणीय है कि शक्ति का अर्थ केवल शारीरिक शक्ति तक ही सीमित नहीं, वह मानसिक, आत्मिक एवं वैज्ञानिक शक्ति तक विस्तृत है।

SubQuestion No : 16

Q.16 गद्यांश के अनुसार, डार्विन के विकासवाद के सिद्धांत में 'योग्यतम की रक्षा' का क्या तात्पर्य है?

- Ans
- 1. निर्बल का संरक्षण
 - 2. सबसे सक्षम और शक्तिशाली का अस्तित्व बने रहना
 - 3. किसी भी तरह के विकास के बिना जीवों का अस्तित्व
 - 4. केवल शारीरिक शक्ति से संबंधित

Question ID : 44100993571

Option 1 ID : 441009372220

Option 2 ID : 441009372219

Option 3 ID : 441009372218

Option 4 ID : 441009372217

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के सही उत्तर दीजिए।

सृष्टि के आदिकाल से ही मनुष्य शक्ति का उपासक रहा है। जो समर्थ, सबल व शक्तिशाली है उसी का संसार में अधिकार रहा है, उसी की संसार में पूजा हुई है। यह नियम शाश्वत तथा सार्वभौमिक है। मानव जगत् में ही नहीं, मानवेतर संसार में भी यही नियम मान्य है। आज के वैज्ञानिक युग ने भी इसी नियम का समर्थन किया है। डार्विन के विकासवाद का सिद्धान्त भी 'योग्यतम की रक्षा' का प्रतिपादन करता है। बड़ी मछली छोटी मछली का भक्षण करती है, सबल निर्बल के अस्तित्व को मिटा देता है-यह सृष्टि का ठोस सत्य है। निर्बल का संसार में कहीं भी ठिकाना नहीं, उसका जीवन अपने लिए बोझ है, वह अपने जीवन के बोझ से दबकर ही नष्ट हो जाता है, उसकी कोई रक्षा नहीं कर पाता। विश्व का इतिहास इस बात का साक्षी है कि शक्तिशाली को ही अधिकार प्राप्त हुए हैं। युद्धों में सशक्त को विजय और शक्तिहीन को सदा पराजय ही मिली है। आज अमेरिका अपनी शक्ति के कारण विश्व का महान् देश बन गया है। आज मनुष्य शारीरिक शक्ति से उतना सम्पन्न नहीं, कितना कि वैज्ञानिक शक्ति से सम्पन्न है। परमाणु हथियारों से उसकी शक्ति बहुत बढ़ गई है। अतः यह अक्षरशः सत्य है कि शक्ति अधिकार की जननी है। यहाँ यह अवश्य स्मरणीय है कि शक्ति का अर्थ केवल शारीरिक शक्ति तक ही सीमित नहीं, वह मानसिक, आत्मिक एवं वैज्ञानिक शक्ति तक विस्तृत है।

SubQuestion No : 17

Q.17 गद्यांश में यह कहा गया है कि "शक्ति अधिकार की जननी है," इसका क्या मतलब है?

- Ans 1. अधिकार केवल मनुष्य के मानसिक क्षमता से मिलता है
2. शक्ति के बिना कोई अधिकार नहीं मिल सकता
3. शक्ति का स्रोत केवल शारीरिक बल होता है
4. शक्ति का संबंध केवल युद्ध से है

Question ID : 44100993572
Option 1 ID : 441009372224
Option 2 ID : 441009372222
Option 3 ID : 441009372221
Option 4 ID : 441009372223

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के सही उत्तर दीजिए।

सृष्टि के आदिकाल से ही मनुष्य शक्ति का उपासक रहा है। जो समर्थ, सबल व शक्तिशाली है उसी का संसार में अधिकार रहा है, उसी की संसार में पूजा हुई है। यह नियम शाश्वत तथा सार्वभौमिक है। मानव जगत् में ही नहीं, मानवेतर संसार में भी यही नियम मान्य है। आज के वैज्ञानिक युग ने भी इसी नियम का समर्थन किया है। डार्विन के विकासवाद का सिद्धान्त भी 'योग्यतम की रक्षा' का प्रतिपादन करता है। बड़ी मछली छोटी मछली का भक्षण करती है, सबल निर्बल के अस्तित्व को मिटा देता है-यह सृष्टि का ठोस सत्य है। निर्बल का संसार में कहीं भी ठिकाना नहीं, उसका जीवन अपने लिए बोझ है, वह अपने जीवन के बोझ से दबकर ही नष्ट हो जाता है, उसकी कोई रक्षा नहीं कर पाता। विश्व का इतिहास इस बात का साक्षी है कि शक्तिशाली को ही अधिकार प्राप्त हुए हैं। युद्धों में सशक्त को विजय और शक्तिहीन को सदा पराजय ही मिली है। आज अमेरिका अपनी शक्ति के कारण विश्व का महान् देश बन गया है। आज मनुष्य शारीरिक शक्ति से उतना सम्पन्न नहीं, कितना कि वैज्ञानिक शक्ति से सम्पन्न है। परमाणु हथियारों से उसकी शक्ति बहुत बढ़ गई है। अतः यह अक्षरशः सत्य है कि शक्ति अधिकार की जननी है। यहाँ यह अवश्य स्मरणीय है कि शक्ति का अर्थ केवल शारीरिक शक्ति तक ही सीमित नहीं, वह मानसिक, आत्मिक एवं वैज्ञानिक शक्ति तक विस्तृत है।

SubQuestion No : 18

Q.18 गद्यांश के अनुसार, अमेरिका को एक महान देश बनाने में किस कारक का सबसे बड़ा योगदान है?

- Ans 1. शारीरिक शक्ति
2. राजनीतिक प्रभाव
3. परमाणु हथियारों के विज्ञान में अग्रणी
4. प्राकृतिक संसाधनों का उपयोग

Question ID : 44100993573
Option 1 ID : 441009372225
Option 2 ID : 441009372227
Option 3 ID : 441009372228
Option 4 ID : 441009372226

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के सही उत्तर दीजिए।

सृष्टि के आदिकाल से ही मनुष्य शक्ति का उपासक रहा है। जो समर्थ, सबल व शक्तिशाली है उसी का संसार में अधिकार रहा है, उसी की संसार में पूजा हुई है। यह नियम शाश्वत तथा सार्वभौमिक है। मानव जगत् में ही नहीं, मानवेतर संसार में भी यही नियम मान्य है। आज के वैज्ञानिक युग ने भी इसी नियम का समर्थन किया है। डार्विन के विकासवाद का सिद्धान्त भी 'योग्यतम की रक्षा' का प्रतिपादन करता है। बड़ी मछली छोटी मछली का भक्षण करती है, सबल निर्बल के अस्तित्व को मिटा देता है-यह सृष्टि का ठोस सत्य है। निर्बल का संसार में कहीं भी ठिकाना नहीं, उसका जीवन अपने लिए बोझ है, वह अपने जीवन के बोझ से दबकर ही नष्ट हो जाता है, उसकी कोई रक्षा नहीं कर पाता। विश्व का इतिहास इस बात का साक्षी है कि शक्तिशाली को ही अधिकार प्राप्त हुए हैं। युद्धों में सशक्त को विजय और शक्तिहीन को सदा पराजय ही मिली है। आज अमेरिका अपनी शक्ति के कारण विश्व का महान् देश बन गया है। आज मनुष्य शारीरिक शक्ति से उतना सम्पन्न नहीं, कितना कि वैज्ञानिक शक्ति से सम्पन्न है। परमाणु हथियारों से उसकी शक्ति बहुत बढ़ गई है। अतः यह अक्षरशः सत्य है कि शक्ति अधिकार की जननी है। यहाँ यह अवश्य स्मरणीय है कि शक्ति का अर्थ केवल शारीरिक शक्ति तक ही सीमित नहीं, वह मानसिक, आत्मिक एवं वैज्ञानिक शक्ति तक विस्तृत है।

SubQuestion No : 19

Q.19 गद्यांश में 'निर्बल का जीवन अपने लिए बोझ है' वाक्य का तात्पर्य क्या है?

- Ans
- 1. निर्बल लोग कभी भी सफल हो सकते हैं
 - 2. निर्बल व्यक्ति हमेशा सुरक्षित रहते हैं
 - 3. निर्बल व्यक्ति केवल संघर्ष करते हैं और अंततः समाप्त हो जाते हैं
 - 4. निर्बल लोग समाज के लिए फायदेमंद होते हैं

Question ID : 44100993574
Option 1 ID : 441009372229
Option 2 ID : 441009372232
Option 3 ID : 441009372231
Option 4 ID : 441009372230

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के सही उत्तर दीजिए।

सृष्टि के आदिकाल से ही मनुष्य शक्ति का उपासक रहा है। जो समर्थ, सबल व शक्तिशाली है उसी का संसार में अधिकार रहा है, उसी की संसार में पूजा हुई है। यह नियम शाश्वत तथा सार्वभौमिक है। मानव जगत् में ही नहीं, मानवेतर संसार में भी यही नियम मान्य है। आज के वैज्ञानिक युग ने भी इसी नियम का समर्थन किया है। डार्विन के विकासवाद का सिद्धान्त भी 'योग्यतम की रक्षा' का प्रतिपादन करता है। बड़ी मछली छोटी मछली का भक्षण करती है, सबल निर्बल के अस्तित्व को मिटा देता है-यह सृष्टि का ठोस सत्य है। निर्बल का संसार में कहीं भी ठिकाना नहीं, उसका जीवन अपने लिए बोझ है, वह अपने जीवन के बोझ से दबकर ही नष्ट हो जाता है, उसकी कोई रक्षा नहीं कर पाता। विश्व का इतिहास इस बात का साक्षी है कि शक्तिशाली को ही अधिकार प्राप्त हुए हैं। युद्धों में सशक्त को विजय और शक्तिहीन को सदा पराजय ही मिली है। आज अमेरिका अपनी शक्ति के कारण विश्व का महान् देश बन गया है। आज मनुष्य शारीरिक शक्ति से उतना सम्पन्न नहीं, कितना कि वैज्ञानिक शक्ति से सम्पन्न है। परमाणु हथियारों से उसकी शक्ति बहुत बढ़ गई है। अतः यह अक्षरशः सत्य है कि शक्ति अधिकार की जननी है। यहाँ यह अवश्य स्मरणीय है कि शक्ति का अर्थ केवल शारीरिक शक्ति तक ही सीमित नहीं, वह मानसिक, आत्मिक एवं वैज्ञानिक शक्ति तक विस्तृत है।

SubQuestion No : 20

Q.20 गद्यांश के अनुसार, विश्व इतिहास में शक्ति किसे हासिल होती है?

- Ans
- 1. धार्मिक संस्थाओं को
 - 2. शक्तिशाली लोगों को, जिन्होंने युद्ध में विजय प्राप्त की
 - 3. केवल राजनीतिक नेताओं को
 - 4. आर्थिक रूप से समृद्ध देशों को

Question ID : 44100993575
Option 1 ID : 441009372234
Option 2 ID : 441009372236
Option 3 ID : 441009372233
Option 4 ID : 441009372235

Section : Test of Hindi Language and Comprehension1

Q.1 पढ़ोस के लिए उपयुक्त तत्सम शब्द निम्नलिखित विकल्पों में से चुनिए

- Ans 1. प्रतिवेशनी
 2. प्रतिवेश
 3. प्रतिवेशी
 4. प्रतिपदा

Question ID : 441009100810

Option 1 ID : 441009401234

Option 2 ID : 441009401236

Option 3 ID : 441009401237

Option 4 ID : 441009401235

Q.2 निम्नलिखित वाक्य में रेखांकित शब्द का पर्यायवाची चुनें-
 बंगाल और महाराष्ट्र के क्रांतिकारियों ने गुप्त संगठनों के माध्यम से ब्रिटिश शासन के खिलाफ सशस्त्र संघर्ष शुरू किया।

- Ans 1. सक्रिय
 2. संतुलन
 3. गोपनीय
 4. सम्पन्न

Question ID : 44100995729

Option 1 ID : 441009380887

Option 2 ID : 441009380886

Option 3 ID : 441009380884

Option 4 ID : 441009380885

Q.3 दिए गए वाक्य में उचित कर्म कारक का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें।

यात्रा-वृत्तांत पाठकों -----विभिन्न स्थानों और संस्कृतियों की यात्रा करने का अवसर देता है और उनके ज्ञान और अनुभव को समृद्ध करता है।

- Ans 1. में
 2. से
 3. को
 4. पर

Question ID : 44100993624

Option 1 ID : 441009372443

Option 2 ID : 441009372442

Option 3 ID : 441009372441

Option 4 ID : 441009372444

Q.4 दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?
कभी-कभी दोस्त भी दुसमन बन जाते हैं।

- Ans
- 1. दोस्त भी
 - 2. कभी-कभी
 - 3. दुसमन
 - 4. बन जाते हैं

Question ID : 441009109023
Option 1 ID : 441009433910
Option 2 ID : 441009433913
Option 3 ID : 441009433911
Option 4 ID : 441009433912

Q.5 नीचे दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है ?
'एक रूपये में कितने पैसे होते हैं।'

- Ans
- 1. रूपये
 - 2. पैसे
 - 3. होते हैं
 - 4. कितने

Question ID : 441009107060
Option 1 ID : 441009426263
Option 2 ID : 441009426265
Option 3 ID : 441009426266
Option 4 ID : 441009426264

Q.6 मुहावरे के सही अर्थ का चयन करें-
'सिर धुनना'

- Ans
- 1. बहाना करना
 - 2. बकवास करना
 - 3. नाम लगना
 - 4. शोक करना

Question ID : 44100993184
Option 1 ID : 441009370446
Option 2 ID : 441009370448
Option 3 ID : 441009370447
Option 4 ID : 441009370445

Q.7 निम्नलिखित में से 'सौरी' का तत्सम शब्द कौन-सा होगा-

- Ans
- 1. सूचिका
 - 2. शिम्बा
 - 3. सूतिगृह
 - 4. सपत्नी

Question ID : 441009107084
Option 1 ID : 441009426357
Option 2 ID : 441009426358
Option 3 ID : 441009426355
Option 4 ID : 441009426356

Q.8 निम्नलिखित मुहावरे के अर्थ को बताएं -
'जान हथेली पर रखना'

- Ans
- 1. अपमानित होना
 - 2. याद आना
 - 3. प्राणों की परवाह न करना
 - 4. वादा करना

Question ID : 44100994839
Option 1 ID : 441009377354
Option 2 ID : 441009377356
Option 3 ID : 441009377357
Option 4 ID : 441009377355

Q.9 निम्नलिखित में से अतिथि का कौन सा अनेकार्थी शब्द नहीं है?

- Ans
- 1. संन्यासी
 - 2. अवसर
 - 3. मेहमान
 - 4. अपरिचित

Question ID : 441009397584
Option 1 ID : 4410091555778
Option 2 ID : 4410091555776
Option 3 ID : 4410091555779
Option 4 ID : 4410091555777

Q.10 दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?
चंद्रमा के तीन परियाय लिखो।

- Ans
- 1. चंद्रमा
 - 2. लिखो
 - 3. के तीन
 - 4. परियाय

Question ID : 441009108995
Option 1 ID : 441009433797
Option 2 ID : 441009433800
Option 3 ID : 441009433798
Option 4 ID : 441009433799

Q.11 निम्नलिखित वाक्य को पूर्ण करने के लिए उचित कालवाचक विशेषण का प्रयोग करें-
स्वतंत्रता संग्राम में संघर्षरत नेताओं का विश्वास था कि भारत का _____ उज्ज्वल होगा।

- Ans
- 1. उचित
 - 2. सतही
 - 3. भविष्य
 - 4. सुनहरा

Question ID : 44100995626
Option 1 ID : 441009380478
Option 2 ID : 441009380479
Option 3 ID : 441009380476
Option 4 ID : 441009380477

Q.12 निम्नलिखित वाक्य के रेखांकित पद में वर्तनी संबंधी अशुद्धि है। दिए गए विकल्पों में से सही वर्तनी वाला शब्द चुनिए-
साँयकाल पक्षी नीड़ों की ओर लौट रहे थे

- Ans
- 1. सायकाल
 - 2. सायंकाल
 - 3. सान्यकाल
 - 4. सांयकाल

Question ID : 441009115092
Option 1 ID : 441009457779
Option 2 ID : 441009457777
Option 3 ID : 441009457780
Option 4 ID : 441009457778

Q.13 रिक्त स्थान के लिए उपयुक्त कारक का चयन दिए गए विकल्पों में से करें-
संजीव.....अंकित को कपड़े धोने के लिए भेजा है।

- Ans
- 1. के
 - 2. पर
 - 3. से
 - 4. ने

Question ID : 44100996611
Option 1 ID : 441009384484
Option 2 ID : 441009384486
Option 3 ID : 441009384483
Option 4 ID : 441009384485

Q.14 निम्नलिखित वाक्य को पूर्ण करने के लिए उचित आकारवाचक विशेषण का प्रयोग करें-
भारतीय समाज में सभी नागरिकों को _____ अधिकार मिलने चाहिए थे, लेकिन अंग्रेजों ने भेदभाव किया।

- Ans
- 1. समान
 - 2. नये
 - 3. उचित
 - 4. दुगुने

Question ID : 44100995627
Option 1 ID : 441009380480
Option 2 ID : 441009380483
Option 3 ID : 441009380481
Option 4 ID : 441009380482

Q.15 निम्नलिखित वाक्य में रेखांकित शब्द का पर्यायवाची चुनें-
बंगाल के युवाओं ने स्वतंत्रता संग्राम में सक्रिय भूमिका निभाते हुए क्रांतिकारी गतिविधियों में भाग लेना शुरू किया।

- Ans 1. चंचल
 2. विक्रय
 3. शून्य
 4. गतिशील

Question ID : 44100995727
 Option 1 ID : 441009380879
 Option 2 ID : 441009380878
 Option 3 ID : 441009380877
 Option 4 ID : 441009380876

Q.16 उसने अपने जीवन को सुधारने के लिए एक मजबूत संकल्प लिया।

रेखांकित शब्द का विलोम चुनें-

- Ans 1. परिकल्प
 2. निर्णय
 3. प्रतिज्ञा
 4. विकल्प

Question ID : 44100995153
 Option 1 ID : 441009378567
 Option 2 ID : 441009378564
 Option 3 ID : 441009378566
 Option 4 ID : 441009378565

Q.17 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'भेद' का अनेकार्थक नहीं है?

- Ans 1. तात्पर्य
 2. पेय
 3. प्रकार
 4. रहस्य

Question ID : 441009444814
 Option 1 ID : 4410091737939
 Option 2 ID : 4410091737937
 Option 3 ID : 4410091737940
 Option 4 ID : 4410091737938

Q.18 मुहावरे के सही अर्थ का चयन करें-
'अन्त पाना'

- Ans
- 1. चकित होना
 - 2. क्रुद्ध होना
 - 3. दबाव डालना
 - 4. भेद पाना

Question ID : 44100993188
Option 1 ID : 441009370461
Option 2 ID : 441009370464
Option 3 ID : 441009370462
Option 4 ID : 441009370463

Q.19 दिए गए वाक्य में उचित स्थानवाचक क्रिया-विशेषण का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें -
हिमालय के नीचे ----- वनस्पतियों ,औषधि रूप में प्राप्त होती हैं ।

- Ans
- 1. मैदानी क्षेत्रों में
 - 2. अधिक
 - 3. ज़्यादा
 - 4. पर्याप्त

Question ID : 44100993647
Option 1 ID : 441009372545
Option 2 ID : 441009372546
Option 3 ID : 441009372547
Option 4 ID : 441009372548

Q.20 बाह्य कारणों की वजह से रंजीत बैठक में शामिल नहीं हो सका।
रेखांकित शब्द का विलोम चुनें-

- Ans
- 1. अभ्यंतर
 - 2. दृश्यमान
 - 3. आकस्मिक
 - 4. सतही

Question ID : 44100995161
Option 1 ID : 441009378595
Option 2 ID : 441009378592
Option 3 ID : 441009378594
Option 4 ID : 441009378593