

201. In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

To who (1)/ did you (2)/ speak last night?
(3)/ No error (4)

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

Ans. A

202. In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The earliest credible evidence of coffee-drinking or knowledge of the coffee tree (1)/ appears in the middle of the fifteenth century (2)/ as evident from the accounts of Ahmed al-Ghaffar in Yemen. (3)/ No error (4)

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

Ans. B

203. In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

She _____ recovering in the hospital.

- A. were B. were to
C. has D. has been

Ans. D

204. In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The sharpness of our life comes when we Our honour and dignity lies in practicing truthfulness and in not being guided by _____.

- A. brotherhood B. motherhood
C. falsehood D. monkhood

Ans. C

205. In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Judicious

- A. hasty B. Reckless
C. Irrational D. Wise

Ans. D

206. In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Behoove

- A. Behind B. Bet
C. Necessary D. Optional

Ans. C

207. In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Illusive

- A. Deceptive B. Mystery
C. Delusive D. Factual

Ans. D

208. In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Demure

- A. Strong B. Shy
C. Backward D. Afraid

Ans. A

209. Rearrange the parts of the sentence in correct order.

The Greek plays

- P : maintain an extremely
Q : particularly the tragedies,
R ; high intellectual level

- A. PQR B. RPQ
C. QRP D. QPR

Ans. D

210. A sentence has been given in Active/Passive Voice. Out of the four given alternatives, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active Voice.

Somebody has stolen my register.

- A. My register has been stolen.
B. My register has been stolen upon.
C. My register has stolen by somebody.
D. My register has been a steal.

Ans. A

211. A sentence has been given in Direct/Indirect Speech. Out of the four given alternatives, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct Speech.

"German is easy to teach", she said.

- A. She says German is easy.
- B. She told us that German was easy to teach.
- C. She informed German was easy to teach.
- D. She said that German was easy to teach.

Ans. D

212. In the following question, a word has been written in four different ways out of which only one is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

- A. Farenheit
- B. Fahrenheit
- C. Fahrenheight
- D. Fahrenhist

Ans. B

213. In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Business is for profits and the spirit of _____ and driving high performance are encouraged in a _____ environment. Also, in a democratic country like India, perceived _____ in the distribution of earnings or wealth is crucial to hold the fabric of its society, be it the citizens _____ the country or employees of a corporation. The evolution of compensation practices in India over the _____ five decades demonstrates the changes that have taken place.

and the spirit of _____ and driving high

- A. entrepreneurs
- B. entrepreneurship
- C. entrepreneur
- D. entrepreneurial

Ans. B

214. In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Business is for profits and the spirit of _____ and driving high performance are encouraged in a _____ environment. Also, in a democratic country like India, perceived _____ in the distribution of earnings or wealth is crucial to hold the fabric of its society, be it the citizens _____ the country or employees of a corporation. The evolution of compensation practices in India over the _____ five decades demonstrates the changes that have taken place.

encouraged in a _____ environment.

- A. capitalistic
- B. capitalism
- C. capital
- D. capitalization

Ans. A

215. In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Business is for profits and the spirit of _____ and driving high performance are encouraged in a _____ environment. Also, in a democratic country like India, perceived _____ in the distribution of earnings or wealth is crucial to hold the fabric of its society, be it the citizens _____ the country or employees of a corporation. The evolution of compensation practices in India over the _____ five decades demonstrates the changes that have taken place.

India, perceived _____ in the distribution

- A. duty
- B. fairness
- C. faith
- D. inequity

Ans. B

216. In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Business is for profits and the spirit of _____ and driving high performance are encouraged in a _____ environment. Also, in a democratic country like India, perceived _____ in the

distribution of earnings or wealth is crucial to hold the fabric of its society, be it the citizens _____ the country or employees of a corporation. The evolution of compensation practices in India over the _____ five decades demonstrates the changes that have taken place.

be it the citizens _____ the country

- A. from
- B. for
- C. off
- D. of

Ans. D

217. In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Business is for profits and the spirit of _____ and driving high performance are encouraged in a _____ environment. Also, in a democratic country like India, perceived _____ in the distribution of earnings or wealth is crucial to hold the fabric of its society, be it the citizens _____ the country or employees of a corporation. The evolution of compensation practices in India over the _____ five decades demonstrates the changes that have taken place.

India over the _____ five decades

- A. lastly
- B. lasting
- C. at least
- D. last

Ans. D

218. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

A ray of hope

- A. Even in a very bad situation one should try to see a good thing.
- B. Good days are sure to follow difficult ones.
- C. Be very happy even if the reason is very small.
- D. Something that provides a small amount of optimism in a difficult situation.

Ans. D

219. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Mind your language

- A. To speak first and think later.
- B. To put a lot of efforts to understand what the other person is trying to say.
- C. Tell someone to speak politely.
- D. To speak grammatically incorrect language.

Ans. C

220. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Fix an object firmly and deeply in a surrounding mass

- A. Lax
- B. Embed
- C. Flaccid
- D. Asunder

Ans. B

221. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Look forward to

- A. Eschew
- B. Abstain
- C. Obviate
- D. Anticipate

Ans. D

222. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

I could see that the situation (have reversed).

- A. had reverse
- B. had reversed
- C. had reversing
- D. no improvement

Ans. B

223. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

Nothing (have prepared) him for a continent that was a country, and a land of

- A. had prepare
- B. had prepared
- C. had preparing
- D. no improvement

Ans. B

224. The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

A nation's progress

- A-requires many policies, many
- B-on many fronts
- C-plans, and actions

- | | |
|--------|--------|
| A. ABC | B. CBA |
| C. ACB | D. CAB |

Ans. C

225. In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

- | | |
|--------------|---------------|
| A. proximat | B. proximmate |
| C. proximate | D. proximmat |

Ans. C

226. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म को चुनिए।

सत्य : झूठ :: ? : ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| A. बड़ा : छोटा | B. गुलाबी : रंग |
| C. बड़ा : विशाल | D. वकील ; काला |

Ans. A

227. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

5 : 25 :: 6 : ?

- | | |
|-------|-------|
| A. 39 | B. 37 |
| C. 28 | D. 36 |

Ans. D

228. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर युग्म को चुनिए।

FMR : ELQ :: ? : ?

- | | |
|--------------|--------------|
| A. PEN : QFO | B. ZEN : XCL |
| C. TGA : SFZ | D. SMP : UOR |

Ans. C

229. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।

- A. ऊपर - नीचे
- B. बड़ा - छोटा
- C. दौड़ - तीव्र
- D. झूठ - सत्य

Ans. C

230. नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं | (-) के बायें और दी संख्या (-) के दायें और दी गई संख्या से तर्क/नियम से संबंधित है | तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं | दिए गए विकल्पों में से अभिन्न को चुनिए।

- | | |
|-------------|-------------|
| A. 11 – 144 | B. 13 – 196 |
| C. 15 – 246 | D. 17 – 324 |

Ans. C

231. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर/अक्षरों को चुनिए।

- | | |
|-------|-------|
| A. HS | B. KP |
| C. GR | D. BY |

Ans. C

232. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

1. Read
 2. Real
 3. Ready
 4. Rather
 5. Ratify
- | | |
|----------|----------|
| A. 32415 | B. 12543 |
| C. 45123 | D. 45132 |

Ans. D

233. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक जात कीजिए।

9, 13, 22, 38, 63, ?

- | | |
|-------|-------|
| A. 96 | B. 99 |
| C. 84 | D. 90 |

Ans. B

234. एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है | दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

PCK, RFM, TJO, VOQ, ?

- | | |
|--------|--------|
| A. XVT | B. YVT |
| C. XUS | D. ZUS |

Ans. C

235. लड़कियों की एक पंक्ति में, श्वेता दायें छोर से 11 वीं है | मानसी, श्वेता के बायीं ओर 14 वीं है | यदि मानसी बायें छोर से 12 वीं है, तो पंक्ति में कितनी लड़कियाँ हैं?
- A. 40 B. 38
C. 37 D. 36

Ans. D

236. दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है |

Information

- A. From B. Action
C. Motion D. Norm

Ans. B

237. एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TRUMP" को "46321" लिखा जाता है तथा "GRAIN" को "76598" लिखा जाता है | इस कोड भाषा में "GRUNT" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A. 23684 B. 23847
C. 67834 D. 76384

Ans. D

238. किसी निश्चित कोड भाषा में '-', 'x' को प्रदर्शित करता है, '÷', '+' को प्रदर्शित करता है, '+', '÷' को प्रदर्शित करता है और 'x', '-' को प्रदर्शित करता है | निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात करें |

$$2 \times 12 \div 32 - 5 + 4 = ?$$

- A. 17 B. 34
C. 28 D. 30

Ans. D

239. निम्नलिखित समीकरण गलत है | इस समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में अदला-बदली करना चाहिए?

$$14 + 8 \div 16 - 9 \times 12 = 10$$

- A. + और ÷ B. - और +
C. + और x D. ÷ और x

Ans. C

240. यदि $-3\%1 = 3$, $3\%6 = -18$ और $-7\%4 = 28$, तो $-2\%9$ का मान ज्ञात करें |

- A. 47 B. -63
C. 18 D. -30

Ans. C

241. निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी सूची के क्रम के अनुसार है?

ABABACCB, ABABCCAB, ABACCBAB, ABCCABAB, ACCBABAB, _____.

- A. ABABABCC B. CCABABAB
C. ABABACCB D. ABABCCAB

Ans. B

242. एक मॉल में शॉपिंग करते समय एक महिला अपने ट्राली को 20 मीटर लंबे गलियारे में से धकेलते हुए ले जाती है जो पूर्व दिशा की ओर जाता है, फिर वह अपनी बाईं ओर जाती है और 30 मीटर चलती है, फिर वह पश्चिम की ओर मुड़ती है और आगे 30 मीटर की दूरी तक चलती है, फिर वह दक्षिण की ओर मुड़कर आगे 30 मीटर की दूरी तक आती है | फिर वह पश्चिम की ओर मुड़ती है और आगे 25 मीटर की दूरी तक चलती है | अपनी प्रारंभिक स्थिति के सन्दर्भ में वह अब कहाँ है?

- A. 35 मीटर पश्चिम
B. 5 मीटर पश्चिम
C. 35 मीटर पूर्व
D. 5 मीटर पूर्व

Ans. A

243. प्रश्न के दो कथन दिये गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गये हैं | आपको मानना है कि दोनों कथन सत्य हैं चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों | आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा

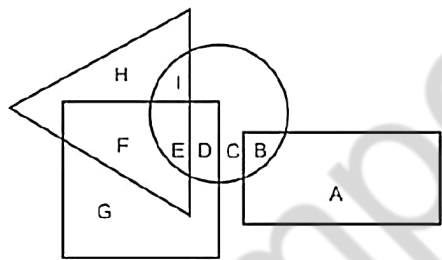
सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन I: कोई भी क्लॉक वाच नहीं होती
कथन II: कोई भी गहने क्लॉक नहीं होते
निष्कर्ष I: कुछ वाच गहने होती हैं
निष्कर्ष II: सभी गहने वाच होती हैं

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
- B. केवल निष्कर्ष II सही है
- C. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं
- D. ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

Ans. D

244. निम्नलिखित आकृति में, आयत प्लंबर को प्रदर्शित करता है, वृत्त निबन्धकारों को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज गोताखोरों को प्रदर्शित करता है और वर्ग एशियाई को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन एशियाई को प्रदर्शित करता है, जो निबन्धकार हैं?



- A. EDB
- B. IED
- C. ED
- D. FED

Ans. C

245. एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

- TAP, WDS, ZGV, ?, FMB
- A. DIZ
 - B. CIY
 - C. CJY
 - D. DKZ

Ans. C

246. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

47, 44, 40, 37, ?, 30

- A. 32
- B. 33
- C. 34
- D. 31

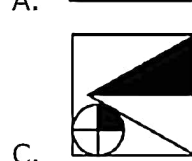
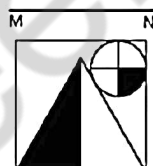
Ans. B

247. नीचे दिए गए प्रश्न में, तीन संख्याओं के चार समूह दिये गए हैं। प्रत्येक समूह में दूसरी तथा तीसरा संख्या पहली संख्या से किसी एक तर्क/नियम से सम्बन्धित है। तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

- A. (5, 10, 15)
- B. (7, 14, 21)
- C. (6, 12, 18)
- D. (8, 16, 28)

Ans. D

248. यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए तो दी गयी उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



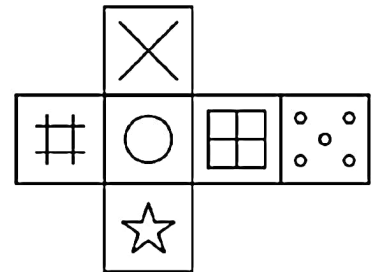
C.

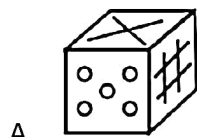


D.

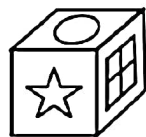
Ans. B

249. निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन दिए गए प्रश्न आकृति में से खुले घन से बनाया नहीं जा सकता?

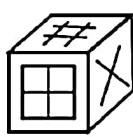




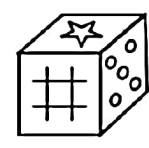
A.



B.



C.



D.

Ans. C

250. एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्युहों में है। आव्युह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है आव्युह-II की 5 से 9 इन आव्युहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'B' को 230, 42 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'N' को 95, 96 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "SALT" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix I आव्युह - I				
0	1	2	3	4
O	M	E	F	J
1	I	D	H	J
2	K	F	B	B
3	A	I	I	C
4	K	D	B	E

A. 34,58,12,89
C. 99,30,24,87B. 20,97,41,89
D. 33,88,31,89

Ans. C

251. वो संख्या बताइये जो अभाज्य नहीं है।

A. 89
C. 79B. 87
D. 97252. $\sqrt{2}, \sqrt[3]{3}, \sqrt{4}, \sqrt[3]{5}$ इनमें से कौन सी सबसे बड़ी संख्या है?A. $\sqrt{2}$
C. $\sqrt{4}$ B. $\sqrt[3]{3}$
D. $\sqrt[3]{5}$

Ans. C

253. $13 \times 49^{\frac{2}{3}}$ का मान क्या है?

A. 4369

C. 4549

B. 4459

D. 4639

Ans. B

254. $\frac{a^2 + b^2}{a^3 - b^3}$, का मान क्या है, जबकि $a+b=8$ और $a-b=2$ है?

A. 0.313

C. 0.368

B. 0.347

D. 0.381

Ans. B

255. यदि DE, BC के समानांतर है और त्रिभुज ABC की अन्य दो भुजाओं को द्विभाजित करती है और अनुपात $\frac{AD}{DB} = \frac{5}{13}$ है। EC की लंबाई 26 सेमी है, तो फिर AE (सेमी में) की लंबाई निर्धारित करें।

A. 5

C. 15

B. 10

D. 20

Ans. B

256. गाड़ी के ड्राइविंग पहिये का व्यास 154 सेमी है। 33 किलोमीटर प्रति घंटे की गति रखने के लिए पहिये की रेवोल्युशन प्रति मिनट [RPM] की गणना करें।

A. 114

C. 110

B. 112

D. 108

Ans. A

257. एक संख्या को दो भागों में इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि पहले भाग का 30%, दूसरे भाग के 20% से 25 अधिक है। दूसरे भाग का 50%, पहले भाग के 60% से 33.5 अधिक है। संख्या क्या है?

A. 1475

C. 1425

B. 1655

D. 1905

Ans. A

258. दो बराबर क्षमता वाले बर्टनों में रस तथा जल क्रमशः 5 : 1 तथा 5 : 7 के अनुपात में हैं। दोनों बर्टनों के मिश्रण को मिलाया जाता है तथा एक बड़े बर्टन में स्थानांतरित कर दिया जाता है।

नये मिश्रण में रस तथा जल का अनुपात क्या है?

- A. 3 : 2 B. 5 : 3
C. 5 : 4 D. 1 : 2

Ans. B

259. एक मिश्रधातु में, ऐल्युमिनियम तथा टिन 4 : 5 के अनुपात में हैं। दूसरे मिश्रधातु में समान तत्वों का अनुपात 4 : 7 है। यदि एक नया मिश्रधातु बनाने के लिए इन दोनों मिश्रधातु को बराबर मात्रा में मिलाया जाए, तो नए मिश्रधातु में इन दोनों तत्वों का अनुपात क्या होगा?

- A. 2 : 3 B. 16 : 35
C. 4 : 5 D. 40 : 59

Ans. D

260. चार थैलों में से, अंतिम तीन थैलों का औसत भार 18 कि.ग्रा. है तथा प्रथम तीन थैलों का औसत भार 19 कि.ग्रा. है। यदि अंतिम थैले का भार 22 कि.ग्रा. है, तो प्रथम थैले का भार (कि.ग्रा. में) क्या है?

- A. 32 B. 24
C. 33 D. 25

Ans. D

261. एक राशि साधारण ब्याज पर 25% की वार्षिक ब्याज दर से 4 वर्षों में 8800 रु हो जाती है। राशि (रु में) क्या है?

- A. 4400 B. 6600
C. 7040 D. 6400

Ans. A

262. एक वस्तु का क्रय मूल्य 360 रु है। यदि लाभ प्रतिशत 32% है, तो लाभ का मान (रु में) क्या है?

- A. 126.2 B. 108.2
C. 115.2 D. 105.2

Ans. C

263. रोहित 450 रु की एक गेंद खरीदता है तथा उसे बेच देता है। रोहित ग्राहक को 20% तथा 5%

की दो क्रमिक छुट देता है। गेंद का विक्रय मूल्य (रु में) क्या होगा?

- A. 342 B. 354
C. 334 D. 362

Ans. A

264. $\sqrt{2^6 + 15^2}$ का मान क्या है?

- A. 17 B. 19
C. 15 D. 21

Ans. A

265. 18 लड़के एक कार्य को 24 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि 6 लड़के 12 दिन के पश्चात कार्य छोड़कर चले जाएँ, तो शेष कार्य को पूरा करने में कितने दिन लगेंगे?

- A. 12 B. 15
C. 18 D. 24

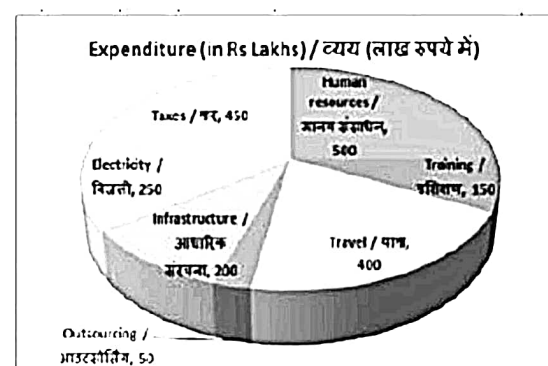
Ans. C

266. दो रेलगाड़ियाँ 42 कि.मी./घंटा तथा 84 कि.मी./घंटा की गति से समान दिशा में चल रही हैं। जिनकी लम्बाई क्रमशः 320 मीटर तथा 380 मीटर है। तेज गति वाली रेलगाड़ी धीमी गति वाली रेलगाड़ी को पार करने में कितना समय (सेकंड में) लेगी?

- A. 60 B. 80
C. 90 D. 120

Ans. A

267. यह पाई चार्ट 2017 के लिए सॉफ्टवेर कंपनी के व्यय का विभाजन प्रदर्शित करता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

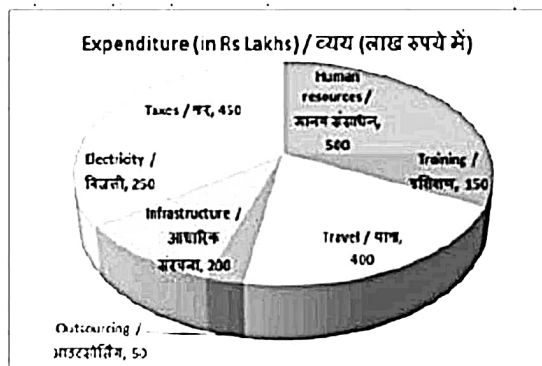


दूसरा सर्वाधिक व्यय किस मद पर किया जाता है?

- A. कर
- B. मानव संसाधन
- C. प्रशिक्षण
- D. यात्रा

Ans. A

268. यह पाई चार्ट वर्ष 2017 के लिए सॉफ्टवेर कंपनी के व्यय का विभाजन प्रदर्शित करता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

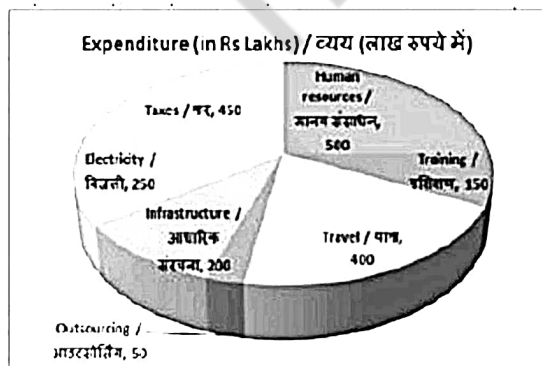


कुल व्यय (लाख रु में) क्या है?

- A. 2000
- B. 1800
- C. 2250
- D. 2100

Ans. C

269. यह पाई चार्ट वर्ष 2017 के लिए सॉफ्टवेर कंपनी के व्यय का विभाजन प्रदर्शित करता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

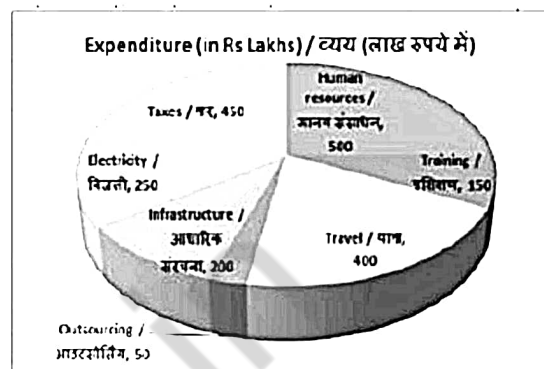


प्रशिक्षण का प्रतिनिधित्व करने वाले क्षेत्र के केंद्रीय कोण का माप _____ डिग्री है।

- A. 27
- B. 30

Ans. A

270. यह पाई चार्ट वर्ष 2017 के लिए सॉफ्टवेर कंपनी के व्यय का विभाजन प्रदर्शित करता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



आउटसोर्सिंग और आधारिक संरचना का किया जाने वाला व्यय कुल व्यय का कितना प्रतिशत है?

- A. 33.3%
- B. 12.5%
- C. 15%
- D. 10%

Ans. B

271. एक आयत के विकर्ण की लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 29 सें.मी. और 20 सें.मी. है। इसका परिमाप (सें.मी. में) ज्ञात करें।

- A. 164
- B. 82
- C. 21
- D. 42

Ans. B

272. 5 भुजाओं वाले एक नियमित बहुभुज के बाहरी कोण का माप क्या होगा?

- A. 72
- B. 60
- C. 45
- D. 40

Ans. A

273. एक घन के सतह का कुल क्षेत्रफल 73.5 वर्ग सें.मी. है। इसकी भुजा (सें.मी. में) ज्ञात करें।

- A. 3.5
- B. 4.5
- C. 7.5
- D. 5.5

Ans. A

274. $(1/3 - \text{cosec}30^\circ)$ का मान क्या है?

- A. $(\sqrt{6} - 1)/\sqrt{3}$
- B. $-1/2$

C. -5 / 3 D. 3 / 2

Ans. C

275. ΔDEF में कोण E का माप 90° है। यदि $\sec D = 25/7$ और $DE = 1.4c$ से.मी. है, तो भुजा DF की लंबाई (सेमी. में) क्या है?
- A. 5 B. 4.8
C. 4 D. 5.6

Ans. A

276. निम्नलिखित में से कौन क्षेत्र तृतीयक क्षेत्र में नहीं आता है?
- A. बिजली B. व्यापार सेवाएँ
C. ट्रांसपोर्ट D. व्यापार

Ans. A

277. भारत में धन का अर्थ है : _____
- A. कागड़ी मुद्रा
B. चालू जमा
C. धात्विक सिक्के
D. सभी विकल्प सही हैं।

Ans. D

278. पूर्व गुप्तकाल में निम्न में से कौन-सी वस्तु निर्यात की सामग्री नहीं थी?
- A. लोहा B. सोना
C. टिन D. चांदी

Ans. C

279. कांग्रेज के किस अधिवेशन में साइमन कमिशन के बायकाट का नारा दिया गया था?
- A. कलकत्ता अधिवेशन (1928)
B. मद्रास अधिवेशन (1927)
C. सूरत अधिवेशन (1907)
D. नागपुर अधिवेशन (1920)

Ans. B

280. पृथ्वी की तीन संकेन्द्री परतों में से दूसरी परत का नाम क्या है?
- A. सियाल

- B. सीमा
C. निफे
D. कोई विकल्प सही नहीं है।

Ans. B

281. लक्ष्यद्वीप समूह के द्वीपों की उत्पत्ति किस प्रकार हुई है?
- A. ज्वालामुखी उत्पत्ति
B. मृदा निक्षेपण
C. प्रवाल उत्पत्ति
D. कोई विकल्प सही नहीं है।

Ans. C

282. एक आकर्षक मुखौटे का प्रयोग निम्नलिखित में किस नृत्य शैली से संबंधित है?
- A. कथकली B. कुचिपुड़ी
C. ओडिसी D. मणिपुरी

Ans. A

283. जी-77 विकासशील देशों का एक गठबन्धन है। जी-77, 2017 बैठक का आयोजन स्थल क्या था?
- A. इंडोनेशिया B. इक्वेडोर
C. दक्षिण कोरिया D. अर्जेंटीना

Ans. B

284. निम्नलिखित में से कौन कला-पेटिंग के क्षेत्र में वर्ष 2018 का पद्म भूषण प्राप्तकर्ता है?
- A. लक्ष्मण पै
B. अरविंद पारिख
C. शारदा सिन्हा
D. रामचन्द्रन नागास्वामी

Ans. A

285. पाकिस्तान की राजधानी इस्लामाबाद का निर्माण कब किया गया?
- A. 1940 के दशक में
B. 1950 के दशक में

- C. 1960 के दशक में
- D. कोई विकल्प सही नहीं है।

Ans. C

286. डाल्टन के परमाणु सिद्धांत के अनुसार कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- I. सभी द्रव्य छोटे-छोटे कणों से निर्मित होते हैं।
- II. भिन्न-भिन्न तत्वों के परमाणुओं के द्रव्यमान व रासायनिक गुणधर्म भिन्न-भिन्न होते हैं।
- III. किसी भी यौगिक में परमाणुओं की सापेक्ष संख्या अनिश्चित होती है।
- A. केवल I तथा II
- B. केवल I तथा III
- C. केवल II तथा III
- D. I, II तथा III सभी

Ans. A

287. एक संयोजन अभिक्रिया में _____ हो सकते हैं।

- I. दो या दो से अधिक अभिकारक
- II. दो या दो से अधिक उत्पाद
- III. केवल एक उत्पाद
- A. केवल I
- B. केवल I तथा III
- C. केवल I तथा II
- D. केवल II

Ans. B

288. निम्नलिखित में से किसका कार्यकाल राष्ट्रपति की इच्छा पर निर्भर नहीं करता है?

- A. राज्य के राज्यपाल
- B. भारत के महान्यायवादी
- C. मुख्य चुनाव आयुक्त
- D. भारत के प्रधानमंत्री

Ans. C

289. भारत में राज्य के महाधिवक्ता की नियुक्ति कौन करता है?

- A. राज्य के राज्यपाल
- B. राज्य के मुख्यमंत्री
- C. राज्य के कानून मंत्री
- D. कोई विकल्प सही नहीं है।

Ans. A

290. अद्यशिक रस को अपनी क्रिया के लिए किस माध्यम की आवश्यकता होती है?

- A. अम्लीय
- B. क्षारीय
- C. न्यूट्रल
- D. अभि विकल्प सही है।

Ans. B

291. जीवों के परिरक्षित अवशेष जो मृदा में शरीर के भागों के छाप के रूप में रह जाते हैं _____ कहलाते हैं।

- A. प्रतिरूप
- B. जीवाशम
- C. परावस्तु
- D. जातिवृत्त

Ans. B

292. ऊर्जा दक्षता सेवा समिति (ईईएसएल) द्वारा दायित्व लिए गए 'उजाला' (यूजेएलए) योजना में 'जे' का क्या अर्थ है?

- A. जीवन
- B. ज्योति
- C. जागृति
- D. जागरण

Ans. B

293. आयनमंडल के समन्वेषण के लिए नासा द्वारा प्रक्षेपित होने वाले दो अभियानों के नाम क्या हैं?

- A. सिल्वर तथा लोगो
- B. बोल्ड तथा ब्राइट
- C. लियो तथा ग्लोब
- D. गोल्ड तथा आइकॉन

Ans. D

294. केंद्र सरकार ने 2017-18 में विनिवेश से कितनी राशि जुटाने का एक महत्वाकांक्षी लक्ष्य निर्धारित किया है?

- A. 72,500 करोड़ रु
- B. 1,00,000 करोड़ रु
- C. 50,000 करोड़ रु
- D. 25,000 करोड़ रु

Ans. A

295. 26 जुलाई 2017 को, संसद ने सांख्यिकी का संग्रह (संशोधन) विधेयक, 2017 पारित किया। विधेयक का उद्देश्य _____ में संशोधन करना है।

- A. सांख्यिकी का संग्रह अधिनियम, 2008
- B. सांख्यिकी का संग्रह अधिनियम, 2015
- C. सांख्यिकी का संग्रह अधिनियम, 2010
- D. सांख्यिकी का संग्रह अधिनियम, 2012

Ans. A

296. 20 W अनुमतांक वाले तंतु द्वारा मुक्त ऊष्मा कितनी होगी यदि इसे 2 सेकंड के लिए चालू रखा जाता है?

- A. 40
- B. 10
- C. 80
- D. 20

Ans. A

297. यदि दूरी समय आलेख एक वक्र होता है तो यह _____ प्रदर्शित करता है।

- A. एकसमान चाल
- B. स्थिर विस्थापन
- C. एकसमान संवेग
- D. एक समान संवेग

Ans. B

298. चक्रवात का केंद्र एक शांत क्षेत्र होता है जिसे झंझावात का _____ कहते हैं।

- A. बिंदु
- B. सुई
- C. नेत्र
- D. सीमा

Ans. C

299. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

I. रोजर फेडरेर ने टेनिस 2017 फ्रैंच ओपन मेन्स सिंगल्स जीता।

II. वर्ष 2018 की आईपीएल नीलामी में राजस्थान रॉयल्स ने स्टीव सिपथ को रिटेन किया।

III. सेरेना विलियम्स ने टेनिस 2017 फ्रैंच ओपन वूमेंस सिंगल्स जीता।

- A. केवल II
- B. II और III
- C. I और III
- D. I, II और III

Ans. A

300. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, _____ व्यू यह दिखाता है कि छपने पर प्रलेख कैसा दिखाई देगा।

- A. वेब लेआउट
- B. नॉर्मल लेआउट
- C. रीडिंग लेआउट
- D. प्रिंट लेआउट

Ans. B