

101. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए |

GI : HJ :: PR : ?

- A. QR B. PO
C. QS D. NO

Ans. C

102. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए |

एड्स : वायरस :: मलेरिया : ?

- A. प्रोटोजोआ B. जीवाणु
C. कवक D. शैलाव

Ans. A

103. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए |

E : V :: D : ?

- A. E B. G
C. I D. W

Ans. D

104. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए |

58531 : 11 :: 78363 : ?

- A. 2 B. 9
C. 4 D. 7

Ans. B

105. दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षरों/संख्या युग्म चुनिए |

- A. तमिलनाडु B. केरल
C. आंध्र प्रदेश D. दिल्ली

Ans. D

106. दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षरों/संख्या युग्म चुनिए |

- A. EV B. GT
C. JQ D. PL

Ans. D

107. दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षरों/संख्या युग्म चुनिए |

- A. 2308 B. 3412
C. 4520 D. 6742

Ans. A

108. दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षरों/संख्या युग्म चुनिए |

- A. 6305 B. 7426
C. 9728 D. 5305

Ans. D

109. 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 |

?, मिट्टी का तेल, डीजल, ईंधन तेल

- A. चिकनाई तेल B. डामर
C. पेट्रोल D. मोम

Ans. C

110. 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 |

105, 130, 180, 255, ?

- A. 345 B. 365
C. 355 D. 335

Ans. C

111. निम्नलिखित प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गए हैं | आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वे 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 कथनों द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो |

कथन :

1. सभी रेडियो, बिजली के सामान हैं |
2. सभी टेबल लैम्प, बिजली के सामान हैं |

निष्कर्ष :

1. कुछ रेडियो, टेबल लैम्प हैं |
 2. कुछ टेबल लैम्प, रेडियो हैं |
- A. निष्कर्ष I सही है |
B. निष्कर्ष II सही है |
C. न तो I और न ही II सही है |
D. I और II दोनों सही हैं |

Ans. C

112. 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 |

- MNP, STV, YZB, ?
 A. GHJ B. JKM
 C. EFH D. CDB

Ans. C

113. 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 |

- AN, CP, ER, ?
 A. LY B. WJ
 C. VI D. GT

Ans. D

114. यदि 1 जनवरी 2013 को मंगलवार था, तो 31 दिसंबर 2013 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

- A. बुधवार B. ब्रहस्पतिवार
 C. मंगलवार D. सोमवार

Ans. C

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

- i. Fabric ii. Face
 iii. Failure iv. Faculty
 A. iv, ii, i, iii B. iii, iv, ii, i
 C. iv, iii, i, ii D. i, ii, iv, iii

Ans. D

116. किसी विशिष्ट कोड भाषा में, "VENUS" को "TVOFW" लिखा जाता है | इस कोड भाषा में "FAMILY" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A. ZMJNBG B. GBNJMZ
 C. EZLQKX D. XKHLZQ

Ans. A

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

7	3	336
11	2	110
8	3	?

- A. 472 B. 514
 C. 504 D. 482

Ans. C

118. यदि "A" का अर्थ "जोड़" है, "C" का अर्थ "भाग" है, "D" का अर्थ "गुणा" है, और "B" का अर्थ "घटाना" है, तो $72 C 9 D 2 B 6 A 10 = ?$

- A. 30 B. 20
 C. 35 D. 40

Ans. B

119. अक्षरों का कौन सा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई अक्षर श्रृंखला को पूरा करेगा?

- _AB_PQ_AB_P_
 A. QQCPR B. RPQCQ
 C. QRCRC D. CRCRQ

Ans. D

120. एक लड़का अपने घर से मोटरसाईकिल चलाना शुरू करता है और पश्चिम दिशा में 8 कि.मी. जाता है, फिर बाएं मुड़कर 10 कि.मी. जाता है | वहाँ से, वह फिर घड़ी की सुई के चलने की दिशा में 180° घूमकर आगे 16 कि.मी. जाता है | अंत में, वह दाएं मुड़कर और 8 कि.मी. जाता है | वह अब अपने मूल स्थान से कितनी दूरी पर और किस दिशा में है?

- A. 6 कि.मी., उत्तर B. 10 कि.मी. दक्षिण
 C. 12 कि.मी. पश्चिम D. 6 कि.मी. पूर्व

Ans. D

121. एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसाकि 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 नीचे दिए गए दो आव्यूहों में हैं | आव्यूह I के स्तंभ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 में दी गई है और आव्यूह II की 5 से 9 दी गई है | इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है | उदाहरण के लिए 'N' को 21, 67 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'R' को 66, 57 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है | इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'meter' के लिए समूह को पहचानना है |

आव्यूह I

	0	1	2	3	4
0	J	R	A	N	B
1	W	U	N	R	L
2	E	N	R	G	J
3	N	J	P	O	M
4	E	T	O	F	A

आव्यूह II

	5	6	7	8	9
5	H	M	R	I	T
6	M	R	N	T	P
7	C	S	T	E	U
8	S	N	S	M	S
9	M	B	E	Q	U

- A. 65, 40, 68, 99, 66
 B. 88, 20, 59, 97, 13
 C. 56, 78, 41, 40, 67
 D. 95, 41, 40, 68, 57

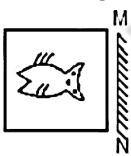
Ans. B

122. एक लड़के का परिचय कराते हुए, सिया ने कहा, "वह मेरे पिता का नाती है | मेरी कोई बहन या भाई नहीं है |" सिया, लड़के से कैसे संबंधित है?

- A. मौसी
 B. दादी
 C. माँ
 D. निर्धारित नहीं किया जा सकता

Ans. C

123. यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



- A. B.
 C. D.

Ans. A

124. वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है |

यूरोप, इटली, दिल्ली, रोम

- A. B.
 C. D.

Ans. A

125. नीचे के प्रश्न आकृतियों में दर्शाये अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?

- A. B.
 C. D.

Ans. A

126. प्रथम प्रोग्रामिंग भाषा कौन सी है?

- A. पर्ल B. फोर्ट्रैन
 C. विसुअल बेसिक D. C

Ans. B

127. बैरोमीटर का आविष्कार किसने किया था?

- A. एवागेलिस्ता टोरीसेली
 B. चार्ल्स जेवियर थॉमस
 C. एडवर्ड टेलर
 D. गुस्ताव तौउशेक

Ans. A

128. मानवों में सबसे बड़ा अंग कौन सा होता है?

- A. त्वचा B. बड़ी आंत
 C. छोटी आंत D. यकृत

Ans. A

129. डेलोनिक्स रजिया रफिन (Delonix regia Rafin) _____ का वैज्ञानिक नाम है |

- A. बरगद B. गुलमोहर
 C. इमली D. चीकू

Ans. B

130. अमीबा _____ प्रजाति के अंतर्गत आता है |

- A. प्रोटोजुआ B. एनेलिडा
C. पोरिफेरा D. प्लाट्यहेल्मिन्थेस

Ans. A

131. निम्नलिखित में से कौन सा सफेद फॉस्फोरस है?

- A. P1 B. P6
C. P4 D. P5

Ans. C

132. क्षारीय धातुओं का गुण क्या है?

- A. कमरे के तापमान पर अति अस्थिर
B. कर्म के तापमान पर वाष्पीकृत होती है
C. एलेक्ट्रॉनिस को आसानी से प्राप्त करती है
D. इलेक्ट्रॉन्स को आसानी से छोड़ देती हैं

Ans. D

133. कंचनजंघा राष्ट्रीय उद्यान _____ में है |

- A. महाराष्ट्र B. उड़ीसा
C. राजस्थान D. सिक्किम

Ans. D

134. कर्मा नृत्य किस राज्य से संबंधित है?

- A. पं. बंगाल B. सिक्किम
C. मध्यप्रदेश D. उत्तरप्रदेश

Ans. C

135. यदि एक वस्तु की कीमत P1 से 25 रु. तक कम हो जाती है, मात्रा की मांग 900 यूनिट से 1200 यूनिट तक बढ़ जाती है | यदि माँग की बिन्दु लोच -2 है, तो P1 ज्ञात करें |

- A. 20 रु B. 30 रु
C. 35 रु D. 15 रु

Ans. B

136. निम्नलिखित में से कौन सी लायसेज फेयर प्रणाली की एक विशेषता है?

- A. सरकार का कोई हस्तक्षेप नहीं होता
B. बाजार के कारक अत्याधिक नियंत्रक होते हैं
C. यह एक समाजवादी प्रणाली है
D. सरकार का सर्वाधिक हस्तक्षेप होता है

Ans. A

137. सल्फर डाय ऑक्साइड का प्रदुषण निम्नलिखित में से किसके अत्याधिक वृद्धि होने का सूचक है?

- A. शैवाल B. लाईकेन्स
C. ब्रायोफाइट D. प्रोटोजुआ

Ans. B

138. सबूत बताते हैं कि पृथ्वी पर जीवन का अस्तित्व करीब _____ से है |

- A. 3.5 मिलियन वर्ष B. 35 विलियन वर्ष
C. 35 मिलियन वर्ष D. 3.5 विलियन वर्ष

Ans. D

139. हॉलीवुड _____ में स्थित है |

- A. न्यू जर्सी B. फ्लोरिडा
C. लन्दन D. कालिफोर्निया

Ans. D

140. भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय महामार्ग कौन सा है?

- A. NH-4 B. NH-44
C. NH-10 D. NH-5

Ans. B

141. निम्नलिखित में से कौन सा एक बौना यह नहीं है?

- A. मंगल B. मेकमेक
C. प्लूटो D. एरिस

Ans. A

142. वर्ष 1526 में पानीपत का युद्ध बाबर और _____ के बीच लड़ा गया था |

- A. राणा सांगा
B. मुहम्मद बिन तुगलक
C. हेमू
D. इब्राहीम लोदी

Ans. D

143. भारतीय नौसेना कानून कब पारित किया गया?

- A. 1927 B. 1937
C. 1947 D. 1957

Ans. A

144. पुलित्ज़र पुरस्कार को वर्ष _____ में स्थापित किया गया था |

- A. 1762 B. 1883
C. 1917 D. 1965

Ans. C

145. एक वस्तु जब तक स्थिर है तब तक वह स्थिर ही रहेगी, और यदि गति में है, तो वह गति में ही रहेगी, जब तक उस पर कोई बाह्य बल नहीं लगाया जायेगा | यह न्यूटन का कौन सा नियम है?

- A. प्रथम नियम है
B. द्वितीय नियम है
C. तृतीय नियम है
D. चतुर्थ नियम है

Ans. A

146. क्या होगा यदि किसी वस्तु की ऊँचाई से नीचे गिराया जाये और वहाँ हवा का प्रतिरोध न हो?

- A. वह एक स्थिर गति और त्वरण के साथ नीचे गिरेगी
B. उसका त्वरण कम हो जायेगा
C. गति और त्वरण दोनों में वृद्धि होगी
D. उसकी गति बढ़ जाएगी

Ans. D

147. भारत के प्रधानमंत्री के सेवानिवृत्त होने की उम्र क्या है?

- A. 60 वर्ष B. 70 वर्ष
C. 80 वर्ष D. कोई सीमा नहीं

Ans. D

148. यदि राष्ट्रीय आपातकाल घोषित किया जाता है, तो उसे प्रत्येक _____ बाद संसद का अनुमोदन प्राप्त करना आवश्यक होता है |

- A. 6 माह B. 1 वर्ष
C. 2 वर्ष D. 3 वर्ष

Ans. A

149. अजीत बजाज किस खेल के साथ जुड़े हुए हैं?

- A. बैडमिंटन B. साहसिक खेल
C. क्रिकेट D. हॉकी

Ans. B

150. "मिलियन म्यूतीनिज नॉव" पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- A. अरबिंदो घोष B. के पी एस गिल
C. नीरद चौधरी D. वी एस नायपाल

Ans. D

151. y-अक्ष पर बिंदु (2,-7) का परावर्तन क्या है?

- A. (2,7) B. (-2,-7)
C. (-7,2) D. (7,-2)

Ans. B

152. एक वस्तु की कीमत में 3% की छुट दी जाती है | पुराना मूल्य वापस लाने के लिए कितने प्रतिशत से वृद्धि करनी चाहिए?

- A. 3 प्रतिशत B. 7.11 प्रतिशत
C. 3.09 प्रतिशत D. 2.69 प्रतिशत

Ans. C

153. 8% वार्षिक दर से 3 वर्षों के लिए एक निश्चित राशि पर साधारण ब्याज 10% वार्षिक दर से 2 वर्षों के लिए 16000 रुपए की राशि पर चक्रवृद्धि ब्याज से आधा है | साधारण ब्याज पर दी गई राशि कितनी है :

- A. ₹ 14000 B. ₹ 3500
C. ₹ 7000 D. ₹ 5600

Ans. D

154. $24b^2c$, द्वारा $144a^3b^3c^3$ को विभाजित करने पर गमें प्राप्त होता है

- A. $6a^2bc^2$ B. $24a^3bc^2$
C. $24b^2c$ D. $6a^3b^2c$

Ans. A

155. यदि $\cos^4 A - \sin^4 A = x$, है, तो X का मान क्या है?

- A. $\cos^2 A - 1$ B. $2\cos^2 A - 1$
C. $2\cos^2 A + 1$ D. $\cos^2 A + 1$

Ans. B

156. एक वयस्क के टिकट का मूल्य 1600 रुपये है और एक बच्चे के टिकट का मूल्य 1200 रुपये है | दो वयस्कों के साथ 1 बच्चे निःशुल्क जा सकता है | यदि एक समूह में 23 वयस्क और 10 बच्चे हैं तो उस समूह को कितनी छुट मिलेगी?

- A. 25.95 प्रतिशत B. 24.59 प्रतिशत
C. 25.77 प्रतिशत D. 31.60 प्रतिशत

Ans. B

157. 10 मी की त्रिज्या वाले एक सिलेंडर के आकर के एक तम्बू का निर्माण किया जाना है, जिस पर उसी त्रिज्या के एक शंकु को मढ़ा जाना है | यदि बेलनाकार भाग की ऊँचाई 5 मी और शंकुवाकार भाग की तिरछी ऊँचाई 15 मी है तो इस तम्बू को बनाने के लिए कितने कैनवास की आवश्यकता होगी? मोड़ने और सिलाई के लिए 20% अतिरिक्त कैनवास की गणना करें | ($n = 22/7$ लीजिये)

- A. 4714.43 वर्ग मी. B. 3772.14 वर्ग मी.
C. 6783.86 वर्ग मी. D. 2451.42 वर्ग मी.

Ans. D

158. एक मालगाड़ी के द्वारा एक स्टेशन पार करने के 7 घंटे बाद, उसका पीछा करते हुए एक और रेलगाड़ी ने 54 किमी/घंटा की गति से यात्रा करते हुए उसी स्टेशन को पार किया यदि स्टेशन पार करने के 11 घंटे के बाद रेलगाड़ी मालगाड़ी से आगे निकल जाती है, तो मालगाड़ी की गति क्या होगी?

- A. 39.6 किमी/घंटा B. 49.5 किमी/घंटा
C. 33 किमी/घंटा D. 26.4 किमी/घंटा

Ans. C

159. $112b^3x^2a^4z^3/7a^3b^2z$ का सरलीकृत मान क्या है?

- A. $16bx^2a^2z$ B. $16bx^2az^2$
C. $16ba^2z$ D. $16bxa^2z$

Ans. B

160. उस रेखा का समीकरण क्या होगा, जिसकी टलान $3/4$ है और जो y -अक्ष को 5 पर काटती है?

- A. $3x + 4y = -20$ B. $3x + 4y = 20$
C. $3x - 4y = -20$ D. $3x - 4y = 20$

Ans. C

161. दो नंबर ज्ञात करें, जिनका योग 29 है और गुणनफल 100 है |

- A. 20, 5 B. 20, 9
C. 25, 4 D. 10, 10

Ans. C

162. $6.651 - (148.6 - x) - 57.22 = 6.098$ x को ज्ञात करें |

- A. 205.267 B. 90.827
C. -91.933 D. 218.569

Ans. A

163. उस सेक्टर के केन्द्रीय कोण के माप का पता लगायें, जिसकी परिधि 25 सेमी है और वृत्त की त्रिज्या 7 सेमी है |

- A. 45° B. 22.5°
C. 135° D. 90°

Ans. D

164. एक मजदूर एक काम 50 घंटे में करता है | 5 घंटे बाद वह विराम लेता है | काम का कितना भाग अभी भी करना बाकी है?

- A. 0.8 B. 0.5
C. 0.75 D. 0.9

Ans. D

165. एक आर्मी की भर्ती प्रक्रिया में, चयनित और अचयनित अभ्यर्थियों का अनुपात 6:1 था | यदि 30 कम ने आवेदन किया होता और 10 कम चयनित होते, तो चयनित और अचयनित का अनुपात 7:1 होता | कितने अभ्यर्थियों ने प्रक्रिया के लिए आवेदन किया था?

- A. 910 B. 1820
C. 455 D. 2730

Ans. A

166. एक वृत्त में एक चतुर्भुज खुदा हुआ है | यदि उस चतुर्भुज के विपरीत कोण बराबर हैं और उसकी सटी हुई भुजाओं की लंबाई क्रमशः 6 सेमी और 8 सेमी हैं, तो उस वृत्त का क्षेत्रफल क्या होगा?

- A. 64π वर्ग सेमी B. 25π वर्ग सेमी
C. 36π वर्ग सेमी D. 49π वर्ग सेमी

Ans. B

167. $\sqrt{(\operatorname{cosec}^2 - 1)}/\operatorname{cosec}A$ किसके बराबर है?

- A. $\cos A$ B. $\sin A$
C. $\operatorname{cosec} A$ D. $\sec A$

Ans. A

168. $\sin^{-7n/4c}$ का मान क्या है?

- A. $-1/\sqrt{2}$ B. $2/\sqrt{3}$
C. $1/\sqrt{2}$ D. $-2/\sqrt{3}$

Ans. C

169. यदि एक दो अंकों की संख्या में, इकाई के स्थान पर y अंक है और दहाई के स्थान पर 5 अंक है, तो वह संख्या है

- A. $50y + y$ B. $5y + 5$
C. $50 + y$ D. $50y + 5$

Ans. C

170. एक थोक व्यापारी एक खुदरा व्यापारी को एक घड़ी 32% लाभ के साथ बेच देता है और खुदरा व्यापारी उसे ग्राहक को 20% हानि के साथ बेच देता है | यदि ग्राहक ने 1,953.6 रुपए का भुगतान करता है, तो थोक व्यापारी की लागत क्या थी?

- A. ₹ 2063 B. ₹ 2394
C. ₹ 1850 D. ₹ 1637

Ans. C

171. एक क्रिकेट मैच के पहले 39 ओवर में रन रेट 4.6 रन/ओवर था | शेष 11 ओवरों में 252 रन के लक्ष्य तक पहुँचने के लिए अपेक्षित रन रेट की गणना करें |

- A. 7.2 B. 6.6
C. 7.8 D. 6

Ans. B

172. नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें |

Division/STd श्रेणी/कक्षा	Boys लड़के	Girls लड़कियाँ
Division A/Standard 5 श्रेणी A/कक्षा 5	10	30
Division A/Standard 5 श्रेणी B/कक्षा 5	15	25
Division A/Standard 5 श्रेणी C/कक्षा 5	25	15
Division A/Standard 6 श्रेणी A/कक्षा 6	25	10
Division A/Standard 6 श्रेणी B/कक्षा 6	15	15
Division A/Standard 6 श्रेणी C/कक्षा 6	15	20

लड़कियों पर लड़कों का अनुपात क्या है?

- A. 23 : 25 B. 23 : 21
C. 21 : 23 D. 25 : 23

Ans. C

173. नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें |

Marks / अंक	Boys/लड़के
40 and above 40 और उस से उपर	20
30 and above 30 और उस से उपर	45
30 and above 30 और उस से उपर	62
10 and above 10 और उस से उपर	88
0 and above 0 और उस से उपर	99

कितने छात्रों ने 20 या उस से अधिक लेकिन 40 से कम अंक स्कोर किए हैं

- A. 62 B. 42
C. 45 D. 107

Ans. B

174. नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें |

Year / वर्ष	GDP growth rate for the year (in %) वर्ष में सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) की वृद्धि का दर (प्रतिशत में)
2011	6
2012	-3
2013	5
2014	4
2015	-7

यदि देश का सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) 2013 के अंत तक \$8 ट्रिलियन था, तो वह 2015 की शुरुआत में कितना था?

- A. \$8.32 ट्रिलियन B. \$7.44 ट्रिलियन
C. \$8.4 ट्रिलियन D. \$7.76 ट्रिलियन

Ans. A

175. नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें |

Subjects विषय	Marks scoored प्राप्त अंक
English / अंग्रेजी	65
Hindi / हिंदी	75
Math / गणित	45
Science / विज्ञान	75
Arts / कला	70

किसी छात्र की अपर्याप्त उपस्थिति के वजह से उसके प्राप्त अंकों के औसत से पांच अंक घटाए जाने हैं | छात्र के प्राप्त कुल औसत अंक कितने होंगे?

- A. 56
B. 51
C. 66
D. 61

Ans. D

176. Rearrange the parts of the sentence in correct order. You fail to
P-what someone is born,
Q-recognize that it matters not
R-but what they grow to be!

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

Ans. A

177. Select the antonym of Humdrum

- A. tedious
B. trite
C. drab
D. fascinating

Ans. D

178. Improve the bracketed part of the sentence.

The young man (was carried by) the passionate appeal made by the social worker.

- A. was carried towards
B. was carried off by
C. got carried away by
D. no improvement

Ans. C

179. 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.

A large _____ of angry bisons rampaged through the villages.

- A. herd
B. swarm
C. group
D. flock

Ans. A

180. Select the word with the correct spelling.

- A. acolade
B. registry
C. gaudiest
D. frackture

Ans. B

181. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase. Average in amount, intensity, quality, or degree.

- A. moderate
B. supernatant
C. hobble
D. hum

Ans. A

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

The wide world is all
P-cannot for ever fence it out
Q- about you: you can fence
R- yourselves in, but you

- A. PRQ
B. QRP
C. RQP
D. RPQ

Ans. B

183. Select the synonym of eminent

- A. obscure
B. common
C. renowned
D. phenomenal

Ans. C

184. 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 officer asked the recruit (A)/which district(B)/he came from.(C)/No error(D)

- A. A
B. B
C. C
D. D

Ans. D

185. Select the antonym of celibate

- A. chaste
B. virtuous
C. promiscuous
D. continent

Ans. C

186. 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 road from(A)/my house(B)/to temple is full of potholes.(C)/No error(D)

- A. A
B. B
C. C
D. D

Ans. C

187. Select the word with the correct spelling.

- A. transmit
B. aplauds
C. mobility
D. ceramix

Ans. C

188. Select the synonym of snatch

- A. detonate
B. bequeath
C. confer
D. wrench

Ans. D

189. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase. Scot-free

- A. To escape from captivity
B. Be free of all responsibilities
C. To Get something unexpected
D. Without suffering any punishment or injury

Ans. D

190. In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best express the same sentence in Indirect/Direct speech. The holy prophet said, "God helps those who help others."

- A. The holy prophet said that God helped those who helped others.
- B. The holy prophet said that God helps those who help others.
- C. The holy prophet said that God helps people who help others.
- D. The holy prophet said that God helps those people who help others.

Ans. D

191. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase. Tongue-in-cheek

- A. In an insincere way
- B. To praise wholeheartedly
- C. A sensational news
- D. To say something hurtful

Ans. A

192. In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase A factory, where workers are employed at very low wages for long hours and under poor conditions.

- A. Impalpable
- B. Outset
- C. Bloomy
- D. Sweatshop

Ans. D

193. 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.

Mangoes do not _____all at the same time. Hence, they are not plucked on the same day.

- A. germinate
- B. ripen
- C. grow
- D. age

Ans. B

194. In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

I saw the master conducting the orchestra.

- A. I saw that the orchestra was being conducted by the master.

- B. I saw the orchestra being conducted by the master.
- C. The master was seen conducting the orchestra by me.
- D. The master was conducting the orchestra and I saw that.

Ans. A

195. Improve the bracketed part of the sentence.

Due to heavy monsoon showers, the water in the dam (rose another foot).

- A. raised another foot
- B. raised by a feet.
- C. had risen a foot
- D. no improvement

Ans. D

196. 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.

_____ to a simple yoga technique in the morning, such as an energising sun-salutation or cat-cow pose, can wake up the whole mind-body element. It thus builds focus for the rest of the day and leaves you feeling _____and ready. It also _____ awareness while doing so. This is a _____ that works backwards. You tend to sleep earlier as you are mindful of waking up early for the yoga class, so bedtime gets a higher priority in your life. Early morning yoga calms you down for the rest of the day by setting a steady tone. The breathing patterns are carried into the day leaving you _____and relaxed.

_____to a simple yoga technique

- A. Following
- B. Adhering
- C. Going after
- D. Superseding

Ans. B

197. 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.

_____to a simple yoga technique in the morning, such as an energising sun-salutation or cat-cow pose, can wake up the whole mind-body element. It thus builds focus for the rest of the day and leaves you feeling _____and ready. It also _____ awareness while doing so. This is a _____ that works backwards. You tend to sleep earlier as you are mindful of waking up early for the yoga class, so bedtime gets a higher priority in your life. Early morning yoga calms you

down for the rest of the day by setting a steady tone. The breathing patterns are carried into the day leaving you _____ and relaxed.

leaves you feeling _____ and ready.

- A. rejuvenated B. updated
C. refurbished D. restituted

Ans. A

198. 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.

_____ to a simple yoga technique in the morning, such as an energising sun-salutation or cat-cow pose, can wake up the whole mind-body element. It thus builds focus for the rest of the day and leaves you feeling _____ and ready. It also _____ awareness while doing so. This is a _____ that works backwards. You tend to sleep earlier as you are mindful of waking up early for the yoga class, so bedtime gets a higher priority in your life. Early morning yoga calms you down for the rest of the day by setting a steady tone. The breathing patterns are carried into the day leaving you _____ and relaxed.

It also _____ awareness

200. 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.

_____ to a simple yoga technique in the morning, such as an energising sun-salutation or cat-cow pose, can wake up the whole mind-body element. It thus builds focus for the rest of the day and leaves you feeling _____ and ready. It also _____ awareness while doing so. This is a _____ that works backwards. You tend to sleep earlier as you are mindful of waking up early for the yoga class, so bedtime gets a higher priority in your life. Early morning yoga calms you down for the rest of the day by setting a steady tone. The breathing patterns are carried into the day leaving you _____ and relaxed.

leaving you _____ and relaxed.

- A. lazy B. carefree

- A. booms B. facilitates
C. speeds up D. enhances

Ans. D

199. 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.

_____ to a simple yoga technique in the morning, such as an energising sun-salutation or cat-cow pose, can wake up the whole mind-body element. It thus builds focus for the rest of the day and leaves you feeling _____ and ready. It also _____ awareness while doing so. This is a _____ that works backwards. You tend to sleep earlier as you are mindful of waking up early for the yoga class, so bedtime gets a higher priority in your life. Early morning yoga calms you down for the rest of the day by setting a steady tone. The breathing patterns are carried into the day leaving you _____ and relaxed.

This is a _____ that works backwards

- A. shortcut B. hymn
C. melody D. mantra

Ans. D

- C. feeling at ease D. spontaneous

Ans. C