

101. एकाधिकार में TR वक्र का आकार होगा :

- (1) क्षैतिज
- (2) प्रतिलोम - S आकार का
- (3) अपवर्त - U आकार का
- (4) मूलबिंदु से उठती धनात्मक ढाल वाली रेखा

102. लोरेन्ज वक्र किसके अध्ययन की रेखाचित्रिय विधि है?

- (1) सूचकांक
- (2) औसत
- (3) बिखराव (प्रकीर्णन)
- (4) सहसंबंध

103. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय आय की गणना में सम्मिलित नहीं होगा?

- (1) किसानों को यूरिया का विक्रय
- (2) एम.एफ. हुसैन की पेंटिंग का पुनर्विक्रय
- (3) टैक्सी सेवा की आय
- (4) डबलरोटी के निर्माता द्वारा मूल्यवर्धन

104. 11 वीं पंचवर्षीय योजना के दौरान भारत में जी.डी.पी. की लक्षित एवं वास्तविक संवृद्धि दर क्रमशः कितनी रही है?

- (1) 8 एवं 7.6
- (2) 8 एवं 8.5
- (3) 9 एवं 8
- (4) 8.5 एवं 8

101. Under monopoly, shape of TR curve is :

- (1) Horizontal
- (2) Inverse - S shaped
- (3) Inverted - U shaped
- (4) Positively sloping line from the origin

102. Lorenz curve is a graphic method of studying :

- (1) Index number
- (2) Averages
- (3) Dispersion
- (4) Correlation

103. Which among the following items would **not** be counted in the computation of National Income ?

- (1) Sale of urea to farmers
- (2) Resale of a painting of M.F. Hussain
- (3) Income of Taxi service
- (4) Value added by bread maker

104. What were the targeted and actual growth rate of GDP in India during 11th Five Year Plan respectively ?

- (1) 8 and 7.6
- (2) 8 and 8.5
- (3) 9 and 8
- (4) 8.5 and 8

105. सिनेमा हाल में प्रवेश हैं :

- (1) अपवर्जी परन्तु गैर-प्रतिस्पर्धात्मक
- (2) प्रतिस्पर्धात्मक और अपवर्जी
- (3) प्रतिस्पर्धात्मक परन्तु गैर-अपवर्जी
- (4) गैर-अपवर्जी और गैर-प्रतिस्पर्धात्मक

106. एकाधिकारिक प्रतियोगी फर्म क्षमता आधिक्य के साथ उत्पादन करती हैं; यह किसके द्वारा दर्शाया जाता है ?

- (1) AC के गिरते हुए भाग पर उत्पादन
- (2) AC के न्यूनतम बिंदू पर उत्पादन
- (3) AC के बढ़ते हुए भाग पर उत्पादन
- (4) MC के न्यूनतम बिंदू पर उत्पादन

107. उत्पादन शून्य स्तर पर है तो कुल लागत किस के बराबर होगा ?

- (1) TFC
- (2) AC
- (3) TVC
- (4) AFC

108. वित्त वर्ष 2016 के अनुसार निम्न में से किस मद का हिस्सा भारतीय आयात में अधिकतम है ?

- (1) इलेक्ट्रॉनिक मदें
- (2) रत्न और आभूषण
- (3) कच्चा तेल और सम्बन्धित उत्पाद
- (4) मशीनरी

105. Entry to Movie Hall is :

- (1) Excludable but Non-rivalrous
- (2) Rivalrous and Excludable
- (3) Rivalrous but Non-Excludable
- (4) Non-Excludable and Non-rivalrous

106. Monopolistically competitive firm operates with excess capacity, it is indicated by :

- (1) output at falling portion of AC
- (2) output at minimum point of AC
- (3) output at rising portion of AC
- (4) output at minimum point of MC

107. Total cost at zero level of output will be equal to :

- (1) TFC
- (2) AC
- (3) TVC
- (4) AFC

108. Which of the following items have the largest share in India's imports as per FY 2016 data ?

- (1) Electronic items
- (2) Gems and Jewellery
- (3) Crude oil and related products
- (4) Machinery

109. जलवायु परिवर्तन पर राष्ट्रीय एक्शन प्लान (NAPCC) का शुभारंभ किस वर्ष किया गया ?

- (1) 2008
(2) 1998
(3) 2010
(4) 2014

109. National Action Plan on Climate Change (NAPCC) was launched by India in the year :

- (1) 2008
(2) 1998
(3) 2010
(4) 2014

110. भारत में, सी.एस.ओ. द्वारा छठी आर्थिक जनगणना का आयोजन किस दौरान किया गया ?

- (1) जनवरी 2014 से दिसम्बर 2014
(2) अप्रैल 2013 से मार्च 2014
(3) अप्रैल 2014 से मार्च 2015
(4) जनवरी 2013 से अप्रैल 2014

110. In India, 6th Economic Census was conducted by CSO during :

- (1) January 2014 to December 2014
(2) April 2013 to March 2014
(3) April 2014 to March 2015
(4) January 2013 to April 2014

111. लेस्पेयर विधि का उपयोग करते हुए सूचक तैयार करने का सूत्र है :

(1) $P_{01} = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100$

(2) $P_{01} = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_1} \times 100$

(3) $P_{01} = \frac{\sum p_0 q_0}{\sum p_1 q_1} \times 100$

(4) $P_{01} = \frac{p_1 \sum q_1}{\sum p_0 q_0} \times 100$

111. The formula for constructing index using Laspeyres method is :

(1) $P_{01} = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0} \times 100$

(2) $P_{01} = \frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_1} \times 100$

(3) $P_{01} = \frac{\sum p_0 q_0}{\sum p_1 q_1} \times 100$

(4) $P_{01} = \frac{p_1 \sum q_1}{\sum p_0 q_0} \times 100$

112. यदि एक वस्तु की कीमत और उस वस्तु पर किया जाने वाला कुल व्यय विपरीत दिशा में बदलता है; तो माँग की कीमत लोच होगी :

- (1) एक के समान
(2) एक से अधिक
(3) एक से कम
(4) ज्ञात करना संभव नहीं

113. ग्लोबल प्रतियोगी सूचकांक 2015 जिसको विश्व आर्थिक फोरम द्वारा जारी किया गया है, के अनुसार भारत का रैंक है :

- (1) 55 वाँ
(2) 70 वाँ
(3) 50 वाँ
(4) 123 वाँ

114. अतिरिक्त क्षमता निम्नलिखित में से किस बाजार दशा में नहीं होती है ?

- (1) पूर्ण प्रतिस्पर्धा
(2) एकाधिकार
(3) एकाधिकारात्मक प्रतिस्पर्धा
(4) अपूर्ण प्रतियोगिता

115. सेबी (SEBI) ने "राइट इश्यू" (Right Issue) के निर्णय की प्रक्रिया की समयसीमा 109 दिनों से घटाकर कर दिया है :

- (1) 72 दिन
(2) 53 दिन
(3) 43 दिन
(4) 63 दिन

112. If Price of a commodity and corresponding Total Expenditure on the commodity changes in opposite direction ; price elasticity of demand will be :

- (1) Equal to one
(2) Greater than one
(3) Less than one
(4) Cannot be defined

113. India's rank on global competitiveness index 2015 released by World Economic Forum is :

- (1) 55th
(2) 70th
(3) 50th
(4) 123rd

114. Excess capacity does not exist in which of the following market conditions ?

- (1) Perfect Competition
(2) Monopoly
(3) Monopolistic Competition
(4) Imperfect Competition

115. SEBI has reduced the time limit for process of issue of 'Right Issues' from 109 days to :

- (1) 72 days
(2) 53 days
(3) 43 days
(4) 63 days

116. भारत के 14 वें वित्त आयोग का चेयरमैन कौन हैं ?

- (1) रघुराम राजन
- (2) उर्जित पटेल
- (3) वाई.वी. रेड्डी
- (4) टी.एस. विजयन

117. इनमें से कौन BRICS का सदस्य नहीं है ?

- (1) ब्राजील
- (2) चीन
- (3) बांग्लादेश
- (4) दक्षिण अफ्रीका

118. छठी आर्थिक जनगणना के अनुसार भारत में कुल औद्योगिक इकाई निम्न प्रकार स्थित हैं :

- (1) 63.1 प्रतिशत ग्रामीण और 36.9 प्रतिशत शहरी क्षेत्र में
- (2) 40.52 प्रतिशत ग्रामीण और 59.48 प्रतिशत शहरी क्षेत्र में
- (3) 59.48 प्रतिशत ग्रामीण और 40.52 प्रतिशत शहरी क्षेत्र में
- (4) 36.9 प्रतिशत ग्रामीण और 63.1 प्रतिशत शहरी क्षेत्र में

119. यदि $C = 50 + 0.8Y$ और $I = 50$, तो बचत स्तर की गणना कीजिए :

- (1) 50
- (2) 500
- (3) 40
- (4) 5

$$Y = C + I$$
$$Y = 50 + 0.8Y + 50$$
$$Y - 0.8Y = 100$$
$$.2Y = 100$$
$$Y = \frac{100}{.2} = 500$$

116. Who is the Chairman of 14th Finance Commission of India ?

- (1) Raghuram Rajan
- (2) Urjit Patel
- (3) Y.V. Reddy
- (4) T.S. Vijayan

117. Who is not a member of BRICS ?

- (1) Brazil
- (2) China
- (3) Bangladesh
- (4) South Africa

118. According to Sixth Economic census; total industrial units in India are located as under :

- (1) 63.1% in rural and 36.9% in Urban areas
- (2) 40.52% in rural and 59.48% in Urban areas
- (3) 59.48% in rural and 40.52% in Urban areas
- (4) 36.9% in rural and 63.1% in Urban areas

119. If $C = 50 + 0.8Y$ and $I = 50$, calculate the level of saving :

- (1) 50
- (2) 500
- (3) 40
- (4) 5

$$K = \frac{100}{.2} = 500$$
$$K = 500$$

$$50 + 0.8 \times 500$$

$$Y = C + S$$

120. निम्नलिखित में से कौन-सी एक मुद्रास्फीतिजनित मंदी की व्याख्या है ?

- (1) उच्च जी.डी.पी. वृद्धि दर के साथ सामान्य कीमत स्तर में वृद्धि का काल
- (2) बहुत सारे रोजगार के अवसरों के साथ सामान्य कीमत स्तर में वृद्धि का काल
- (3) मंदी के साथ सामान्य कीमत स्तर में तीव्र वृद्धि का काल
- (4) मंदी के साथ सामान्य कीमत स्तर में कमी का काल

121. 'मौद्रिक आधार' अथवा 'उच्च शक्ति मुद्रा' (High Powered Money) है :

- (1) सरकार का समग्र ऋण
- (2) आर.बी.आई. की कुल परिसम्पत्तियाँ
- (3) आर.बी.आई. की कुल देनदारियाँ
- (4) आर.बी.आई. के पास कुल विदेशी मुद्रा

122. प्रथम श्रेणी कीमत विभेद में :

- (1) पूर्ण उपभोक्ता आधिक्य का एकाधिकारी द्वारा शोषण
- (2) उपभोक्ता आधिक्य की बहुत थोड़े हिस्से का एकाधिकारी द्वारा शोषण
- (3) एकाधिकारी का कुल लाभ न्यूनतम होता है
- (4) उपभोक्ताओं को केवल दो श्रेणियों में विभाजित किया जाता है

120. Which of the following is an explanation of stagflation ?

- (1) A period of increase in overall price level with high growth of GDP
- (2) A period of overall price rise with lots of employment opportunities
- (3) A period of rapid increase in overall price level with recession
- (4) A period of decrease in overall price level with recession

121. 'Monetary base' or 'High Powered Money' is :

- (1) Total Debt of the government
- (2) Total Assets of RBI
- (3) Total liability of RBI
- (4) Total foreign Exchange with RBI

122. In first degree Price Discrimination :

- (1) Entire Consumer surplus is exploited by the monopolist
- (2) Very small portion of consumer surplus is taken away by the monopolist
- (3) Total profit of the monopolist is minimum
- (4) Consumers are divided only in two categories

123. सार्वजनिक वस्तुओं में निम्न गुण पाये जाते हैं :

- (1) गैर-प्रतिस्पर्धात्मक एवं गैर-अपवर्जी (Non-Excludable)
- (2) गैर-प्रतिस्पर्धात्मक एवं अपवर्जी
- (3) प्रतिस्पर्धात्मक एवं अपवर्जी
- (4) प्रतिस्पर्धात्मक एवं गैर-अपवर्जी

124. ब्रान्टलैण्ड कमीशन है :

- (1) व्यापार और विकास के लिए विश्व कमीशन
- (2) पर्यावरण एवं विकास पर विश्व कमीशन
- (3) खाद्य सुरक्षा पर विश्व कमीशन
- (4) विश्वस्तरीय नव-उदारवाद सुधार पर विश्व कमीशन

125. भारत में बारहवीं पंचवर्षीय योजना के लक्ष्य के रूप में निम्नलिखित में से कौन सा सत्य नहीं है ?

- (1) वास्तविक जी.डी.पी. वृद्धि दर 10 प्रतिशत करना
- (2) 12 वीं योजना के अंत तक प्रजनन दर को घटाकर 2.1 लाना
- (3) 4 प्रतिशत कृषि की वृद्धि दर
- (4) विनिर्माण संवृद्धि दर को 7.1 प्रतिशत करना

126. निम्नलिखित में से कौन सी बॉण्ड की विशेषता नहीं है ?

- (1) सममूल्य
- (2) कूपन दर
- (3) परिपक्वता
- (4) परिपक्वता तक प्राप्ति

123. Public goods have following attributes :

- (1) Non-rival and Non-Excludable
- (2) Non-rival and Excludable
- (3) Rival and Excludable
- (4) Rival and Non-Excludable

124. The Brundtland Commission is :

- (1) The World Commission on Trade and Development
- (2) The World Commission on Environment and Development
- (3) The World Commission on Food Security
- (4) The World Commission on Worldwide neo-liberal reform

125. Which of the following is **not** correct as target for 12th five year plan in India ?

- (1) Real GDP growth rate of 10 per cent
- (2) Reduce Total fertility rate to 2.1 by the end of 12th plan
- (3) Agriculture growth rate of 4 per cent
- (4) Manufacturing growth rate of 7.1 per cent

126. Which of the following is **not** a feature of bonds ?

- (1) Par value
- (2) Coupon Rate
- (3) Maturity
- (4) Yield to Maturity

127. संविधान के संशोधित अनुच्छेद 279A के अनुसार जी.एस.टी. परिषद के चेयरमैन कौन होंगे ?

- (1) प्रधानमंत्री
- (2) संघीय गृह मंत्री
- (3) संघीय वित्त मंत्री
- (4) राज्य वित्त मंत्री

128. बजट 2016-17 में भारत सरकार द्वारा सर्व शिक्षा अभियान के लिए कितना कुल निधि आवंटित किया गया ?

- (1) 22,500 करोड़
- (2) 38,500 करोड़
- (3) 55,000 करोड़
- (4) 35,000 करोड़

129. निम्नलिखित में से कौन सही मिलान नहीं है/हैं ?

अर्थशास्त्री	अवधारणा
<input checked="" type="checkbox"/> (1) डब्ल्यू. जेवन्स	सीमांत उपयोगिता
(2) जे.एस. मिल	आभास लगान
<input checked="" type="checkbox"/> (3) आई. फिशर	ब्याज की दर
(4) एडम स्मिथ	श्रम विभाजन

130. रिकार्डो के व्यापार सिद्धान्त के लिए क्या एक तत्व नहीं है ?

- (1) उत्पादन में वृद्धिमान प्रतिफल के नियम कार्य करते हैं।
- (2) परिवहन लागत शून्य है।
- (3) व्यापार में कोई बाधा नहीं है।
- (4) देश व्यापारित वस्तुओं का उत्पादन करते हैं।

127. As per Article 279A of the amended Constitution, who will be the Chairperson of the GST Council ?

- (1) Prime Minister
- (2) Union Home Minister
- (3) Union Finance Minister
- (4) State Finance Minister

128. In Budget 2016-17 total fund allocated for Sarva Shiksha Abhiyan by Government of India is :

- (1) 22,500 crore
- (2) 38,500 crore
- (3) 55,000 crore
- (4) 35,000 crore

129. Which among the following is/are not well matched ?

Economist	Concept
(1) W. Jevons	Marginal utility
(2) J.S. Mill	Quasi Rent
<input checked="" type="checkbox"/> (3) I. Fisher	Rate of interest
(4) Adam Smith	Division of labour

130. Which among the following is not an assumption of Ricardo's theory of trade ?

- (1) Increasing returns operate in production
- (2) No transport cost
- (3) No barriers to trade
- (4) Countries can produce the tradable goods

131. निम्नलिखित में से कौन आरेख द्विआयामी नहीं है?
नीचे लिखे कूट से उत्तर दें।

- (A) π आरेख
(B) हिस्टोग्राम
(C) बार आरेख
(D) संचई आवृत्ति वक्र (ओ जाइव)

कूट :

- (1) (A) तथा (C)
(2) (C) तथा (D)
(3) (B) तथा (C)
(4) केवल (A)

132. यदि प्राथमिक घाटा शून्य है तो यह दर्शाता है कि
राजकोषीय घाटा _____ के बराबर है।

- (1) ऋण
(2) अग्रिम
(3) ब्याज संदाय
(4) पूँजीगत परिव्यय

133. यदि सहसंबंध गुणांक का मान 0.8 है तथा एक समाश्रयण
गुणांक का मान 0.16 है, तो दूसरे समाश्रयण गुणांक का
मान होगा :

- (1) 2
(2) 4
(3) $\frac{1}{2}$
(4) 0.4

$0.8 = \sqrt{0.16 \times a}$
 $\frac{16 \times 4}{16} = a$
 $a = 2$

131. Which among the following are not a two
dimensional diagrams ? Choose from the
code below.

- (A) π diagram
(B) Histogram
(C) Bar diagram
(D) Ogive

Code :

- (1) (A) and (C)
(2) (C) and (D)
(3) (B) and (C)
(4) Only (A)

132. If primary deficit is zero, then it shows that
fiscal deficit is equal to :

- (1) Loans
(2) Advances
(3) Interest payments
(4) Capital outlay

133. If the value of correlation coefficient is 0.8
and the value of one of the coefficient of
regression is 0.16, the value of the other
coefficient of regression will be :

- (1) 2
(2) 4
(3) $\frac{1}{2}$
(4) 0.4

$0.8 = \sqrt{0.16 \times a}$
 $\frac{64}{16} = a$
 $a = 4$

134. मांग वक्र निम्नलिखित में से किस बाजार दशा में सापेक्षतः अधिक लोचदार होती है ?

- (1) द्वयाधिकार
- (2) एकाधिकार
- ✓(3) एकाधिकारात्मक प्रतिस्पर्धा
- (4) अल्पाधिकार

135. मानव विकास सूचकांक रिपोर्ट 2015 में भारत की वैश्विक स्थिति है :

- (1) 126
- ✓(2) 130
- (3) 110
- (4) 98

136. यदि वस्तु X और Y पूर्ण प्रतिस्थापन वस्तुएँ हैं; तो अनधिमान वक्र होगा :

- (1) मूल बिन्दु की ओर उन्नतोदर
- ✓(2) ऊपर से नीचे सरल रेखा
- (3) L-आकार का
- (4) नतोदर

137. भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग (CCI) किसके लिये स्वीकृति/संस्तुति प्रदान करता है ?

- ✓(1) विलय एवं अधिग्रहण
- (2) नई औद्योगिक इकाईयों की स्थापना
- (3) विदेशी उपभोक्ताओं को वस्तुओं एवं सेवाएँ बेचने हेतु
- (4) दोनों (1) एवं (2)

134. Demand curve is relatively more elastic under which of the following market conditions ?

- (1) Duopoly
- (2) Monopoly
- (3) Monopolistic competition
- (4) Oligopoly

135. India's global position in Human Development Index Report 2015 is :

- ✓(1) 126
- (2) 130
- (3) 110
- (4) 98

136. If commodities X and Y are perfect substitutes; then Indifference Curve will be :

- (1) Convex to the origin
- (2) Downward sloping straight line
- (3) L-shaped
- (4) Concave

137. Competition Commission of India (CCI) grants permission/approval for :

- ✓(1) Mergers and Acquisitions
- (2) Establishing New Industrial units
- (3) Selling goods/services to foreign consumers
- (4) Both (1) and (2)

138. "कोई परिवर्तन जो कि कम-से-कम एक व्यक्ति को बेहतर (better off) बनाता है और किसी को बिना नुकसान (worse-off) पहुंचाये; तो यह सामाजिक कल्याण में एक बेहतर सुधार है" - यह किसने कहा ?

- (1) वी. पैरेटो
- (2) कालडोर-हिक्स
- (3) जे. बेंथम
- (4) सी.ई. फर्गुसन

139. दीर्घकालीन औसत लागत वक्र (LAC) U आकार का होता है। इसका कारण होता है :

- (1) साधन के प्रतिफल के नियम
- (2) परिवर्तनशील अनुपातों का नियम
- (3) पैमाने की बचतें एवं हानियाँ
- (4) निरन्तर गिरती स्थिर लागत

140. निम्नलिखित में से कौन अधिक साख सृजन की उपलब्धता को बढ़ायेगा ?

- (1) CRR में कटौती
- (2) SLR में कटौती
- (3) उपर्युक्त में कोई नहीं
- (4) दोनों (1) व (2)

141. कौन-सा चर यू.एन.डी.पी. द्वारा एच.डी.आई. के समग्र सूचकांक की गणना में शामिल नहीं किया जाता है ?

- (1) वंचन सूचकांक (deprivation Index)
- (2) संसोधित (Adjusted) वास्तविक जी.डी.पी. प्रति व्यक्ति
- (3) जीवन प्रत्याशा सूचकांक (Life Expectancy Index)
- (4) शिक्षा प्राप्ति सूचकांक

138. "Any Change that makes at least one individual better off and no one worse-off is an improvement in social welfare" - is stated by:

- (1) V. Pareto
- (2) Kaldor-Hicks
- (3) J. Bentham
- (4) C.E. Ferguson

139. Long-run Average Cost Curve (LAC) is U-shaped because of :

- (1) Laws of Returns to a factor
- (2) Law of Variable Proportions.
- (3) Economies and diseconomies of scale
- (4) Always decreasing fixed cost

140. Which among the following will lead to larger credit availability ?

- (1) Reduction in CRR
- (2) Reduction in SLR
- (3) None of the above
- (4) Both (1) and (2) above

141. Which variable is **not** included in the calculation of composite HDI by UNDP ?

- (1) A deprivation Index
- (2) Adjusted Real GDP per capita
- (3) Life Expectancy Index
- (4) Educational attained Index

142. मुद्रा पूर्ति का कौनसा मापन मुद्रा के मूल्य भण्डारण के कार्य पर बल देता है ?

- (1) M_1
- (2) M_3
- (3) M_2
- (4) M_4

143. कर आरोपण का सबसे उपयुक्त सिद्धान्त निम्नलिखित में से किस पर आधारित है ?

- (1) समान सीमांत त्याग
- (2) निरपेक्ष सीमांत त्याग
- (3) आनुपातिक सीमांत त्याग
- (4) कुल त्याग

144. संशोधित अनुमान के अनुसार, 2015 - 16 वर्ष के लिए राजस्व घाटा था :

- (1) जी.डी.पी. का 3.5 प्रतिशत
- (2) जी.डी.पी. का 3 प्रतिशत
- (3) जी.डी.पी. का 2.5 प्रतिशत
- (4) जी.डी.पी. का 3.9 प्रतिशत

145. यदि उपभोग फलन $C=50+0.8Y_d$ है तथा कर $t=0.2Y$ है; तो गुणक का मान क्या होगा ?

- (1) 2.77
- (2) 4.5
- (3) 3.5
- (4) 3.75

$$C = a + bY$$

$\frac{10}{22} \text{ (5)}$

142. Which measure of money supply lays stress on the store of value function of money ?

- (1) M_1
- (2) M_3
- (3) M_2
- (4) M_4

143. Best principle of taxation is based on which of the following ?

- (1) Equal Marginal Sacrifice
- (2) Absolute Marginal Sacrifice
- (3) Proportional Marginal Sacrifice
- (4) Total Sacrifice

144. As per revised estimate, Revenue deficit for the year 2015 - 16 was :

- (1) 3.5 per cent of GDP
- (2) 3 per cent of GDP
- (3) 2.5 per cent of GDP
- (4) 3.9 per cent of GDP

145. Given the Consumption function $C=50+0.8Y_d$ and Tax $t=0.2Y$, what will be the value of multiplier ?

- (1) 2.77
- (2) 4.5
- (3) 3.5
- (4) 3.75

146. एकाधिकारी प्रतियोगिता के संदर्भ में कौन सा सत्य नहीं है?

- (1) वस्तु विभेद
- (2) फर्मों की स्वतंत्रता
- (3) फर्मों के बीच आत्मनिर्भरता
- (4) फर्मों की अधिक संख्या

147. मानव विकास रिपोर्ट (HDR) 2014 के अनुसार कौन-सा एक सही है?

- (1) नार्वे और भारत का मानव विकास सूचकांक क्रमशः 1 और 135 है।
- (2) नार्वे और भारत का मानव विकास सूचकांक क्रमशः 1 और 127 है।
- (3) जर्मनी और भारत का मानव विकास सूचकांक क्रमशः 1 और 135 है।
- (4) जर्मनी और भारत का मानव विकास सूचकांक क्रमशः 1 और 127 है।

148. जब $AC = MC$, AC होगा :

- (1) न्यूनतम
- (2) बढ़ता हुआ
- (3) घटता हुआ
- (4) अधिकतम

149. नीचे गिरते हुए सामान्य माँग वक्र का कारण है :

- (1) आय प्रभाव
- (2) आय व प्रतिस्थापन प्रभाव दोनों
- (3) प्रतिस्थापन प्रभाव
- (4) न तो आय और न प्रतिस्थापन प्रभाव

146. In the case of Monopolistic Competition which is **not** true ?

- (1) Product Differentiation
- (2) Independence of firms
- (3) Interdependence among firms
- (4) Large number of firms

147. According to HDR 2014 ; which one is correct ?

- (1) HDI Index of Norway and India is 1 and 135 respectively
- (2) HDI Index of Norway and India is 1 and 127 respectively
- (3) HDI Index of Germany and India is 1 and 135 respectively
- (4) HDI Index of Germany and India is 1 and 127 respectively

148. When $AC = MC$, AC is :

- (1) Minimum
- (2) Rising
- (3) Falling
- (4) Maximum

149. The cause of downward sloping of ordinary demand curve is :

- (1) Income effect
- (2) Both income and substitution effect
- (3) Substitution effect
- (4) Neither income nor substitution effect

150. यदि X वस्तु की कीमत (P_X) ₹ 10 प्रति इकाई है और X वस्तु की एक अतिरिक्त इकाई के बेचने से कुल आगत (TR) में परिवर्तन ₹ 8 के बराबर है। माँग की कीमत लोच ज्ञात कीजिए।

- (1) 2
 (2) 2.5
 (3) 5
 (4) इसे ज्ञात नहीं किया जा सकता है

151. फिशर का सूचकांक किस पर आधारित है ?

- (1) वर्तमान वर्ष की मात्रा
 (2) आधार वर्ष की मात्रा
 (3) वर्तमान एवम् आधार वर्ष के औसत
 (4) न ही (1) न ही (2)

152. आय-प्रभाव यह बताता है कि जैसे-जैसे किसी वस्तु की कीमत कम होती है, माँग में वृद्धि होती है क्योंकि तब :

- (1) मौद्रिक आय में वृद्धि होती है
 (2) सीमांत उपयोगिता में वृद्धि होती है
 (3) वास्तविक आय में वृद्धि होती है
 (4) अन्य वस्तुओं की सापेक्ष कीमतों में वृद्धि होती है

150. If the price of X commodity (P_X) is ₹ 10 per unit and by selling one additional unit of X commodity Total Revenue changes by ₹ 8. The price elasticity of demand will be :

- (1) 2
 (2) 2.5
 (3) 5
 (4) Cannot be calculated

151. Fisher's index is based on :

- (1) Current year quantity
 (2) Base year quantity
 (3) Average of current and base year
 (4) Neither (1) nor (2)

152. Income effect states that as price of a good falls, demand rises because there is :

- (1) Rise in money income
 (2) Rise in marginal utility
 (3) Rise in real income
 (4) Rise in relative price of other goods

153. निम्न में से किसके द्वारा औसत लागत (AC) एवं सीमान्त लागत (MC) के सम्बन्ध को सही से परिभाषित किया गया है ?

- (1) यदि औसत लागत (AC) में वृद्धि होगी तो MC में भी वृद्धि होगी एवं यदि AC गिरता है तो MC भी गिरता है।
- (2) यदि $MC > AC$; AC में कमी होती है एवं यदि $MC < AC$; AC में वृद्धि होती है।
- (3) यदि $MC > AC$; AC में वृद्धि होती है एवं यदि $MC < AC$; AC गिरता है।
- (4) AC का MC के साथ कोई सम्बन्ध नहीं है।

154. यदि किसी वस्तु की कीमत में 20 प्रतिशत वृद्धि होती है और पूर्ति की कीमत लोच 1.5 के समान हो तो पूर्ति की मात्रा में कितना परिवर्तन होगा ?

- (1) 30 प्रतिशत वृद्धि
- (2) गणना संभव नहीं है
- (3) 30 प्रतिशत कमी
- (4) 15 प्रतिशत वृद्धि

155. निम्न में से कौन-सा सही है ?

- (1) माध्य - माध्यिका (Median) = $\frac{1}{3}$ (माध्य - बहुलक (Mode))
- (2) बहुलक = 3 माध्यिका - $\frac{1}{2}$ माध्य
- (3) बहुलक = $\frac{1}{3}$ माध्यिका - 2 माध्य (Mean)
- (4) बहुलक = माध्यिका - 3 (माध्य - माध्यिका)

153. Relationship between Average Cost (AC) and Marginal Cost (MC) is well defined by which of the following ?

- (1) If AC increases MC also increases and if AC decreases MC also decreases.
- (2) If $MC > AC$; AC decreases and if $MC < AC$; AC increases.
- (3) If $MC > AC$; AC increases and if $MC < AC$; AC decreases.
- (4) AC has no relationship with MC.

154. If there is 20 per cent increase in the price of a commodity; given the price elasticity of supply equal to 1.5. How much will be the per cent change in supply ?

- (1) 30 per cent increase
- (2) Cannot be calculated
- (3) 30 per cent decrease
- (4) 15 per cent increase

155. Which one of the following is correct ?

- (1) Mean - Median = $\frac{1}{3}$ (Mean - Mode)
- (2) Mode = 3 Median - $\frac{1}{2}$ Mean
- (3) Mode = $\frac{1}{3}$ Median - 2 Mean
- (4) Mode = Median - 3 (Mean - Median)

$$Z = 3M - 2x$$

$$3x - 3M = x - 2$$

$$3M - x = 2$$

156. जनांकिकीय संक्रमण सिद्धान्त के चरण II के अनुसार :

- (1) जन्म दर और मृत्यु दर दोनों में तीव्र गिरावट आती है।
- (2) जन्म दर में तीव्र गिरावट आती है।
- (3) मृत्यु दर में तीव्र गिरावट आती है।
- (4) मृत्यु दर में धीरे-धीरे गिरावट आती है।

157. आय विधि के इस्तेमाल के साथ राष्ट्रीय आय मापते हुए निम्न में से कौन-सा मद शामिल नहीं किया जाता ?

- (1) किराया आय
- (2) घिसावट
- (3) निगम लाभ
- (4) टेलीकॉम सेवाएँ

158. माना कि $Q = -14 + 10p$ पूर्ति फलन है। ₹ 10 और ₹ 12 की कीमत के बीच पूर्ति की कीमत लोच (e_s) की गणना कीजिए।

- (1) 2.5
- (2) 3
- (3) 1.57
- (4) 3.5

$$\frac{10}{\left(\frac{10}{2} - \frac{10}{10}\right)} =$$

159. कौनसी कमेटी 'फ्युचर ट्रेडिंग' के कृषि उत्पादों पर खुदरा एवं थोक कीमतों पर प्रभाव से सम्बंधित रही है?

- (1) राकेश मोहन कमेटी
- (2) तेंदुलकर कमेटी
- (3) अभिजीत सेन कमेटी
- (4) देवेन्द्र शर्मा कमेटी

156. According to stage II of Demographic Transition theory :

- (1) There is sharp decline in both birth rate and death rate
- (2) There is sharp decline in birth rate
- (3) There is sharp decline in death rate
- (4) There is gradual fall in death rate

157. Which of the following item is **not** included while measuring national income using income method ?

- (1) Rental income
- (2) Depreciation
- (3) Corporate profit
- (4) Telecom services

158. Let $Q = -14 + 10p$ be the supply function. Calculate Price Elasticity of Supply (e_s) between price of ₹ 10 and ₹ 12.

- (1) 2.5
- (2) 3
- (3) 1.57
- (4) 3.5

$$\frac{dQ}{dP} = \frac{10}{2}$$

$$Q = -14 + 100 = 86$$

$$\frac{120}{-14} = \frac{106}{2}$$

159. Which committee has been associated with the working on 'Future trading' effect on retail and wholesale prices of agriculture products ?

- (1) Rakesh Mohan Committee
- (2) Tendulkar Committee
- (3) Abhijit Sen Committee
- (4) Devender Sharma Committee

$$\frac{20}{86} = \frac{2}{10}$$

$$\frac{20 \times 10}{86 \times 10}$$

160. यदि 'MR' क्षैतिजीय रेखा है, तो इसकी प्रवणता होगी :

- (1) शून्य
- (2) अनंत
- (3) एक
- (4) धनात्मक

161. दिसम्बर 2015 में डब्ल्यू.टी.ओ. के 10वाँ मिनिस्रियल कॉन्फेरेन्स किस देश में हुआ ?

- (1) अमेरिका
- (2) चीन
- (3) ब्रिटेन
- (4) केन्या

162. अनधिमान वक्र दृष्टिकोण के संदर्भ में उपभोक्ता संतुलन की शर्तें हैं :

(1) अनधिमान वक्र का ढलान बजट रेखा के ढलान के बराबर होना चाहिए।

$$(2) \frac{MU_x}{MU_y} = (-) \frac{P_x}{P_y}$$

$$(3) \frac{MU_x}{MU_y} = \frac{P_y}{P_x}$$

(4) दोनों (1) एवं (2) सही हैं।

163. यदि कीमत एवं कुल व्यय एक ही दिशा में परिवर्तित होते हैं तो माँग की कीमत लोच किसके बराबर होगी ?

- (1) इकाई से अधिक
- (2) इकाई के बराबर
- (3) इकाई से कम
- (4) शून्य के बराबर

160. When MR is a horizontal line then its slope is :

- (1) Zero
- (2) Infinity
- (3) One
- (4) Positive

161. 10th Ministerial Conference of WTO was held in December 2015 in which Country ?

- (1) USA
- (2) China
- (3) UK
- (4) Kenya

162. In the case of consumer equilibrium under indifference curve approach; the conditions of equilibrium is :

(1) Slope of Indifference curve should be equal to the slope of the Budget Line.

$$(2) \frac{MU_x}{MU_y} = (-) \frac{P_x}{P_y}$$

$$(3) \frac{MU_x}{MU_y} = \frac{P_y}{P_x}$$

(4) Both (1) and (2) are correct.

163. If the Price and Total Expenditure moves in the same direction ; Price elasticity of demand will be :

- (1) Greater than one
- (2) Equal to one
- (3) Less than one
- (4) Equal to zero

164. दिये हुए उपभोग फलन $C = 20 + 0.8Y$ और आय स्तर $Y = 100$ में, उपभोग की औसत प्रवृत्ति का मूल्य क्या होगा ?

- (1) 0.8
(2) 0.9
(3) 1
(4) 0.5

$$C = 20 + 0.8 \times 100$$

$$C = 20 + 80$$

$$\frac{210}{10}$$

165. समूहित आँकड़ों की मानक विचलन की गणना करने की सूत्र को कल्पित माध्य से निकाला गया है वह सूत्र है :

(1) $\sqrt{\frac{\sum fd^2}{N} - \left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2} \times i$

(2) $\sqrt{\left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2 - \frac{\sum fd^2}{N^2}} \times i$

(3) $\sqrt{\frac{\sum fd}{N} - \left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2} \times i$

(4) $\sqrt{\left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2 - \frac{\sum f^2 d^2}{N^2}} \times i$

166. MRS को किस रूप में परिभाषित किया जाता है ?

- (1) वस्तु Y की वह राशि जो वस्तु X के बदले में छोड़ दी जाती है जिससे कि समग्र उपयोगिता स्थिर हो।
(2) वस्तु Y की राशि जो वस्तु X के बदले में छोड़ दी जाती है।
(3) वस्तु X की राशि जो वस्तु Y के बदले में छोड़ दी जाती है जिससे कि समग्र उपयोगिता स्थिर हो।
(4) वस्तु X की राशि जो वस्तु Y के बदले में छोड़ दी जाती है जिससे कि समग्र उपयोगिता में वृद्धि हो।

164. Given the consumption function $C = 20 + 0.8Y$ and Level of Income $Y = 100$, what will be the value of APC ?

- (1) 0.8
(2) 0.9
(3) 1
(4) 0.5

165. The formula to calculate standard deviation when deviations are taken from assumed mean for grouped data will be :

(1) $\sqrt{\frac{\sum fd^2}{N} - \left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2} \times i$

(2) $\sqrt{\left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2 - \frac{\sum fd^2}{N^2}} \times i$

(3) $\sqrt{\frac{\sum fd}{N} - \left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2} \times i$

(4) $\sqrt{\left(\frac{\sum fd}{N}\right)^2 - \frac{\sum f^2 d^2}{N^2}} \times i$

166. MRS is defined as :

- (1) Amount of good Y given up in exchange for good X such that total utility is constant.
(2) Amount of good Y given up in exchange for good X.
(3) Amount of good X given up in exchange for good Y such that total utility is constant.
(4) Amount of good X given up in exchange for good Y such that total utility rises.

167. यदि उत्पाद फलन $C = 20 + 0.75Y$ है तथा $Y = 100$ हो तो औसत उपभोग प्रवृत्ति का मूल्य क्या होगा ?

- (1) 0.75
- (2) 0.95
- (3) 0.50
- (4) 1

$$C = 20 + 75$$
$$C = \frac{95}{10}$$

167. If consumption function is given as $C = 20 + 0.75Y$ and $Y = 100$, what will be the value of APC ?

- (1) 0.75
- (2) 0.95
- (3) 0.50
- (4) 1

168. न्यू डेवलपमेंट बैंक (NDB) का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है ?

- (1) शंघाई, चीन
- (2) मास्को, रूस
- (3) नई दिल्ली, भारत
- (4) रियो, ब्राजील

168. The headquarter of New Development Bank (NDB) is situated at :

- (1) Shanghai, China
- (2) Moscow, Russia
- (3) New Delhi, India
- (4) Rio, Brazil

169. निर्धनता से संबंधित अधिकारिक आँकड़े किसके द्वारा उपलब्ध कराए जाते रहे हैं ?

- (1) योजना आयोग
- (2) केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन
- (3) वित्त मंत्रालय
- (4) रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया

169. Official data on poverty has been made available by :

- (1) Planning Commission
- (2) Central Statistical Organisation
- (3) Finance Ministry
- (4) Reserve Bank of India

170. केन्द्र सरकार के कौन-सा/से कर जी.एस.टी. (GST) में विलय नहीं किये गये हैं ?

- (1) केन्द्रीय उत्पाद शुल्क
- (2) सेवा कर
- (3) अतिरिक्त उत्पाद शुल्क
- (4) मानव उपभोग के लिए ऐल्कोहॉल पर लगने वाला कर

170. Which taxes of central Government is/are not being subsumed into GST ?

- (1) Central Excise Duty
- (2) Service Tax
- (3) Additional Excise Duty
- (4) Tax on Alcoholic liquor for human consumption

171. निम्नलिखित चरों पर ध्यान दीजिए :

- (A) राष्ट्रीय ऋण
- (B) गेहूँ का वार्षिक उत्पादन
- (C) मुद्रा की आपूर्ति
- (D) वस्तु की माँग

उपर्युक्त में प्रवाह चर क्या हैं? नीचे लिखे कूट से उत्तर दें :

- (1) (A) तथा (B)
- (2) (C) तथा (D)
- (3) (B) तथा (C)
- (4) (B) तथा (D)

172. जब MRS स्थिर है, तो X और Y वस्तुएँ हैं :

- (1) अ-संबद्ध
- (2) पूर्ण स्थानापन्न
- (3) पूर्ण पूरक
- (4) निकृष्ट वस्तुएँ

173. राजीव गांधी उद्यमी मित्र योजना का उद्देश्य है :

- (1) नई लघु एवं कुटीर उपक्रमों की स्थापना को प्रोत्साहन और सहायता देना।
- (2) बड़ी आयात प्रतिस्थापित करने वाली इकाइयों को प्रोत्साहन देना।
- (3) ग्रामीण क्षेत्रों में बड़े उद्योगिक इकाइयों की स्थापना को प्रोत्साहन एवं सहायता देना।
- (4) जनजातीय उद्यमियों द्वारा बनाये गये हस्तनिर्मित उत्पादों को प्रोत्साहित एवं सहायता देना।

171. Consider the following variables :

- (A) National Debt ✓
- (B) Annual production of wheat
- (C) Money Supply ✗
- (D) Demand for a commodity ✗

Which of the above are flow variables ?

Answer from the code below :

- (1) (A) and (B)
- (2) (C) and (D)
- (3) (B) and (C)
- (4) (B) and (D)

172. When MRS is constant, X and Y are :

- (1) Not related
- (2) Perfect substitutes
- (3) Perfect complements
- (4) Inferior goods

173. Rajiv Gandhi Udyami Mitra Yojana aimed at :

- (1) Promotion and support for establishment of new micro and small enterprises.
- (2) Promotion of large import substitution enterprises
- (3) Promotion and support for establishment of large Industrial units in rural areas
- (4) Promotion and support for handmade products made by tribal Entrepreneurs

174. कार्ल पियर्सन के विषमता गुणांक (coefficient of skewness) की गणना करने का सूत्र है :

$$(1) SK_P = \frac{\text{माध्य} - \text{बहुलक}}{\sigma}$$

$$(2) SK_P = \frac{\text{बहुलक}}{\sigma}$$

$$(3) SK_P = \frac{\text{माध्य}}{\sigma}$$

$$(4) SK_P = \frac{\sigma}{\text{माध्य} - \text{बहुलक}}$$

175. उत्पादन फलन $Q = A.L^{-1}.K^6$ के लिए निम्नलिखित में से क्या एक सही नहीं है ?

(1) उत्पाद में श्रम का हिस्सा 0.4 है।

(2) यह फलन आइलर प्रमेय को संतुष्ट करता है।

(3) पूँजी की उत्पादन के प्रति लोच 1 के बराबर है।

(4) यह फलन एक कोटि का समांग है।

176. मुद्रा की संकीर्ण परिभाषा मुद्रा के किस कार्य पर आधारित है ?

(1) विनिमय का माध्यम

(2) आस्थगित भुगतान का मानक

(3) मूल्य का मापन

(4) मूल्य का संग्रहण

174. The formula for calculating Karl Pearson's coefficient of skewness is :

$$(1) SK_P = \frac{\text{Mean} - \text{Mode}}{\sigma}$$

$$(2) SK_P = \frac{\text{Mode}}{\sigma}$$

$$(3) SK_P = \frac{\text{Mean}}{\sigma}$$

$$(4) SK_P = \frac{\sigma}{\text{Mean} - \text{Mode}}$$

175. For the production function $Q = A.L^{-1}.K^6$, which of the following is **not** correct ?

(1) Share of labour in output 0.4

(2) The function satisfies Eulers' theorem

(3) Elasticity of output with respect to Capital is 1

(4) The function is homogenous of degree 1

176. Narrow definition of money is based upon which function of money ?

(1) Medium of exchange

(2) Standard of deferred payments

(3) Measure of value

(4) Store of value

177. चाप लोच के सही फॉर्मूला की पहचान करें :

(1) $\frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{Q_1 + Q_2}{P_1 + P_2}$

(2) $\frac{Q_2 - Q_1}{P_2 - P_1} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$

(3) $\frac{\Delta P}{\Delta Q} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$

(4) $\frac{P_2 - P_1}{Q_2 - Q_1} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$

178. निम्न में से कौन-सा कथन सही है/हैं ?

(A) माध्य से विचलन का बीजगणितीय योग शून्य है।

(B) माध्य से विचलन के वर्ग का योग शून्य है।

(1) दोनों (A) और (B) सही हैं।

(2) (A) सही है लेकिन (B) गलत है।

(3) दोनों (A) और (B) गलत हैं।

(4) (A) गलत है लेकिन (B) सही है।

179. 'आपरेशन फ्लड' कार्यक्रम किस पर केन्द्रित है ?

(1) सिंचाई सुविधाओं को बढ़ाना

(2) दुग्ध उत्पादन में वृद्धि करना

(3) बाढ़ नियंत्रण

(4) बाजार को खाद्यान्न से भर देना

177. Identify the correct formula for arc elasticity :

(1) $\frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{Q_1 + Q_2}{P_1 + P_2}$

(2) $\frac{Q_2 - Q_1}{P_2 - P_1} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$

(3) $\frac{\Delta P}{\Delta Q} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$

(4) $\frac{P_2 - P_1}{Q_2 - Q_1} \cdot \frac{P_1 + P_2}{Q_1 + Q_2}$

178. Which of the following statement(s) is/are true ?

(A) The algebraic sum of deviations from mean is zero.

(B) The sum of squares of deviations from mean is zero.

(1) Both (A) and (B) are true.

(2) (A) is true but (B) is false.

(3) Both (A) and (B) are false.

(4) (A) is false but (B) is true.

179. Operation Flood Programme concentrates on :

(1) Increasing irrigation facilities

(2) Increasing milk production

(3) Flood control

(4) Flooding the market with food grains

180. निम्नलिखित में से कौन-सा व्यापार अवरोध का उदाहरण है?

- (1) विदेशी निवेश
- (2) निर्यात पर अनुदान
- (3) व्यापार संधि
- (4) आयात पर कर

181. निम्न में से टैक्स गुणांक का सही फॉर्मूला कौन-सा है?

- (1) $\frac{MPS}{1 - MPS}$
- (2) $\frac{MPC}{MPC - MPS}$
- (3) $\frac{MPC}{1 - MPC}$
- (4) $\frac{1}{1 - MPS}$

182. यदि एक वस्तु पर प्रति इकाई कर लगाया जाता है, तो उस उपभोक्ता का उपभोक्ता अतिरेक :

- (1) बढ़ेगा
- (2) प्रभावित नहीं होगा
- (3) घटेगा
- (4) एक के समान होगा

180. Which of the following is an example of trade barrier ?

- (1) Foreign investment
- (2) Subsidy on Exports
- (3) Trade treaty
- (4) Tax on imports

181. Which one of the following is correct formula for tax multiplier ?

- (1) $\frac{MPS}{1 - MPS}$
- (2) $\frac{MPC}{MPC - MPS}$
- (3) $\frac{MPC}{1 - MPC}$
- (4) $\frac{1}{1 - MPS}$

182. If a per unit tax is imposed on a commodity the consumer surplus of this consumer will :

- (1) Increase
- (2) Remain unaffected
- (3) Decrease
- (4) Be equal to one

183. प्रधान मंत्री मुद्रा योजना का कब शुभारम्भ किया गया ?

- (1) 01 अप्रैल, 2016
- (2) 08 अप्रैल, 2014
- (3) 08 अप्रैल, 2015
- (4) 25 दिसम्बर, 2015

184. एक परीक्षण में विद्यार्थी के प्राप्तांक थे 10, 0, 5, 4, 7, 8, 4, 4, 6

अंकों की केन्द्रीय प्रवृत्ति के माप हेतु निम्नलिखित में कौन-सा औसत उपयुक्त नहीं है ?

- (1) गणितीय माध्य
- (2) माध्यिका
- (3) ज्यामितीय माध्य
- (4) बहुलक

185. सन् 2015 - 16 के दौरान भारत में जी.डी.पी. संवृद्धि दर क्रमशः चालू कीमतों एवं स्थिर कीमतों पर थी :

- (1) 9.5 एवं 7.8
- (2) 10.8 एवं 7.6
- (3) 8.7 एवं 7.6
- (4) 8.7 एवं 7.2

183. Pradhan Mantri Mudra Yojana has been launched on :

- (1) 01 April, 2016
- (2) 08 April, 2014
- (3) 08 April, 2015
- (4) 25 December, 2015

184. The marks obtained by a student in a test are 10, 0, 5, 4, 7, 8, 4, 4, 6

Which among the following average is not suitable as a measure of central tendency ?

- (1) Arithmetic average
- (2) Median
- (3) Geometric average
- (4) Mode

\sqrt{ab}

185. GDP growth rate in India during 2015-16 at current prices and constant prices respectively was :

- (1) 9.5 and 7.8
- (2) 10.8 and 7.6
- (3) 8.7 and 7.6
- (4) 8.7 and 7.2

186. सकल घरेलू उत्पाद एवं सकल राष्ट्रीय उत्पाद का अन्तर है :

- (1) अवमूल्यन
- (2) सरकारी हस्तांतरण
- (3) शुद्ध अप्रत्यक्ष कर
- (4) विदेशों से शुद्ध साधन आय

187. जब समग्र उत्पाद नति परिवर्तन बिंदु पर है तो सीमांत उत्पाद :

- (1) कम हो रहा होता है
- (2) ऋणात्मक होता है
- (3) अधिकतम होता है
- (4) शून्य होता है

188. निम्नलिखित में से कौन-सा एक कुल आगम वक्र के संदर्भ में सही है ?

- (1) यदि AR बढ़ रही है तो MR, AR से अधिक होगा।
- (2) यदि AR घट रही है तो MR सदा बढ़ेगा।
- (3) यदि AR बढ़ रही है तो MR, AR से कम होगा।
- (4) यदि AR बढ़ रही है तो MR सदा घटेगा।

186. Difference between GDP and GNP is :

- (1) Depreciation
- (2) Govt. Transfer
- (3) Net indirect taxes
- (4) Net factor income from abroad

187. When total product is at the point of inflexion, then MP is :

- (1) Falling
- (2) Negative
- (3) Maximum
- (4) Zero

188. Which one of the following is true in relation to total revenue curve ?

- (1) If AR is increasing MR will be greater than AR.
- (2) If AR is decreasing MR will always be increasing.
- (3) If AR is increasing MR will be lesser than AR.
- (4) If AR is increasing MR will always be decreasing.

189. निम्न में से किन्होंने भारत में गरीबी के आघात को नहीं मापा है ?

- (1) बी.एस. मिंहास
- (2) दांडेकर एवं रथ
- (3) पी.के. वर्धन
- (4) राज कृष्णा

190. सन् 2004 - 05 से 2011 - 12 की समय अवधि के दौरान; भारत में अनौपचारिक रोजगार का हिस्सा कुल रोजगार में कितना रहा है ?

- (1) 50 प्रतिशत से कम
- (2) 90 प्रतिशत से ऊपर
- (3) 80 प्रतिशत या कम
- (4) 82.8 प्रतिशत

191. मुद्रा जारी करने के लिए भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा रखा गया न्यूनतम रिजर्व है :

- (1) 100 प्रतिशत स्वर्ण
- (2) ₹ 115 करोड़ मूल्य का स्वर्ण
- (3) 40 प्रतिशत स्वर्ण
- (4) ₹ 115 करोड़ मूल्य का स्वर्ण और ₹ 85 करोड़ मूल्य की विदेशी प्रतिभूतियाँ

192. पाई रेखाचित्र है :

- (1) दो विमितीय रेखाचित्र
- (2) तीन विमितीय रेखाचित्र
- (3) एक विमितीय रेखाचित्र
- (4) बहु-विमितीय रेखाचित्र

189. Who among the following did not estimate the incidence of poverty in India ?

- (1) B.S. Minhas
- (2) Dhandekar and Rath
- (3) P.K. Bardhan
- (4) Raj Krishna

190. During the period 2004 - 05 to 2011 - 12; in India the share of informal employment in total employment has been :

- (1) Less than 50 per cent
- (2) Above 90 per cent ^{93%}
- (3) 80% or less ⁴⁵
- (4) 82.8 per cent

191. The minimum reserves kept by the RBI for issue of currency is :

- (1) 100 percent gold
- (2) ₹ 115 crores worth of gold
- (3) 40 percent gold
- (4) ₹ 115 crores worth of gold and ₹ 85 crore worth of foreign securities

192. Pie-diagrams are :

- (1) Two dimensional diagram
- (2) Three dimensional diagram
- (3) One dimensional diagram
- (4) Multi-dimensional diagram

193. 2011 की राष्ट्रीय विनिर्माण नीति के निम्न में कौन सा/से उद्देश्य हैं ?

- (1) एक दशक के भीतर जी.डी.पी. में विनिर्माण का हिस्सा 25 प्रतिशत तक बढ़ाना।
- (2) एक दशक के भीतर 100 मिलियन नौकरियों का सृजन करना
- (3) पाँच सालों में जी.डी.पी. में विनिर्माण का हिस्सा 35 प्रतिशत तक बढ़ाना तथा 100 मिलियन नौकरियों का सृजन करना

(4) दोनों (1) एवं (2)

194. योजना आयोग के अनुसार 11वीं पंचवर्षीय योजना के दौरान; सकल राज्य घरेलू उत्पाद (GSDP) की वृद्धि के संदर्भ में तीन सर्वोच्च राज्य हैं :

- (1) पंजाब, गोवा, बिहार
- (2) एम.पी., गोवा, बिहार
- (3) सिक्किम, गोवा, बिहार
- (4) सिक्किम, बिहार, हरियाणा

195. यदि माँग की कीमत लोच एक से कम है ($E_p < 1$) तो सीमांत आगम होगा :

- (1) धनात्मक
- (2) इकाई के बराबर
- (3) ऋणात्मक
- (4) अनिर्धार्य

193. National Manufacturing Policy 2011 has the following objective(s) :

- (1) Enhancing the share of Manufacturing in GDP to 25 per cent within a decade.
- (2) Creation of 100 million jobs within the decade.
- (3) Enhancing the share of Manufacturing in GDP to 35 per cent and creation of 100 million jobs within 5 years.
- (4) Both (1) and (2).

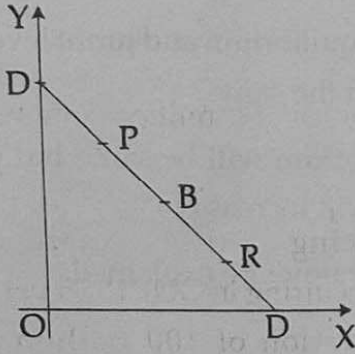
194. Top three states in terms of Growth of Gross State Domestic Product (GSDP) during 11th Five Year Plan as per Planning Commission were :

- (1) Punjab, Goa, Bihar
- (2) M.P., Goa, Bihar
- (3) Sikkim, Goa, Bihar
- (4) Sikkim, Bihar, Haryana

195. If the price elasticity of demand is less than one ($E_p < 1$), MR will be :

- (1) Positive
- (2) Equal to one
- (3) Negative
- (4) Undefined

196. दिये आरेख में DD माँग वक्र है। इस पर बिंदु P, B तथा R को माँग की कीमत लोच के बढ़ते मान के अनुसार क्रमित कीजिये :



- (1) R ; B तथा P
 (2) P, R तथा B
 (3) P, B तथा R
 (4) R, P तथा B

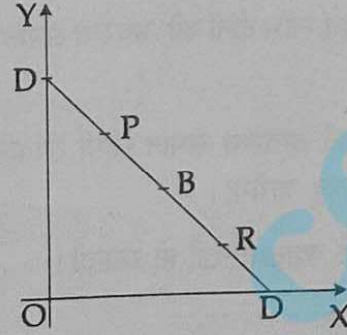
197. कौनसा अधिनियम किसी बैंकिंग कंपनी को भारत के किसी भी राज्य में और विदेश में बैंकिंग कारोबार करने वाली कंपनी के रूप में परिभाषित करता है ?

- (1) बैंकिंग अधिनियम, 1948
 (2) बैंकिंग कंपनी अधिनियम, 1947
 (3) बैंकिंग कंपनी अधिनियम, 1948
 (4) बैंकिंग कंपनी नियमन अधिनियम, 1949

198. निम्न में से कौन आर.बी.आई. की मौद्रिक नीति कमेटी का मेम्बर नहीं है ?

- (1) उर्जित पटेल
 (2) चेतन गटे
 (3) सी. रंगराजन
 (4) पम्मी दुआ

196. In the diagram, DD is a demand curve with points P, B and R. Arrange these points in ascending magnitude of the Price elasticity of demand.



- (1) R ; B and P
 (2) P, R and B
 (3) P, B and R
 (4) R, P and B

197. Which act defines a banking company as one which transacts the business of banking in any state of India and the world ?

- (1) The Banking Act, 1948
 (2) The Banking Companies Act, 1947
 (3) The Banking Companies Act, 1948
 (4) The Banking Companies Regulation Act, 1949

198. Who among the following is **not** a member of Monetary Policy Committee (MPC) of RBI ?

- (1) Urjit Patel
 (2) Chetan Ghate
 (3) C. Rangrajan
 (4) Pami Dua

199. मान लीजिए एक एकाधिकारिक प्रतियोगी फर्म पर एक-मुश्त कर लगा दिया जाये तो :

- (1) संतुलन की अवस्था समान रहेगी लेकिन लाभ का स्तर कम होगा।
- (2) संतुलन एवं लाभ दोनों की अवस्था समान रहेगी।
- (3) संतुलन की अवस्था समान रहेगी लेकिन लाभ का स्तर बढ़ जायेगा।
- (4) प्रभाव की व्याख्या नहीं हो सकती।

200. माना, मांग वक्र की ढाल -0.5 है। मांग की लोच (e_D) की गणना कीजिए जब आरंभिक कीमत ₹ 20 प्रति इकाई और आरंभिक मात्रा 50 इकाई है :

- (1) 0.8
- (2) 1.0
- (3) 0.5
- (4) 1.2

199. Suppose lump-sum tax is imposed on a monopolistic competitive firm :

- (1) Equilibrium will be same but profit level will decrease.
- (2) Both equilibrium and profit level will remain the same.
- (3) Equilibrium will be same but profit level will increase.
- (4) Effect cannot be explained.

200. Let slope of demand curve be -0.5 . Calculate Price Elasticity (e_D) when initial price is ₹ 20 per unit and initial quantity is 50 units :

- (1) 0.8
- (2) 1.0
- (3) 0.5
- (4) 1.2