## TEACHERS <br> adda24?

अभानान्त्र ECONO*mCs


(A) 16
(6) 18
(D) 20
2. सोम्युलसन च्वापार चग्रहाइल में निम्नलिखित में से किस्ह स्थिति में नियकित ग्वाप्र चक्ता प्रवप्त तोगो ?
(A) $a=0.5, B=1$
(E) $\alpha=0.5, \beta=2$
(C) $a=0.6, B=2$
(D) $a=0.8, i=4$

1. Findeut an matrratec median are 12 and 1
(A) 16
(B)
(C) 14
(D)
2. In the Sarnuelsor cycle, in which of th we get regular iras (A) $a=0.5, \beta=1$ (B) $a=0.5, p=2$ (C) $a=0.6, \beta=2$ (D) $a=0.8, \beta=4$
 उरा सुभार लिा सक्ता है उब उस देमा की नियती और आमातों की मोग की तोस होती है। (A) सकाई हो अधिक (B) एकाई हो सराबए पि (C) इलाई से कय (D) गृ्य
3. मीहिक नौति का कौन सा गहेख नार्ता है
(A) मुल की तटखता
(B) मूप स्चिता
(C) विनिमय वर स्थिरता
(פ) गतिशीत समाजन
4. शमि सुपा का ग्रमुख उरेख या
(x) मूलिमी चुर्पा में सुपार कतना
(B) यमि का पुर्नीिरण
(C) भुनि का अपिएातण
(D) भूि की सिचाई

PG-09/B

5 The main obyor
(A) Teimpres
(B) Redistritr
(C) Acquiniti
(D) Imgation
6. अर्धशास्त्र के अध्ययन की आगमन रीति का श्रेय
(A) आस्ट्रियाई विचार धारा
(B) जर्मनी की एतिहासिक विचार धारा
(C) प्रतिष्ठित विचार धारा
(D) रूसी विचार धारा
7. फिलिप्स वक्र विश्लेषण के अनुसार, स्फीति की समस्या को हल करते हैं तो
(A) बेरोजगारी बढ़ जाती है या उत्पादकता बढ़
जाती है
(B) बेरोजगारी बढ़ जाती है या उत्पादकता घट जाती है
(C) बेरोजगारी घट जाती है या मुद्रा पूर्ति बढ़
जाती है
(D) बेरोजगारी बढ़ जाती है या मुद्रा पूर्ति बढ़
जाती है 8. इनमें से किस प्रधानमंत्री द्वारा किसान कॉल सेन्टर
की स्थापना की गयी थी ? की स्थापना की गयी थी ?
(A) श्री नरसिम्हा राव
(B) श्री इन्द्र कुमार गुजराल
(C) श्री अटल बिहारी वाजपेई
(D) श्री मनमोहन सिंह
9. अदृश्य बेरोजगारी किस क्षेत्र में पायी जाती है ?
(A) बैंकिंग क्षेत्र
(B) सेवा क्षेत्र
(C) कृषि क्षेत्र
(D) उद्योग क्षेत्र
10. कीमत-विभेद केवल तभी सम्भव है जब (A) विक्रेता अकेला है
(B) वस्तुएँ समरूप हैं
(C) बाजार सरकार के द्वारा नियन्त्रित है
(D) इनमें से कोई नहीं
6. Who is responsible for inductive method of studying economics?
(A) Austrian Schoot
(B) German Historical School
(C) Classical School
(D) Russian School
7. According to the Phillips curve analysis,
the way to solve inflation is to
(A) Increase unemployment or increase productivity
(B) Increase unemployment or decrease productivity
(C) Decrease unemployment or increase money supply
(D) Increase unemployment or increase the money supply

following Prime Ministers in the
(A) Sri Narsimha Rao
(B) Sri Indra Kumar Gujral
(C) Sri Atal Bihari Vajpayee
(D) Sri Manmohan Singh
9. Inwhichsectordisguisedunemployment found?
(A) Banking sector
(B) Service sector
(C) Agriculture sector
(D) Industrial sector
10. Price discrimination is possible only when
(A) Seller is alone
(B) Goods are homogenous
(C) Market is controlled by the Government
(D) None of these
11. यदि उपभोवता का उपयोगिता फललन $U=X_{1} X_{2}$ है और बजट प्रतिबंध $M=P_{1} X_{1}+P_{2} X_{2}$ है, तो संतुलन स्तर पर, $X_{1}$ के लिए मोंग फलन होगा
(A) $\frac{M}{2 P_{1}}$
(B) $\frac{-M}{2 P^{2}}$
(C) $\frac{M}{2 P^{2}}$
(D) $\frac{-M}{2 P_{1}}$
12. जनांकिकीय संक्रमण का अभिप्राय है
(A) कम जन्म दर और उच्च मृत्यु दर की स्थिति से उच्च जन्म दर और उच्च मृत्यु दर की स्थिति की ओर बढ़ना
(B) उच्च जन्म दर और उच्च मृत्यु दर की स्थिति से कम जन्म दर और कम मृत्यु दर की स्थिति की ओर बढ़ना
(C) उच्च मृत्यु दर और कम जन्म दर की स्थिति से उच्च मृत्यु दर और उच्च जन्म दर की सिथिति की ओर बढ़ना
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
13. त्वरक गुणांक व्यक्त किया जा सकता है, इस रूप में
(A) $\Delta Y / \Delta C$
(B) $\Delta Y / \Delta I$
(C) $\Delta C / \Delta I$
(D) $\Delta 1 / \Delta 0$
14. इनमें से कौन सा सन्तुलन का एक प्रकार नहीं है ?
(A) सम्भावित
(B) स्थिर
(D) तटस्थ
(C) अस्थिर
15. "तटस्थ मुद्रा" शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया ?
(A) राबर्टसन्
(B) हेयक
(C) विकस्टीड
(D) फ्रीडमैन
11. If the consumption function consumer is $U=X_{1} X_{2}$ and constraint is $M=P_{1} X_{1}+P_{2}$ at the equilibrium level, the of function for $X_{1}$ will be
(A) $\frac{M}{2 P_{1}}$
(B) $\frac{-M}{2 P^{2}}$
(C) $\frac{M}{2 P^{2}}$
(D) $\frac{-M}{2 P_{1}}$
12. Demographic transition means
(A) Shift from the condition of bor
17. and high death rates to High and high death rates
(B) Shift from the condition of birth and high death rates it birth and low death rates
(C) Shift from the condition of t death andilow birth rates to death and high birth rates
(D) None of the above
13.

The accelerator coefficient maj expressed as
(A) $\Delta Y / \Delta C$
(B) $\Delta Y / \Delta l$
(C) $\Delta C / \Delta I$
(D) $\Delta 1 / \Delta C$
14. Which of them is not a type of equilibrium?
(A) Probable
(B) Stable
(C) Unstable
(D) Neutral
15. Who has first used the term "Neuts" of Money" ?
(A) Robertson
(B) Hayek
(C) Wiksted
(D) Friedmel
16. किस अर्थशास्त्री का विचार था कि बैंक दर में परिवर्तन ब्याज की अल्पकालीन दरों तथा कार्यशील पूँजी के माध्यम से अर्थव्यवस्था पर प्रभाव डालते है?
(A) कीन्स
(B) डी काक
(C) हाट्रे
(D) इनमें से कोई नहीं
7. फिलिप्स वक्र किनके बीच सम्बन्ध स्थापित करता है ?
(A) मजदूरी एवं श्रम आपूर्ति
(B) मुद्रा स्फीति एवं बेरोजगारी
(C) कीमत एवं मांग
(D) समग्र आपूर्ति एवं समग्र मांग
18. एक माँग वक्र के विभिन्न बिन्दुओं पर माँग की लोच
(A) समान होती है
(B) शुन्य होती है
(C) अनन्त होती है
(D) अलग-अलग होती है
19. परिमाणात्मक साख नियन्त्रण का एक उपाय है
(A) नैतिक दबाव
(B) उपभोक्ता साख का नियमन
(C) प्रचार
(D) बैंक-दर
20. भारत में ऊर्जा उत्पादन में सर्वाधिक अंश है
(A) जल ऊर्जा
(B) ताप ऊर्जा
(C) सौर ऊर्जा
(D) परमाणु ऊर्जा
16. Who among the following economist proposed the idea that changes in bank rate impact on the economy through short terms rates of interest and working capital ?
(A) Keynes
(B) De Kock
(C) Hawtrey
(D) None of these
17. Phillips curve sets up a relationship between
(A) Wages and labour supply
(B) Inflation and unemployment
(C) Price and demand
(D) Aggregate supply and aggregate demand
18. Elasticity of demand on different point of a demand curve is
(A) Equal
(B) Zero

(C) Infinite
(D) Different
19. One of the instrument of quantitative credit control is
(A) Moral pressure
(B) Regulation of consumer's credit
(C) Publicity
(D) Bank-rate
20. In India the highest share in power generation is from
(A) Hydel power
(B) Thermal power
(C) Solar power
(D) Atomic power
21. परिवर्तनशील अनुपातों का नियम अस्सित्व में आता है जब
(A) केषल दो परिवर्तनशील साधन हो
(B) एक स्थिर साधन और एक परिवर्तनशील साधन हो
(C) सभी साधन परिवर्तनशील हो
(D) परिवर्तनशील साधन कम उपज देते हो
22. उपयोगिता विश्लेषण में वह स्थिति जो उपभोक्ता सन्तुलन को दर्शाती है
(A) $\frac{M U_{x}}{P_{x}} \times \frac{M U_{y}}{P_{y}}$
(B) $\frac{M U_{x}}{P_{x}}+\frac{M U_{y}}{P_{y}}$
(C) $\frac{M U_{x}}{M U_{y}} \times \frac{P_{x}}{P_{y}}$
(D) $\frac{M U_{x}}{M U_{y}}=\frac{P_{x}}{P_{y}}$
23. OPEC तेल निर्यात पर नियन्त्रण रखता है
(A) कार्टेल के द्वारा
(B) राशिपातन द्वारा
(C) एकाधिकार के द्वारा
(D) इनमें से कोई नहीं
24. सार्वजनिक व्यय में वृद्धि के परिणाम स्वरूप
(A) फिलिप्स वक्र दाहिनी तरफ प्रतिस्थापित होता है
(B) फिलिप्स वक्र बायीं तरफ प्रतिस्थापित होता है
(C) फिलिप्स वक्र का संचलन इस प्रकार होता है कि बेरोजगारी बढ़ती है और मुद्रास्फीति गिरती है
(D) फिलिप्स वक्र का संचलन इस प्रकार होता है कि बेरोजगारी गिरती है और मुद्रास्फीति बढ़ती है
21. The law of variable proportions con into being when
(A) There are only two variable
(B) There is a fixed factor and a
variable factor
(C) All factors are variable
(D) Variable factors yield less
22. The condition which shows consumer equilibrium in utility analysis
(A) $\frac{M U_{x}}{P_{x}} \times \frac{M U_{y}}{P_{y}}$
(B) $\frac{M U_{x}}{P_{x}} \div \frac{M U_{y}}{P_{y}}$
(C) $\frac{M U_{x}}{M U_{y}} \times \frac{P_{x}}{P_{y}}$
(D) $\frac{M U_{x}}{M U_{y}}=\frac{P_{x}}{P_{y}}$
23. OPEC controls oil export through
(A) Cartel
(B) Dumping
(C) Monopoly
(D) None of these
24. As a result of increase in public expenditure
(A) Phillips curve shifts to the right
(B) Phillips curve shifts to the left
(C) Movement of Phillips curve is such that unemployment increases and inflation is reduced
(D) Movement of Phillips curve is such that unemployment reduces and inflation is increased
25. निम्न में से कौन सा एक युग्म प्रत्यक्ष-कर है ?
26. मांग की आड़ी कीमत लोच होती है
(A) $\frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{P}{Q}$
(B) $\frac{\Delta Q_{1}}{\Delta P_{2}} \cdot \frac{P_{2}}{Q_{1}}$
(C) $\frac{\Delta Q_{1}}{Q_{2}} \cdot \frac{P_{2}}{\Delta P_{1}}$
(D) $\left(\frac{Q_{1}+Q_{2}}{P_{1}+P_{2}}\right) \cdot \frac{P_{1}}{P_{2}}$
27. किस बाजार में फर्म की सीमान्त आय (MR) कीमत के बराबर होती है ?
(A) एकाधिकार
(B) अल्पाधिकार
(C) एकाधिकृत प्रतियोगिता
(D) पूर्ण प्रतियोगिता
28. NABARD किसकी सिफारिशों के आधार पर गठित किया गया ?
(A) लोक लेखा समिति
(B) नरसिंहन समिति
(C) शिवरामन समिति
(D) चेलैय्या समिति
29. कीन्स सबसे अधिक सम्बद्ध हैं
(A) मांग जनित स्फीति
(B) लागत प्रेरित स्फीति
(C) संरचनात्मक स्फीति
(D) निस्पंद स्फीति
30. भारत में 'नीति आयोग ' का गठन कब हुआ ?
(A) 2013
(B) 2014
(C) 2015
(D) 2016
25. Which one of the following is a
combination of direct tax ?
(A) Excise duty and wealth tax
(B) Service tax and income tax
(C) Wealth tax and income tax
(D) Excise duty and service tax
26. The cross price elasticity of demand is equal to
(A) $\frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{P}{Q}$
(B) $\frac{\Delta Q_{1}}{\Delta P_{2}} \cdot \frac{P_{2}}{Q_{1}}$
(C) $\frac{\Delta Q_{1}}{Q_{2}} \cdot \frac{P_{2}}{\Delta P_{1}}$
(D) $\left(\frac{Q_{1}+Q_{2}}{P_{1}+P_{2}}\right) \cdot \frac{P_{1}}{P_{2}}$
27. In which market firm's Marginal Revenue(MR) is equal to price ?
(A) Monopoly
(B) Oligopoly
(C) Monopolistic competition
(D) Perfect competition
28. NABARD was established on the recommendations of
(A) Public Accounts Committee
(B) Narasimhan Committee
(C) Shivaraman Committee
(D) Chelaiyah Committee
29. Keynes was most concerned with
(A) Demand-pull inflation
(B) Cost push inflation
(C) Structural inflation
(D) Stagflation
30. When was 'Niti Aayog' formulated in India?
(A) 2013
(B) 2014
(C) 2015
(D) 2016
31. एशियन विकास बैंक का मुख्यालय है
(A) सिंगापुर
(B) मनीला
(C) हांगकांग
(D) टोकियो
32. निम्नलिखित में से कौन कॉब-डॉगलस उत्पादन फलन के लिए सत्य नहीं है ?
(A) $\mathrm{X}=\mathrm{b}_{0} \mathrm{~L}^{\mathrm{b}_{1}} \cdot K^{\mathrm{b}_{2}}$
(B) पैमाने के स्थिर प्रतिफल
(C) यूलर प्रमेय संतुष्ट होती है
(D) प्रतिस्थापन की लोच इकाई से अधिक
31. The headquarter of Asian Developm, Bank is at
(A) Singapore
(B) Manila
(C) HongKong
(D) Tokyo

हेक्स सन्द को
32. Which of the following is not true forth, Cobb-Douglas Production Function.
(A) $\mathrm{X}=\mathrm{b}_{0} \mathrm{~L}^{\mathrm{L}_{1}} \cdot \mathrm{~K}^{\mathrm{b}_{2}}$
(B) Constant returns to scale
(C) Euler's theorem is satisfied
(D) Elasticity of substitution is greate than one
33. CRISIL, ICRA and CIBIL are
(A) World Credit Rating Agencies
(B) Indian Credit Rating Agencies
(C) American Credit Rating Agencies
(D) Asian Credit Rating Agencies
34. Tariff is not a tool for
(A) Balance of payments
(B) Protection
(C) Decrease in imports
(D) Exchange rate stabilization
35. Who is benefited during money inflation?
(A) Pensioner
(B) Borrower
(C) Lender
(D) Saver



$$
+A)\binom{P_{2}}{P_{1}}=\binom{P_{n}}{P_{1}}_{A}
$$

(8) $\binom{P_{2}}{P_{B}} \rightarrow\left(\frac{P_{2}}{P_{E}}\right)_{n}$
(C) $\left(\frac{P_{2}}{P_{2}}\right)+\binom{P_{2}}{P_{2}}$
(d) $\left(\frac{P_{C}}{P_{C}}\right)_{A}=\left(\frac{P_{C}}{R_{2}}\right)_{0}$

है लियेतिक का विरोधाभाश किस विस्तो काते

## es

## AS

bies

## अवस्व करता है ?

(A) अज्सर लापत का सिद्धात
(B) हुलवाल्मक लागत का सिख्यांत
() हैेखार-ओहलिन सिख्यात
(D) इनके से कोई वहाँ
88. पारत्त की अन्चिम पंचर्वर्बिय योजना थी
(A) ज्रारडी
(B) हेरहर्वी
(2) बौदहबों
(D) उपर्युका में से कोई नही
38. "ध्यापार-चक्र एक विशुद्ध मौड्रिक घटना है।" यह क्रश्न सम्बाशित है
(A) ए. सी, पौगू
(B) आर, जी. हाट्रे
(C) जॉन शुम्पीटर
(D) $₹$ से, एम, कीन्त
96. Accriding to thecke. her Onlur neary of factor ahyndance in kurngs of taviter
 capial abundant?
(A) $\binom{B_{8}}{B_{5}}_{8}+\binom{B_{8}}{H_{n}}_{A}$
(㫙 $\binom{\theta_{2}}{\theta_{\theta}}_{\theta} \Rightarrow\binom{\theta_{2}}{\theta_{0}}_{s}$
(G) $\binom{\theta_{0}}{\theta_{1}}_{A} \times\binom{\theta_{n}}{\theta_{1}}_{0}$
(0) $\binom{P_{0}}{P_{2}}=\left(\begin{array}{l}P_{n} \\ P_{D}\end{array}\right.$

3x. Whish ineory is examined by Lagntie Paradox?
(A) Opportunity costs thegry
(B) Comparative costs theory
(G) Heckscher-Ohlin theory
(D) None of these
38. The last Five Year Plan of India we
(A) $12^{\text {th }}$
(B) $13^{\text {th }}$
(C) $14^{\text {th }}$
(D) None of the above
39. "Trade-cycle is a purely mone phenomenon". This statement beis to
(A) A, C. Pigou
(D) A. G. Hawtrey
(C) J. Schumpeter
(D) J. M. Keynes

40. सरकार घाता अन्तरण צुगतान निबल घरेत् उत्पाद में सम्मिलित चती किसा जाता क्योंकि
 होते है
(B) चह ताभारियों की प्रत्यक्ष आय होते है।
(C) उंक्त भुगतनों की बराबरी करने के लिए Тश्नओं एवं तोवाओं का कोई तल्सम्बन्यी उत्पाबन वही है
(D) उक्त भुगतानों में रितिब सम्भव है
41. यदि उषार और अन्य देयताईं बजटीय घाटा में जोड़ दिया आय तो प्राप्त होता है
(A) प्रथमिक घाटा
(B) राजकोषीय घाटा

Y(C) पूँजीगत घाटा
(D) आगम घाटा

42 एँ्तम चशुल्व
(A) व्यापार शर्त में सुधार करता है

(B) व्यापार शर्त को स्थिर रखता है
(C) व्यापार शर्त को कम करता है
(D) देश के कल्याण के स्तर को घटाता है
43. कुल माँग वक्र (AD) प्रारम्भ होता है
(A) मूल बिन्दु से
(B) मूल बिन्दु के नीचे से
(C) मूल बिन्दु के ऊपर से
(D) इनमें से कोई नहीं
44. हैक्सर-ओहलिन के अनुसार विभिन्न देशों के बीच व्यापार का कारण होता है
(A) माँग दशाएँ
(B) साधन सम्पन्नता
(C) तकनीक
(D) टेस्ट पैटर्न
40. Transfer payments by the gover are not included in the Net $\mathrm{D}_{6}$ Product (NDP) because
(A) These are gifts from the government to the recipien
(B) They are direct income to
recipients
(C) No corresponding producter goods and services has place to match such paymen
(D) There may be leakages in payments
46.
41. If borrowings and other liabilities,
added to the budgetary deficit, $m$
get
(A) Primary defici?
(B) Fiscal deficit
(C) Capital deficit
(D) Revenue deficit
42. An optimum tariff
(A) Improves the terms of trade
(B) Keeps the terms of trade
(C) Lowers the terms of trade
(D) Reduces the country's welfa level
43. Aggregate Demand (AD) curve sta: from
(A) The origin
(B) Point below the origin
(C) Point above the origin
(D) None of these
44. According to Heckscher-Ohlin th cause of trade between countries is
(A) Demand conditions
(B) Factor abundance
(C) Technique
(D) Test pattern

49. सकल राष्ट्रीय उत्पाद (GNP) तथा शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद (NNP) के बीच अन्तर होता है
(A) विदेशों से शुद्ध आय के कारण
(B) अप्रत्यक्ष कर के कारण
(C) घिसावट व्यय के कारण
(D) सरकारी सब्सिडी के कारण
50. एक देश द्वारा आयात शुल्क लगाये जाने पर उस देश में उपभोक्ता की बचत
(A) बढ़ती है
(B) घटती है
(C) अपरिवर्तित
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
 National Product (NNP) is duol 4 .
(A) Net Income from abroad
(B) Indirect tax
(C) Depreciation charges
(D) Govt. Subsidies
50. When a country imposes an in duty then the consumer savings of
country
(A) Increases
(B) Decreases
(C) No change
(D) None of the above
51. मानव प्रगति व्याख्या (HDR) में किस वर्ष से लैंगिक सशक्ति माप (GEM) को आरम्भ किया गया ?
(A) 1975
(C) 1994
(B) 1990
(D) 1995
52. कीन्स ने स्फीतिक अंतर की अवधारणा की व्याख्या अपनी किस पुस्तक में की ?
(A) जनरल थ्योरी
(B) हाऊ टू पे फार द वार
(C) द बैटल आफ ब्रेटन वुडस
(D) इनमें से कोई नहीं
53. प्रशुल्क लगाने के फलस्वरूप होता है
(A) निर्यातों के मूल्यों में कमी आती है
(B) आयातों के मूल्यों में कमी आती है
(C) निर्यातों के मूल्यों में वृद्धि होती है
(D) आयातों के मूल्यों में वृद्धि होती है
51. The Gender Empowerment Measu (GEM) was introduced in Hums Development Report from the year 56.
(A) 1975
(B) 1990
(C) 1994
(D) 1995
52. Which of the following book by Keynes interpret the concept of Inflationat Gap ?
(A) General Theory
(B) How to Pay for the War
(C) The Battle of Bretton Woods
(D) None of these
53. Imposition of tariff leads to
(A) Decrease in prices of exports
(B) Decrease in prices of imports
(C) Increase in prices of exports
(D) Increase in prices of imports

59. हैबरलर के अवसर लागत सिद्धान्त के अनुसार, पूर्ण विशिष्टीकरण घटित होता है जब
(A) उत्पादन संभावना वक्र, वृद्धिमान अवसर लागत के अन्तर्गत होती है
(B) उत्पादन के साधनों में हासमान प्रतिफल होता है
(C) उत्पादन संभावना वक्र, स्थिर अवसर लागत के अन्तर्गत होती है
(D) इनमें से कोई नहीं
60. तुलनात्मक लागत सिद्धान्त का अवसर लागत के रूप में किसने प्रतिस्थापित किया ?
(A) हैक्सर-ओहलिन
(B) जे. एस. मिल
(C) मार्शल
(D) हैबरलर
61. पूँजी एवं श्रम की निरन्तर प्रतिस्थापन किसके द्वारा दर्शाया गया है ?
(A) चिकना उत्तल समोत्पाद वक्र
(B) किंक्ड समोत्पाद वक्र
(C) रेखिक समोत्पाद वक्र
(D) अवतल समोत्पाद वक्र
62. वित्त आयोग का गठन कौन करता है ?
(A) वित्त मंत्रालय
(B) प्रधानमंत्री
(C) राष्ट्रपति
(D) महालेखाकार
59. According to opportunity of Haberler, full specialisation,
when
(A) The production possibilis
63. satisfies increasing oppog
cost
(B) There are diminishing rep
(C) The production possibility satisfies constant oppon
cost
(D) None of these
60. Opportunity cost version of compaz? cost theory was introduced by (A) Heckscher-Ohlin
(B) J. S. Mill
(C) Marshall
(D) Haberler
61. Continuous substitutability of capi and labour is shown by
(A) Smooth convex isoquant cum
(B) Kinked isoquant curve
(C) Linear isoquant curve
(D) Concave isoquant curve
62. Finance Commission is constituted by
(A) Ministry of Finance
(B) Prime Minister
(C) President
(D) Accountant General

66. आन्तरिक मितव्ययवायें उत्पन होती है जन
(A) फर्म श्रम विभाजन लाएू कतती है
(B) उत्पादक कम उत्पादन करते है
(C) सरकार सड़कें उपलब्ध कराती है
(D) फर्म एकल वस्तु का उत्पादन करती है
67. गिफिन वस्तु के सम्बन्ध में क्या सही है ?
(A) प्रबल प्रतिस्थापन प्रभाव
(B) प्रबल धनात्मक आय प्रभाव
(C) प्रबल ॠणात्मक आय प्रभाव
(D) इनमें से कोई नहीं
68. निम्न में से कौन सा एक राजकोषीय नीति क्ष उद्देश्य नहीं है ?
(A) आर्थिक वृद्धि
(B) आर्थिक स्थिरता
(C) रोजगार के स्तर में अधिकतमकरण
(D) वित्तीय संस्थाओं का विनियमन
69. आर. एन. मल्होत्रा समिति ने किस क्षेत्र से सम्बन्धित सिफारिशे की ?
(A) कृषि क्षेत्र
(B) बीमा क्षेत्र
(C) रुण उद्योग
(D) बैंकिंग क्षेत्र
70. $\qquad$ के मॉडल में प्रत्येक विक्रेता प्रतिद्वन्द्वी के उत्पादन को स्थिर मानता है।
(A) कूर्नो
(B) एजवर्थ
(C) बरट्रेंड
(D) इनमें से कोई नहीं
66. Internal aconomies arise x
(A) Firm applies Givision a
(B) Producor prodivand
(C) Ronds are provicled by
(D) Firm produces at Elighe of
67. What is true for Giffen joot ?
(A) Strong substitution efloca
(B) Strong positive income ofs
(C) Strong negative incorne ot
(D) None of these
68. Which on (the following is no
objective of fiscal policy?
(A) Economic growth
(B) Economic stability

Maximisation of employmiert level
(D) Reguiating of financial instia
69. A. N. Maihotra Committee gave recommendations in the field of
(A) Agricultural sector
(B) Insurance sector
(C) Sick industries
(D) Banking sector
70. Each seller assumes his rivals out is constant in the model of
(A) Cournot
(B) Edgeworth
(C) Bertrand
(D) None of these

76. कुल आभास लगान बराबर होता है
(A) कुल आगम - कुल लागत
(B) कुल आगम - कुल स्थिर लागत
(G) कुल आगम - कुल परिवर्तनशील लागत
(D) कुल आगत/कुल लागत
77. निम्न में से कौन सा ग्रामीण साख का संस्थागत स्रोत नहीं है ?
(A) प्राथमिक कृषि सहकारी साख समितियाँ
(B) भूमि विकास बैंक
(C) क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक
(D) देशी बैंकर
78. कॉब-डॉगलस उत्पादन फलन $Q=A L^{\alpha} K^{\beta}$ स्थिर पैमाने के प्रतिफल देगा, जब
(A) $\alpha+\beta>1$
(C) $\alpha+\beta=1$
(B) $\alpha+\beta<1$
(D) $\alpha-\beta=1$
79. विकास के आधार पर निम्नलिखित को कालक्रमबद्ध कीजिए ।
i. मांग का नियम
ii. प्रकट अधिमान सिद्धांत
iii. क्रमवाचक उपयोगिता सिद्धांत ${ }^{3}$
iv. ह्रासमान सीमान्त उपयोगिता का नियम
(A) i ii iii iv
(B) i ii iv iii
(C) iv iii i ii (D) i iv iii ii
80. माइक्रो यूनिट्स डेवलपमेन्ट रिफाईनान्स एजेन्सी लि. (MUDRA) भारत के प्रधानमन्त्री द्वारा कब
प्रारम्भ की गई ?
(A) 8 अप्रैल 2015
(B) 8 मई 2015
(C) 8 अगस्त 2015
(D) 8 सितम्बर 2015

## PG-09/B

76. Total Quasi rent is $\mathrm{equal}_{\text {b }}$
(A) Total Revenue
(B) Total Revenue
(C) Total Revenue - Tola
(D) Total Revenue/ Total
77. Which of the following is $\mathrm{r}_{0}$ institutional source of rural
(A) Primary Agricultural $\mathrm{C}_{0}$
(B) Land Development $B_{\text {an }}$
(C) Regional Rural Bank
(D) Indigenous Banker
78. Cobb-Douglas produr $Q=A L^{\alpha} K^{\beta}$ will give constan to scale, when
(A) $\alpha+\beta>1$
(C) $\alpha+\beta=1$
(B) $\alpha+\beta<1$
(D) $\alpha-\beta=1$
c. NA
d. क्रय

सुमे
a. सापे
b. पूँज

मॉड

सिन
79. Put the following in chronologice: on the basis of development.
i. Law of demand
ii. Revealed preference theor
(iv. Indifference curve theorem
82.
(A) i ii iii iv
(B) i ii iv iii
(C) iv iii i ii
(D) i iv iii ii
80. Micro Units Development Refina Agency Ltd. (MUDRA) was laund
83.
by the Prime Minister of India on
(A) 8 April 2015
(B) 8 May 2015
(C) 8 August 2015
(D) 8 September 2015

84. निम्नलिखित के सही कालक्रम को ज्ञात कीजिए।

1. कीन्स का उपभोग फलन
2. आयु चक्र परिकल्पना
3. सापेष आय परिकल्पना
4. फ्रोडमेन की स्थायी आय परिकल्पना कोड :
(A) $4,2,1,3$
(C) $1,3,4,2$
(B) $2,1,3,4$
(D) $3,4,2,1$
5. सटटा उद्देय हेतु मुद्रा की माँग निर्भर करती है
(A) आय के स्तर पर
(B) ब्याज की दर पर
(C) मुद्रा की उपलव्धता पर
(D) रहन-सहन के स्तर पर
6. निम्न में से कौन सा कारक निर्यात प्रोत्साहन के लिए उपयुक्त नहीं है ?
(A) विश्व बाजार में नियात का हिस्सा बढ़ाने के
लिए
(B) आयातों का वित्त प्रबन्धन करने के लिए
(C) घरेलू बाजार में वस्तुओं की आपूर्ति बढ़ाने के लिए
(D) विदेशी ऋणों की अदायगी के लिए
7. दो वस्तुओं $X$ और $Y$ के बीच रूपान्तरण दर को किस रूप में परिभाषित किया जाता है ?
(A) $M R T_{X, Y}=\frac{M C_{X}}{M C_{Y}}$
(B) $M R T_{X, Y}=M R S_{X, Y}$
(C) MRT $_{X, Y}=M R S_{X, Y}=\frac{P_{X}}{P_{Y}}$
(D) इनमें से कोई नहीं

## 3-09/B

84. Find out the correct chronologicy
of the following.
1 偻
85. Consumption function of ke, 38 . Life cycle hypothesis
86. 
87. Relative Income hypoth iong
88. Friedman's permanent ing
hypothesis

## Codes:

(A) $4,2,1,3$
(B) $2,1,3,4$
(C) $1,3,4,2$
(D) $3,4,2,1$
85. For Speculative motive, demand money depends on
(A) Level of income
(B) Rate of imerest
(C) Availability of money
(D) Standard of living
86. Which of the following factor is appropriate regarding export promotion?
(A) To increase share of expor 9 world market
(B) To financing of imports
(C) To increase supply of goods home market
(D) To pay off external loan
87. Marginal rate of transformation betwe two goods $X$ and $Y$ is defined as
(A) $M R T_{X, Y}=\frac{M C_{X}}{M C_{Y}}$
(B) $M R T_{X, Y}=M R S_{X, Y}$
(C) $M R T_{X, Y}=M R S_{X, Y}=\frac{P_{X}}{P_{Y}}$
(D) None of the above

93. भारत में टेलीकॉम की नियामक संस्था कौन सी है ?
(A) TRAI
(B) SEBI
(C) HTML
(D) BSNL
94. 1944 के ब्रेटन वुडस सम्मेलन में किस अंतर्राष्ट्रीय संस्था का जन्म हुआ ?
(A) विश्व व्यापार संगठन
(B) विश्व बैंक
(C) अंतर्राष्ट्रीय विकास संघ
(D) इनमें से कोई नहीं
95. खुले बाजार की क्रियायें सम्बद्ध हैं
(A) रिजर्व बैंक आफ इण्डिया से अनुसूचित बैंकों द्वारा उधार लेना
(B) अनुसूचित बैंकों द्वारा उद्योग और व्यापार को उधार देना।
(C) रिजर्व बैंक आफ इण्डिया के द्वारा सरकारी प्रतिभूतियों के क्रय और विक्रय
(D) जमा को जुटाना
96. पूँजी पर्याप्तता अनुपात अथवा जोखिम भारित परिसम्पत्ति अनुपात है
(A) $\frac{\text { कुल पूँजी फन्ड }}{\text { जोखिम भारित परिसम्पत्तियां }} \times 100$ (B) $\frac{\text { जोखिम भारित परिसम्पत्तियां }}{\text { कुल पूँजी फन्ड }} \times 100$
(C) $\frac{\text { जोखिम भारित पूँजी फन्ड }}{\text { जोखिम भारित परिसम्पत्तियां }} \times 100$
(D) इनमें से कोई नहीं
93. Which is the regulatory body or in India?
(A) TRAI
(B) SEBI
(C) HTML
(D) BSNL
94. Which International organ was formed at the Bretton Conference of 1944 ?
(A) WTO
(B) World bank
(C) IDA
(D) None of these
95. Open market operations refers f:
(A) Borrowing by scheduled b from the RBI
(B) Lending by scheduled bani industry and trade
(C) Purchase and sale of governt securities by the RBI
(D) Deposit mobilisation
96. Capital Adequacy Ratio (CAF Capital to Risk weighted Assets R (CRAR) is
(A)
$\frac{\text { Capital Fund }}{\text { Risk weighted Assets }} \times 100$
(B) $\frac{\text { Risk weighted Assets }}{\text { Capital Fund }} \times 100$
(C) $\frac{\text { Risk weighted Capital Fund }}{\text { Risk weighted Assets }} \times$
(D) None of the above

102. निम्न में से कौन सा समीकरण समान्तर माध्य, मध्यका और भूयिष्ठक के बीच सही सम्बन्ध प्रदर्शित करता है ?
(A) $M=3 \bar{X}-2 Z$
(B) $\bar{X}=2 Z-3 M$
(C) $Z=3 M-2 \bar{X}$
(D) इनमें से कोई नहीं
103. रिकार्डो के अनुसार दो देशों के बीच व्यापार के लिए किस प्रकार का लागत अन्तर आवश्यक है ?
(A) निरपेक्ष लागत अन्तर
(B) तुलनात्मक लागत अन्तर
(C) समान लागत अन्तर
(D) इनमें से कोई नहीं
104. सार्वजनिक व्यय को क्षतिपूरक व्यय के रूप में प्रयोग किया जाता है
(A) तेजीकाल में
(B) मन्दीकाल में
(C) दोनों कालों में
(D) सामान्य अवधि में
105. कर-विवर्तन हो सकता है
(A) आगे की ओर
(B) पीछे की ओर
(C) दोनों ओर
(D) इनमें से कोई नहीं
102. Which of the following equation indicate the correct relationship mean, median and mode ?
(A) $M=3 \bar{X}-2 Z$
(B) $\bar{X}=2 Z-3 M$
(C) $Z=3 M-2 \bar{X}$
(D) None of these
103. According to Ricardo which ty! 107. cost difference is necessary for 1 between two countries ?
(A) Absolute cost difference
(B) Comparative cost difference
(C) Equal cost difference
(D) None of these
104. Public expenditure is used as a compensatory expenditure in
(A) Period of Prosperity
(B) Period of depression
(C) Both periods
(D) Normal period
105. Tax-shifting may be
(A) Forward
(B) Backward
(C) Both side
(D) None of these

- मां का नियम ' कहता है
(A) कीमत वृद्धि से मांग बढती है
(B) कीमत वृद्धि से मांग घटती है
(C) मांग वृद्धि से कीमत बदती है
(D) पूर्ति में वृद्धि से मांग बदती है

107. प्रजनन एवं बाल स्वास्थ्य $(\mathrm{RCH})-11$ प्रारम्भ
किया गया
(A) अप्रैल 2004
(B) अंप्रैल 2006
(C) अप्रैल 2005
(D) अप्रैल 2007
108. निम्नलिखित में से कौन सी शर्त उत्पादन साधनों के न्यूनतम लागत संयोग को प्रदर्शित करती है ?
(A) $\frac{\mathrm{P}_{\mathrm{L}}}{\mathrm{P}_{\mathrm{K}}}=\mathrm{MRTS}_{\mathrm{LK}}$
(B) $\frac{\mathrm{P}_{\mathrm{L}}}{\mathrm{P}_{\mathrm{K}}}=\frac{\mathrm{MP}_{\mathrm{L}}}{\mathrm{MP}_{\mathrm{K}}}$
(C) $\frac{\mathrm{MP}_{\mathrm{L}}}{\mathrm{MP}_{\mathrm{K}}}=\frac{\mathrm{dK}}{\mathrm{dL}}$
(D) उपरोक्त सभी
109. डाल्टन के अनुसार करदान क्षमता का कौन सा रूप उपयोगी है ?
(A) निरपेक्ष करदान क्षमता
(B) सापेक्ष करदान क्षमता
(C) (A) और $(B)$ दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं
110. The 'law of demand' says
(A) Demand increases with increase in price
(B) Demand decreases with increase in price
(C) Price increases with increase in demand
(D) Demand increases with increase in supply
111. Reproductive and Child Health (RCH) - Il was started from
(A) April 2004
(B) April 2006
(C) April 2005
(D) April 2007
112. Which of the following condition shows least cost combination of production factors?
(A) $\frac{\mathrm{P}_{\mathrm{L}}}{\mathrm{P}_{\mathrm{K}}}=$ MRTS $_{\mathrm{LK}}$
(B) $\frac{\mathrm{P}_{\mathrm{P}}}{\mathrm{P}_{\mathrm{K}}}=\frac{\mathrm{MP}_{\mathrm{L}}}{\mathrm{MP}_{\mathrm{K}}}$
(C) $\frac{\mathrm{MP}_{\mathrm{L}}}{\mathrm{MP}_{\mathrm{K}}}=\frac{\mathrm{dK}}{\mathrm{dL}}$
(D) All of the above
113. According to Dalton, which forms of taxable capacity is useful?
(A) Absolute taxable capacity
(B) Relative taxable capacity
(C) Both (A) and (B)
(D) None of these
114. पर्षणात्मक बेरोजमारी उत्पन्न होती है
(A) जब्न बास्तविक सकल घरेत् उत्याद घटे
(B) जब कोई प्रथम बार श्रमशक्ति में जुडता है तो उसे काम मिलने में समय लगता है
(C) तकनीकी परिवर्तन के परिणाम स्वरूप
(D) जब एक व्यक्ति सेवा निवृत्त हो जाऐ
115. सूत्र में $R=1-\frac{6 \sum D^{2}}{N\left(N^{2}-1\right)}, D^{\prime}$ प्रकट
करता है
(A) बिचलन
(B) दो कोटि का अन्तर
(C) सह-सम्बन्ध गुणांक
(D) इनमें से कोई नहीं
116. तटस्थता वक्र की कौन सी विशेषता नही है ?
((A) बार्ये से दायें नीचे की ओर गिरना
(B) अक्षों को स्पर्श न करना

(C) एक दूसरे को नहीं काटना
(D) सम्बवत रेखा होना
117. हय अन्तराल मॉंइल में दो अन्तरालों का तात्पर्य
(A) मुद्रास्कीतिकारी अन्तराल एंव निवेश अन्तराल
(B) बचत अन्तान एवं अपस्पीतिकारी अन्तरात
(C) चत्ता गाप्या एंव विदेशी मुखा बाप्यता (D) निकेश अन्तरात एंव बचत अन्तरात्
118. Frictional unemployment eximp
(A) When there is a decrease is GDP
(B) Because it takes time to job when one is first entermy labour force
(C) As a result of technologicat change
(D) When an individual retires
119. In the formula $R=1-\frac{6 \Sigma D^{*}}{N\left(N^{2}-1\right)}$
'D' stands for
(A) Deviation
(B) Difference of two ranks
(C) Coulfipent of correlation
(D) Nane of thase
120. 

Which one is not the characteristic
irdiffern noe cuive ?
(A) Falling from left to right
(B) Should not touch the axis
(C) Never intersect each other
(D) Vertical line
113. In 'dual gap' model, the two gaps rele to
(A) Inflationary gap and Investrem gap
(B) Savings gap and deflationat gap
(C) Savings constraint and foreif exchange constraint
(D) Invostment gap and savinges gri

 $\lambda=5 . \bar{Z}=60.2 K^{2}=1000$
(A) 4
(B) 6
(C) 8
(1D) 10
119. कैन्न सम्येलन, 2010 में रहित जल्सायु कोग (OCF) की स्यापना की गई एन्तु इसका विचार प्राश्ये हुआया
(A) बाली सम्मेलन 2007 में
(E) यूनाईंटेड नेशन्स फ्रेमवर्क इन्वेशन ऑन कनाईमेट चैन्ज (UNFCCC) 1992 में
(C) कोपेनऐग्रान सम्मेलन 2009 में
(D) इनमें से कोई नहीं
120. मद्रा एकीति लाभदायक है
(A) सरकार के लिये
(B) उपभोक्ता के लिये
(C) उत्पादक के लिये
(D) निवेजक के लिये
(D) None of the above

Infiation is profitable for
(A) Government
(B) Consumer
(C) Producer
(D) Investor
121. सांख्यिकी समंकों का मुख्य लक्षण है
(A) समंक संख्यात्मक रूप से प्रस्तुत किया जाता है
(B) समंक तथ्यों के समूह हैं
(O) समंकों को अनुमान द्वारा एकत्र किया जाता है
(®) उपर्युक्त सभी
(D)
121. Important features of statistical data।
(A) Statistics are numerically expresse.
(B) Statistics are aggregate of facts
(C) Statistics are collected by estimatio
116. Using the following data, fing standard deviation.
$\bar{x}=6 . D x=60.5 X^{2}=1000$
(A) 4
(B) 6
(C) 8
(D) 10
119. The Green Climate Fund (GCF) established in Cancun Summit 2fy but thought of it began in
(A) Bali Summit 2007
(B) United Nations Framewng Convention on Climate Chary 1992
(C) Copenhegen Summit 2009
(D) All of the above

## i-09/B


(A) बढ़ती दर से बढ़ता है
(B) स्थिर रहता है
(C) घटती दर से बदता है
(D) इनमें से कोई नहीं
123. मजदूरी सिद्धांत में किसका प्रतिपादन प्रो. वाकर द्वारा किया गया ?
(B) जीवन स्तर का सिद्धांत
(C) मजदूरी कोष सिद्धांत s
(D) अवशेष अधिकारी सिद्धांत
124. मुद्रा पूर्ति में वृद्धि के फलस्वरूप होता है
(A) IS वक्र दाहिनी तरफ खिसक जाती है
(B) IS वक्र बायीं तरफ खिसक जाती है
(C) LM वक्र बायीं तरफ खिसक जाती है
(D) $L M$ वक्र दायीं तरफ खिसक जाती है
25. यदि $\mathrm{MPC}=0.5$, तो गुणक $(\mathrm{k})$ का मान होगा
(A) $1 / 2$
(B) 5
(C) शून्य
(D) 2
122. When marginal production increases then total production
(A) Increases by increasing rate
(B) Is neutral
(C) Decreases by increasing rate
(D) None of these
123. Which of the following theory of wages was propounded by Prof. Walker?
(A) Subsistence theory
(B) Standard of living theory
(C) Wage fund theory
(D) Residual claimant theory
124. An increase in money supply leads to
(A) rightward shift of is curve
(B) leftward shift of IS curve
(C) leftward shift of LM curve
(D) rightward shift of LM curve
125. If $\mathrm{MPC}=0.5$, the multiplier ( k ) will be
(A) $1 / 2$
(B) 5
(C) zero
(D) 2


10

10 $x / 8=2 \quad 3 / 5$

31


PG-09/B
$S, D=$
$6 \quad 60 \quad 100$

