

Practice, Learn and Achieve Your Goal with Prepp

SSC CHSL Exam

Tier I Previous Paper

Simplifying **Government Exams**



101. 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'.

She has (1)/ reduced her (2)/ consumption to considerably. (3)/ No error (4)

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Ans. C

102. 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'.

Liquid water cannot exist on the surface of Mars as to low (1)/ atmospheric pressure, which is less than 1% of Earth's, (2)/ except at the lowest elevations for short periods. (3)/ No error (4)

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Ans. A

103. 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.

That is _____ cars I know.

A. the worst

B. worst

C. mostly worst

D. one of the worst

Ans. D

104. 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 _____ of many archaic and dilatory procedures have proved to be extremely damaging to our governance and society.

A. caution

B. translation

C. imposition

D. revolution

Ans. C

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

Curtail

A. Prolong

B. Downsize

C. Lengthen

D. Extend

Ans. B

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

Inference

A. Beginning

B. Conclusion

C. Preparation

D. Discovery

Ans. B

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

Consensus

A. Accord

B. Discord

C. Consent

D. Unity

Ans. B

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

Mould

A. Genuine

B. Shape

C. Slice

D. Sculpt

Ans. A

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

In developing countries today

P: urban health conditions

Q: than rural health conditions

R: seem to be better

A. PRO

B. PQR

C. QRP

D. RPQ

Ans. A

110. 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.

The workers are building the house.

- A. The house was being built by the workers.
- B. The house was built by the workers.
- C. The house is built by the workers.
- D. The house is being built by the workers.

Ans. D

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

Ans.	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. Aggrression B. Aggrresion C. Aggression D. Agrresson	Ans. 115.	would spread a loud noise. To lower the flame, the valve had to be opened to reduce the pressure and then tightened until the desired flame size was achieved you wanted the flame to be bigger, you had to hit the piston again. Pump stoves are still in vogue. and a small circular flame A. slow B. slowly C. slower D. slowest B 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. When the kerosene burned, the fuel in the tank below would be pressure, and a small circular flame would appear in the burner. The valve had to be opened to let more kerosene vapour to the burner and pumping resumed. With the increase in pressure, the burner flame would spread a loud noise. To
	would appear in the burner. The valve had to be opened to let more kerosene vapour		lower the flame, the valve had to be
Ans. 114.	to the burner and pumping resumed. With the increase in pressure, the burner flame would spread a loud noise. To lower the flame, the valve had to be opened to reduce the pressure and then tightened until the desired flame size was achieved you wanted the flame to be bigger, you had to hit the piston again. Pump stoves are still in vogue. below would be pressure A. inside B. into C. about D. under	Ans. 116.	and then tightened until the desired flame size was achieved you wanted the flame to be bigger, you had to hit the piston again. Pump stoves are still in vogue. would spread a loud noise. A. within B. with C. at D. during B 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. When the kerosene burned, the fuel in the tank below would be pressure, and a small circular flame would appear in the burner. The valve had to be opened to let more kerosene vapour to the burner and pumping resumed. With the increase in pressure, the burner flame would spread a loud noise. To lower the flame, the valve had to be and then tightened until the desired flame size was achieved you wanted

the flame to be bigger, you had to hit the D. The silence before a storm. piston again. Pump stoves are still in Ans. A vogue. 120. In the following question, out of the four _ opened to reduce had to be alternatives, select the alternative which A. partly B. some the best substitute of words/sentence. C. none D. everything A military or political group that rules a Ans. A country after taking power by force 117. In the following passage, some of the words have been left out. Read the A. Junta B. Suffrage C. Emancipation passage carefully and select the correct D. Egalitarianism answer for the given blank out of the four Ans. A alternatives. 121. In the following question, out of the When the kerosene burned, the fuel in the four alternatives, select the alternative tank below would be pressure, which is the best substitute of the a small circular flame and words/sentence. would appear in the burner. The valve had A person who lives outside his native to be opened to let more kerosene vapour country to the burner and pumping resumed. With A. Indigenous B. Natal the increase in pressure, the burner flame C. Expatriate D. Intrinsic would spread _____ a loud noise. To Ans. C lower the flame, the valve had to be 122. In the following question, out of the four opened to reduce the pressure alternatives, select the alternative which and then tightened until the desired flame will improve the bracketed part of the size was achieved. you wanted sentence. In case no improvement is the flame to be bigger, you had to hit the needed, select "no improvement". piston again. Pump stoves are still in At the micro level, the dialectical process of vogue. development in India (has now heading) was achieved. _____ you wanted the towards another direction. flame A. had now heading A. If B. Nor B. now heading C. So D. Thus C. is now heading Ans. A D. no improvement 118. In the following question, out of the four Ans. C alternatives, select the alternative which 123. In the following question, out of the four best expresses the meaning of the alternatives, select the alternative which idiom/phrase. will improve the bracketed part of the A bone of contention sentence. In case no improvement is A. The only part to which two arguing needed, select "no improvement". parties agree. I wondered what one would have thought B. An issue over which there is continuing some 40 years ago if you (had said) you disagreement. could heat liquid using a plastic container. C. A very expensive inherited property. A. having said B. had say D. To be happy with only a few things. D. no improvement C. have saying Ans. B Ans. D 119. In the following question, out of the four 124. The question below consists of a set of alternatives, select the alternative which labelled sentences. Out of the four options best expresses the meaning of the given, select the most logical order of the idiom/phrase. sentences to form a coherent paragraph.

Zip your lip

B. To talk fast.

A. Keep quiet about something.

To not think before speaking.

Cars were owned by

A-only a privileged few and

B-my class of society was

C-as yet untouched by it

A. ABC

B. CBA

C. CAB

D. BCA

Ans. A

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

Select the correctly spelt word.

A. arogance

B. arroganse

C. aroganse

D. arrogance

Ans. D

126. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म को चुनिए |

विघ्त प्रवाह : एम्पियर : : ? : ?

A. वाय् : किलोग्राम

B. कार्य : जूल

C. दाब : गति:

D. तापमान : मीटर

Ans. B

127. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए |

14:16::22:?

A. 26

B. 29

C. 24

D. 28

Ans. C

128. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर/अक्षरों को चुनिए |

ART: BSU:: MRV:?

A. KFT

B. NSW

C. MFG

D. NRV

Ans. B

129. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए |

कार

B. साईकिल

C. टायर

D. **ट्रक**

Ans. C

130. नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं | (-) के बायीं ओर दी संख्या (-) के दायीं ओर दी गई संख्या से तर्क/नियम से संबंधित है | तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं | दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए |

A. 10 - 121

B. 12 - 169

C. 14 - 225

D. 16 - 279

Ans. D

131. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर/अक्षरों को चुनिए |

A. RTVX

B. GIKM

C. DFIK

D. LNPR

Ans. C

132. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें |

1. Journey

2. Judge

3. Jingling

4. Jingle

Judgement

32541

B. 53142

C. 43125

D. 15342

Ans. C

133. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से ल्प्त अंक ज्ञात कीजिए |

11, 13, 16, 18, 21, ?

A. 29

B. 25

C. 27

D. 23

Ans. D

134. एक अन्क्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद ल्प्त है | दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प च्निए, जो अन्क्रम को प्रा करे | IM, JO, KQ, LS, ?

A. NV

B. MU

C. MY

D. NT

Ans. B

135. लड़कों की एक पंक्ति में, प्नीत का स्थान बायें छोर से 33-वाँ है तथा अंकित का स्थान दायें छोर से 25-वाँ है । उनके स्थानों को परस्पर बदलने के पश्चात, प्नीत का स्थान बायें छोर से 45-वाँ हो जाता है | पंक्ति में कितने लडकें है?

A. 70

B. 71

C. 69

D. 74

Ans. C

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

Threatened

A. Heart

B. Detain

C. Treat

D. Heated

Ans. B

137. एक विशिष्ट कोड भाषा में, "book is tough" को "fu la mi" लिखा जाता है, "tough can easy" को "fu muk po" लिखा जाता है तथा "easy not book" को "ti po la" लिखा जाता है | इस कोड भाषा में "tough" का कोड क्या है?

A. mi

B. po

C. la

D. fu

Ans. D

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

 $2 - 12 + 10 \times 5 \div 12 = ?$

A. 32

B. 8 D. 14

C. 4

Ans. D

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

 $1 \div 14 \times 30 + 20 - 10 = 12$

A. - और +

B. ÷ और x

C. x और -

D. + और ÷

Ans. D

140. यदि 8*2 = 3, 14*18 = -2 और 18*2 = 8, तो 14*10 का मान ज्ञात करें |

A. 2

B. -5

C. -2

D. 6

Ans. A

141. निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी सूची के क्रम के अनुसार है? XxXXXXX, XXxXXXX, XXXxXXX, XXXXxXX, XXXXXXX,

A. xXXXXXX

B. XxXXXXX

C. XXXXXXX

D. XXxXXXX

Ans. C

142. एक ऑटो-रिक्शा वाला एक यात्री को अपनी रिक्शा में बिठाता है और उत्तर की ओर 6.5 कि.मी. की यात्रा करता है, फिर वह अपनी बाई तरफ मुड़ जाता है और आगे 1.5 कि.मी. तक जाता है फिर वह दक्षिण की तरफ मुड़ता है और आगे 2.5 कि.मी. तक जाता है, फिर वह अपनी बाई तरफ मुड़ता है और आगे 1.5 कि.मी. तक जाता है | अपनी शुरूआती स्थिति के संबंध में वह ऑटो अब कहाँ है?

A. 9 कि.मी. उत्तर

B. 4 कि.मी. दक्षिण

C. 4 कि.मी. उत्तर

D. 9 कि.मी. दक्षिण

Ans. C

143. प्रश्न के दो कथन दिये गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गये हैं | आपको मानना है कि दोनों कथन सत्य है चाहे वह सामान्यत: ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों | आपको निर्णय करना है की 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 बाइक्स दोपहिया वाहन नहीं होते

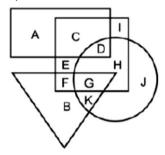
कथन II: सभी पहिये बाइक्स होते हैं

निष्कर्ष I: कोई भी दोपहिया वाहन पहिये नहीं होते

निष्कर्ष II: सभी पहिये दोपहिया वाहन होते हैं

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

144. निम्नलिखित आकृति में, आयत चिकित्सकों को प्रदर्शित करता है, वृत पुष्प डिजाइनरों को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज मूर्तिकारों को प्रदर्शित करता है और वर्ग अमरीकियों को प्रदर्शित करता है । अक्षरों का कौन सा समूह उन अमेरिकियों को प्रदर्शित करता है । प्रदर्शित करता है जो पुष्प डिजाइनर या मूर्तिकार है?



- A. FGDH C. FHJD
- B. FGK
- D. GK

Ans. A

145. 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 | LOP, MPQ, NQR, ORS, ?

A. QTU

B. QST

C. PST

D. PTU

Ans. C

146. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए |

10, 12, 14, 16, 18, ?

A. 22

B. 24

C. 20

D. 26

Ans. C

147. 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 सम्बंधित है | तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान है | दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए |

A. (2, 3, 4)

B. (4, 5, 6)

C. (6, 7, 8)

D. (4, 6, 8)

Ans. D

148. 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?





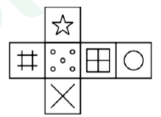






Ans. C

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











Ans. D

C.

150. 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 | आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है आव्यूह-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 'H' को 12, 34 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Q' को 95, 86 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है | इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "BURN" के लिए समूह को पहचानना है |

Matrix I आव्यूह - I						Matrix II आव्यूह - II						
	0	1	2	3	4	П		5	6	7	8	9
0	М	J	- 1	J	F		5	Z	X	W	0	Z
1	В	F	н	F	В	П	6	R	Υ	5	W	О
2	L	D	Α	В	Α		7	Y	Р	5	w	R
3	K	С	С	D	н		8	Y	Q	R	Z	Υ
4	В	F	к	1	K	П	9	N	Z	S	U	S

- A. 43,69,13,56
- B. 30,75,11,97
- C. 10,98,79,95
- D. 44,79,11,57

Ans. C

151.
$$\left(37^{37}+43^{57}\right)$$
 और $\left(37^{37}+43^{37}\right)$ का समापवर्तक ज्ञात कीजिये |

- A. (43 37)
- B. (43 + 37)
- C. $(37^{37} + 43^{37})$
- D. 10

Ans. B

152.
$$\left(\frac{61681 \times 61681 - 31681 \times 31681}{30000}\right)$$
 का मान

ज्ञात कीजिये |

- A. 93352
- B. 94362
- C. 93362
- D. 95362

Ans. C

- 153. 'g' के किस मान के लिए 6x + 12y + 9 = 0 और 2x + gy + 3 = 0 के रेखीय ग्राफ में समाधानों की अनंत संख्या है?
 - A. 3
- B. 4
- C. 6
- D. 9

Ans. B

- 154. x = -4, x = 2, y = -2 और y = 3 रेखाओं के ग्राफ द्वारा संलग्न आँकड़े का क्षेत्रफल (स्क्वायर इकाइयों में) क्या है?
 - A. 12
- B. 24
- C. 15
- D. 60

Ans. C

- 155. AB वृत्त की जीवा है और वृत्त का केंद्र "O" है | यदि AB की लम्बाई 20 सें.मी., ON-(2√11) सें.मी. है, तो वृत्त की त्रिज्या (सें.मी. में) ज्ञात कीजिये |
 - A. 10
- B. 12

C. 13

D. 15

Ans. B

- 156. वृत्त की सबसे बड़ी जीवा की लंबाई 20.4 सेमी है | वृत्त का त्रिज्या ______ है |
 - A. 10.2 सेमी
 - B. 10.2 सेमी से बड़ी
 - C. 10.2 सेमी से बड़ी या बराबर
 - D. 10.2 सेमी से कम

Ans. A

- 157. एक आयत की लम्बाई तथा चौड़ाई को क्रमश: 40% तथा 70% से बढ़ाया गया है | आयत के क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?
 - A. 118
- B. 110
- C. 138
- D. 128

Ans. C

- 158. 6300 रु को A, B तथा C में 1/2:1:3/5 के अनुपात में विभाजित किया गया है | B का हिस्सा (रु में) क्या है?
 - A. 3300
- B. 2700
- C. 3000
- B. 4200

Ans. C

- 159. U तथा V ने क्रमश: 184000 रु तथा 224000 रु की राशि निवेश करके एक व्यापार शुरू किया | यदि वर्ष के अंत में प्राप्त हुए लाभ में U का हिस्सा 20700 रु है, तो उनके द्वारा मिलकर कमाया गया कुल लाभ (रु में) क्या होगा?
 - A. 43200
- B. 45900
- C. 52300
- D. 56400

Ans. B

- 160. प्रथम 19 विषम संख्याओं का औसत क्या है?
 - A. 9.5
- B. 15.5
- C. 19
- D. 38

Ans. C

- 161. एक राशि साधारण व्याज से 2 वर्षों में 1392 र तथा 3 वर्षों में 1488 रु हो जाती है | प्रति वर्ष ब्याज की दर (प्रतिशत में) क्या है?
 - A. 8
- B. 10
- C. 12
- D. 8.5

162. एक मेज का विक्रय मूल्य 2808 रु है | यदि लाभ प्रतिशत 17% है, तो मेज का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

A. 2288

B. 2300

C. 2400

D. 3285

Ans. C

163. एक कुर्सी का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 40% अधिक है | यदि कुर्सी को 40 रु की छूट के पश्चात 520 रु में बेचा गया है, तो लाभ प्रतिशत क्या होगा?

A. 33

B. 40

C. 25

D. 30

Ans. D

164. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

I. $2\sqrt{3} > 3\sqrt{2}$

II. $4\sqrt{2} > 2\sqrt{8}$

A. केवल I

B. केवल II

C. नतो I नही II

D. I तथा II दोनों

Ans. C

165. X, Y तथा Z एक कार्य को क्रमश: 30, 40 तथा 50 दिनों में पूरा कर सकते हैं | तीनों मिलकर कार्य की शुरुआत करते हैं परंतु Y कार्य समाप्त होने से 4 दिन पूर्व कार्य छोड़कर चला जाता है | कार्य कितने दिनों में पूरा हआ होगा?

A. 660/47

B. 640/47

C. 680/47

D. 665/47

Ans. A

166. एक रेलगाड़ी 72 कि.मी./घंटा की गति से चल रही है | 1400 मी. की दूरी तय करने में वह कितने सेकण्ड लेगी?

A. 70

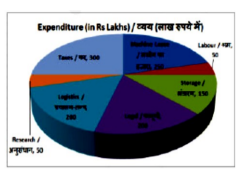
B. 80

C. 72

D. 84

Ans. A

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



दुसरा सर्वाधिक व्यय किस मद पर किया जाता है?

A. श्रम

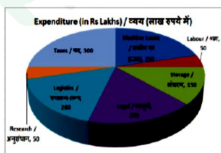
B. भण्डारण

C. क़ान्नी

D. मशीन का इजारा

Ans. D

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



क्ल व्यय (लाख रु में) क्या है?

A. 1200

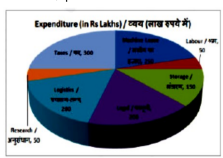
B. 900

C. 1000

D. 1100

Ans. A

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



मशीन का इजारा का प्रतिनिधित्व करने वाले क्षेत्र के केंद्रीय कोण का माप ____ डिग्री है ।

A. 70

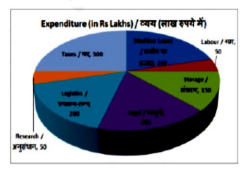
B. 75

C. 80

D. 90

Ans. B

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



श्रम और अनुसंधान पर किया जाने वाला व्यय कुल व्यय का कितना प्रतिशत है?

A. 10%

B. 12%

C. 7.5%

D. 8.33%

Ans. D

171. एक आयत की विकर्ण की लंबाई और उसकी चौड़ाई क्रमश: 17 सें.मी. और 8 सेमी. है | इसका परिमाप (सें.मी. में) ज्ञात करें ।

A. 92

B. 46

C. 42

D. 84

Ans. B

172. एक अर्धवृत्त का क्षेत्रफल 1925 वर्ग सें.मी. है \ इसके परिमाप (सें.मी. में) की गणना करें ।

A. 360

B. 80

C. 160

D. 180

Ans. D

173. एक गोले के सतह का क्षेत्रफल 5544 वर्ग सें.मी. है | इसका व्यास (सें.मी. में) ज्ञात करें |

A. 42

B. 21

C. 84

D. 63

Ans. A

174. ΔABC में B पर समकोण है | यदि m∠A = 45° है, तो (cosecC + 1/√3) का मान ज्ञात करें |

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

C. $5/\sqrt{3}$

D. $(\sqrt{6} + 1)/\sqrt{3}$

Ans. D

175. ∆UVW में कोण V का माप 90° है | यदि cosecU = 13/12 और UV = 2.5 सें.मी., तो भजा VW की लंबाई (सें.मी. में) क्या है?

A. 6.5

C. 4

D. 5.6

Ans. B

176. निम्नलिखित अर्थव्यवस्था में से कौन उत्पादन के कारकों पर व्यक्तिगत स्वामित्व रखता है?

A. पूंजीवादी

B. समाजवादी

C. मिश्रित

D. पुँजीवादी और समाजवादी दोनों

Ans. A

177. गरीबी रेखा को अवधारणा की समीक्षा के लिए कौन-सी समिति गठित की गई थी?

A. एस तेंद्लकर समिति

B. लकडावाला समिति

C. वांच् समिति

D. दत्त समिति

Ans. A

178. निम्न में से कौन-सा स्थल नवपाषाण युग का प्राचीनतम प्रमाण प्रस्त्त करता है?

A. चिरंद

B. मैहरगढ़

C. बुर्जहोम

D. दैमाबाद

Ans. B

179. आगरा में किस मस्जिद पर बंगाल शैली का प्रभाव माना जाता है?

A. नगीना मस्जिद

B. मोती मस्जिद

C. जामा मस्जिद

D. बादशाही मस्जिद

- 180. सूर्य से बढ़ती दूरी के अनुसार ग्रहों का निम्नलिखित में से कौन-सा क्रम सही है?
 - A. ब्ध, श्क्र, पृथ्वी, मंगल
 - B. ब्ध, पृथ्वी, मंगल, श्क्र
 - C. ब्ध, मंगल, पृथ्वी, श्क्र
 - D. ब्ध, मंगल, श्क्र, पृथ्वी

Ans. A

- 181. भारत के कितने राज्यों में सम्द्र तट हैं?
 - A. 7
- B. 8
- C. 9
- D. 10

Ans. C

- 182. अमीर खुसरो किसके शिष्य थे?
 - A. मिर्ज़ा ग्यासबेग
 - B. निजाम्द्दीन औलिया
 - C. असदुल्ला बेग
 - D. शेख सलीम चिश्ती

Ans. B

- 183. जापान की सहायता से संचालित मुंबई-अहमदाबाद बुलेट ट्रेन परियोजना को पूरा करने के लिए किस वर्ष का लक्ष्य निर्धारित किया गया है?
 - A. 2022
- B. 2023
- C. 2024
- D. 2025

Ans. B

- 184. कृष्णा सोबती 53 वें ज्ञानपीठ पुरस्कार की प्राप्तकर्ता हैं | निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक उनके द्वारा नहीं लिखी गई है?
 - A. डर से बिछुड़ी
 - B. मित्रो मरजानी
 - C. जिंदगीनामा
 - D. विश्व मिथक सरित सागर

Ans. D

- 185. निम्नलिखित में किस देश की सीमा चीन से नहीं लगती है?
 - A. कम्बोडिया
- B. लाओस
- C. वियतनाम
- D. म्यांमार

Ans. A

- 186. रेयान निम्नलिखित में से किससे प्राप्त किया जाता है?
 - A. रेशम
- B. काष्ठ ल्गदी
- C. <u>ऊ</u>न
- D. कपास

Ans. B

- 187. निम्नलिखित में से किसको पीटकर पतली चादर में परिवर्तित किया जा सकता है?
 - A. जस्ता
- B. फॉस्फोरस
- C. सल्फर
- D. ऑक्सीजन

Ans. A

- 188. भारत के प्रधानमंत्री निम्नलिखित में से किन निकायों के वस्तुत: मुखिया होते है?
 - I. नीति आयोग
 - II. राष्ट्रीय एकता परिषद
 - III. भारतीय वन्य जीव बोर्ड
 - A. केवल I
 - B. केवल II
 - C. II तथा III दोनों
 - D. I, II तथा III सभी

Ans. D

- 189. नगर प्रशासन का कौन सा प्रकार बड़े शहरी क्षेत्रों का नियन्त्रण करता है?
 - A. नगर पंचायत
 - B. नगरपालिका परिषद
 - C. नगर निगम
 - D. कोई विकल्प सही नही है |

Ans. C

- 190. निम्नलिखित में से कौन सी प्रकाश संश्लेषण प्रक्रम के दौरान एक घटना नहीं है?
 - A. पर्णहरित (क्लोरोफिल) द्वारा प्रकाश ऊर्जा का अवशोषण
 - B. प्रकाश ऊर्जा को रासायनिक ऊर्जा में रूपान्तरण
 - C. जल अणुओं का हाइड्रोजन तथा ऑक्सीजन में अपघटन

	D. कार्बन डाइऑक्साइड का कार्बोहायड्रेट में	196.	यदि 500 कुलम्ब का आवेश 25 सेकंड के लिए
	ऑक्सीकरण		प्रवाहित होता है तो धारा की गणना (A में)
Ans.			करें
191.	सबसे छोटी वाहिकाएँ जो एक कोशिकीय मोटी होती है, कहलाती है	Ans.	A. 12500 B. 20 C. 40 D. 6250 B
	A. महाशिरा B. घमनियाँ	197.	किसी वस्तु की गति के दौरान
	C. शिराएँ D. केशिकाएँ		समय के साथ इसका वेग नियत रहता है
Ans.			A. सरल रेखीय B. सापेक्ष
192.	सितम्बर 2017 में, 'प्रधानमंत्री एलपीजी पंचायत योजना' का लोकार्पण किसने किया?	Ans.	C. एकसमान D. साम्य
	A. नरेन्द्र मोदी B. धर्मेद्र प्रधान		ु उष्णकटिबंधीय क्षेत्रों की जलवायु सामान्यत: गर्म
	C. पीयूष गोयल D. आर. के सिंह		होती है क्योंकि ये क्षेत्र के आसपास
Ans.			 स्थित होते हैं
193.	चीन के बैज्ञानिकों द्वारा क्लोन किए गए दो अभिन्न लंबी-पूंछ वाले मकैकों के नाम क्या है?		A. धुव B. दक्षिणी गोलार्द्ध
	A. लॉन्ग होन्ग तथा झुआ झुआ		C. अधिक ऊँचाई D. भूमध्यरेखा
	B. झोंग झोंग तथा हुआ	Ans.	D निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?
	C. तैलंग तथा शान्आ	199.	
	D. रोंगला तथा शमौने		I. संयुक्त अरब अमीरात ने बैडमिनटन 2017
Ans.			बीडब्ल्यूएफ वर्ल्ड सीनियर चैम्पियनशिप की मेजबानी की
194.	भारत वितीय वर्ष 2016-17 के लिए राजकोषीय		•
	घाटा लक्ष्य हासिल करने में सफल रहा वह		II. जोहन्ना कोंटा ने टेनिस 2017 मियामी
	जीडीपी का कितना प्रतिशत था?		ओपन वुमेंस सिंगल्स जीता
	A. 3.50% B. 4.20% C. 3.00% D. 2.50%		III. ग्रिगोर दिमित्रोव ने टेनिस 2017 यूएस ओपन मेन्स सिंगल्स जीता
Ans.	A		A. केवल II B. केवल III
195.	10 अप्रैल 2017 को, लोकसभा ने मोटर वाहन		C. II और III D. I, II और III
	अधिनियम (संशोधन) विधेयक, 2016 पास किया	Ans.	
	नए प्रावधानों के अंतर्गत मृत्यु के लिए	200.	माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में कैरेक्टर फोर्मटिंग के अंतर्गत,
	मुआवजा 25,000 रु से बढ़ाकर हो		का उपयोग संप्रतीकों को रंगने के
	गया		लिए किया जाता है
	A. 2 लाख रु अथवा अधिक		A. फॉन्ट शैली B. फॉन्ट का रंग
	B. 5 लाख रु अथवा अधिक		C. प्रभाव D. आकार
	C. 10 लाख रु अथवा अधिक	Ans.	
	D. 15 लाख रु अथवा अधिक		

Prepp

Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- Latest News and Notification
- Exam Paper Analysis
- ► Topic-wise weightage
- Previous Year Papers with Answer Key
- Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more Click Here









