

Gokhale Institute of Politics and Economics

(Deemed to be University u/s 3 of the UGC Act, 1956)

Pune – 411 004

Entrance Examination for M.A.(Economics) Programme SECTION A

- Q. 1 What is the sum of all numbers from 1, 2, 3,60 ?
1, 2, 3, 60 पर्यंत सर्व संख्यांची बेरीज किती आहे?
- A 1830
B 1640
C 1755
D 1250
- Q. 2 The least perfect square, which is divisible by each of 21, 36 and 66 is:
न्यूनतम पूर्णवर्ग, जो 21, 36 आणि 66 प्रत्येकाने विभाजनीय आहे:
- A 231444
B 214344
C 213444
D 214434
- Q. 3 Tyre of bus is having diameter of 0.7 m. How many revolutions will the tyre take to cover the distance of 22 km between the two villages ?
एका बसच्या चाकाचा व्यास 0.7 मीटर आहे. दोन गावांमधील 22 किमी अंतर पूर्ण करण्यासाठी चाकाचे किती फेरे होतील ?
- A 11000
B 11500
C 10000
D 10500
- Q. 4 A train takes 50 sec to cross a boy travelling at 6 kmph in the opposite direction to it. Another train which is half as long as and 25% faster takes 30 sec to cross the stationary pole. Find the approximate length of the second train.
एका ट्रेनला तिच्या विरुद्ध दिशेने 6 किमी प्रतितास वेगाने प्रवास करणाऱ्या मुलास ओलांडण्यासाठी 50 सेकंद लागतात. पहिल्या ट्रेनपेक्षा अर्धी लांबी असणाऱ्या आणि 25% अधिक वेगवान असणाऱ्या दुसऱ्या ट्रेनला एका स्थिर खांबास पार करण्यासाठी 30 सेकंद लागतात. तर, दुसऱ्या ट्रेनची अंदाजे लांबी शोधा.
- A 75 m
B 190 m
C 125 m
D 100 m

- Q. 5 The cube root of 0.000216 is:
0.000216 चे घन मूळ ____ आहे.
- A 7.7
B 87
C 0.06
D 0.6
- Q. 6 If 2 kg of metal, of which $\frac{1}{3}$ is zinc and the rest is copper, be mixed with 3 kg of metal, of which $\frac{1}{4}$ is zinc and the rest is copper, then what will be the ratio of zinc to copper in the mixture?
 $\frac{1}{3}$ जस्त व उर्वरित तांबे असलेला 2 किलो धातू हा $\frac{1}{4}$ जस्त आणि उर्वरित तांबे असलेल्या 3 किलो धातूमध्ये मिसळला गेला तर ह्या मिश्रणातील जस्त आणि तांब्याचे प्रमाण काय असेल ?
- A 17 : 43
B 19 : 43
C 13 : 42
D 15 : 42
- Q. 7 The difference between the length and breadth of a rectangle is 23 m. If its perimeter is 206 m, then its area is:
आयताच्या लांबी आणि रुंदीमधील फरक 23 मी आहे. जर त्याची परिमिती 206 मीटर असेल तर त्याचे क्षेत्रफळ ____ असेल.
- A 2520 m^2
B 2480 m^2
C 2420 m^2
D 1520 m^2
- Q. 8 In a 100 m race, A beats B by 10 m and C by 13 m. In a race of 180 m, B will beat C by:
100 मीटर शर्यतीत 'ए' ने 'बी' चा 10 मीटरने आणि 'सी' चा 13 मीटरने पराभव केला तर, 180 मीटर धावण्याच्या शर्यतीत, 'बी' हा 'सी' चा ____ ने पराभव करेल
- A 5 m
B 6 m
C 4.5 m
D 5.4 m
- Q. 9 What value should come in the place of question mark (?) in the following number series?
प्रश्नचिन्ह (?) च्या जागी कोणते मूल्य असावे?
758, 761, 773, 800, 848, ?
- A 1245
B 1175
C 1056
D 923

- Q. 10 Area bounded by the curve $y = \sin x$ and the x-axis between $x = 0$ and $x = 2\pi$ is $y = \sin x$ चे $x = 0$ आणि $x = 2\pi$ दरम्यानचे क्षेत्रफळ किती असेल ?
- A 1 square unit
1 चौरस एकक
- B 2 square units
2 चौरस एकक
- C π square units
 π चौरस एकक
- D 4 square units
4 चौरस एकक
- Q. 11 What value should come in the place of question mark (?) in the following number series?
प्रश्नचिन्ह (?) च्या जागी कोणते मूल्य असावे?
3328, 1662, 829, 412.5, ?
- A 178.25
- B 204.25
- C 206.125
- D 156.75
- Q. 12 What value should come in the place of question mark (?) in the following number series?
प्रश्नचिन्ह (?) च्या जागी कोणते मूल्य असावे?
117, 119, 241, 727, ? , 14571
- A 3782
- B 3156
- C 2913
- D 4175
- Q. 13 There are three women on the platform of a train station. The train that they are waiting for has 5 coaches and each of them is equally likely to enter any coach. What is the probability that they will all enter the same coach?
रेल्वे स्थानकाच्या प्लॅटफॉर्मवर तीन महिला आहेत. त्या ज्या गाडीची त्यांनी वाट पहात आहेत त्या ट्रेनमध्ये 5 डबे आहेत आणि त्यापैकी प्रत्येकजण कोणत्याही डब्यात प्रवेश करण्याची एकसमान शक्यता आहे. ते सर्व एकाच कोचमध्ये प्रवेश करण्याची शक्यता किती आहे?
- A $3/5$
- B $3/125$
- C $1/25$
- D $9/25$

- Q.14 $0/0 = ?$
 A 0
 B 1
 C ∞ (Infinity)
 D None of the above
 वरीलपैकी काहीही नाही
- Q. 15 What value should come in the place of question mark (?) in the following number series?
 प्रश्नचिन्ह (?) च्या जागी कोणते मूल्य असावे?
 1123, 1304, 1534, 1800, ?
 A 2136
 B 1952
 C 1994
 D 2091
- Q. 16 If 6 years is subtracted from the present age of Prashant and the remainder is divided by 18, then the present age of his grandson Pranav is obtained, If Pranav is 2 year younger than Vivan whose age is 5 Years, then what is the age of Prashant?
 जर प्रशांतच्या सध्याच्या वयातून 6 वर्षे वजा केली गेली आणि उर्वरित भागाला 18 ने भागले असता, त्याचा नातू प्रणवचे सध्याचे वय मिळते. जर 5 वर्षे वय असलेला विवान हा प्रणवपेक्षा 2 वर्षांनी मोठा असेल तर प्रशांतचे वय किती असेल ?
 A 84 years
 B 48 years
 C 96 years
 D 60 years
- Q. 17 A and B take part in 100 m race. A runs at 5 kmph. A gives B a start of 8 m and still beats him by 8 seconds. The speed of B is:
 'ए' आणि 'बी' 100 मीटर शर्यतीत भाग घेतात. 'ए' हा 5 किमी प्रति तास वेगाने धावतो. 'ए' हा 'बी' ला 8 मीटरची सुरुवात देतो आणि तरीही त्याला 8 सेकंदांनी त्याला हरवतो. 'बी' ची गती ___ आहे
 A 4.25 kmph
 B 5.15 kmph
 C 4.14 kmph
 D 4.4 kmph
- Q. 18 What decimal of an hour is a second ?
 एक सेकंद हा तासाचा कितवा दशांश आहे?
 A 0.00027
 B 0.000126
 C 0.0025
 D 0.0256

SECTION B

Study the following information carefully and answer the questions given below it.
खाली दिलेल्या माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.
SRG NIO TRD TLE OEN

- Q. 19 If first and third letters of all the words are interchanged within themselves then how many meaningful words can be formed?
जर सर्व शब्दाची पहिली आणि तिसरी अक्षरे यांची अदलाबदल केली तर किती अर्थपूर्ण शब्द तयार होऊ शकतात?
- A 1
B 3
C 4
D None
काही नाही
- Q. 20 If all the consonants are changed to its next letter then how many words will have only consonants?
जर सर्व व्यंजनाऐवजी त्या पुढील अक्षर वापरले तर किती शब्दांमध्ये केवळ व्यंजने असतील?
- A 1
B 2
C 3
D None
काही नाही
- Q. 21 If all the words are arranged in alphabetical order from right to left then which of the following will be second from the left end of the series?
जर सर्व शब्द उजवीकडून डावीकडे वर्णक्रमानुसार लावले गेले असतील तर मग खालील पैकी __ हे मालिकेच्या डाव्या टोकापासून दुसरे असेल?
- A NIO
B TLE
C TRD
D OEN
- Q. 22 In above arrangement, how many vowel are there which are preceded by vowel and followed by consonant?
वरील रचनेत असे किती स्वर आहेत कि ज्यांच्याआधी स्वर असून नंतर व्यंजन आहे ?
- A 1
B 5
C 3
D 2

Study the information carefully and answer the questions given below.

Preet starts walking towards her school from her house. The total distance between Preet house to her school is 63m. She walks 17m from her house towards North direction to reach at a park, then she takes a right turn and walks for 9m to reach her uncle shop. From her uncle shop she takes a right turn and walks for 14m to reach bus stop. From bus stop, she walks 12m in east to reach pizza hut, From pizza hut she takes a right turn and walks 3m to reach petrol pump. From petrol pump, She walks in west direction and reached her school.

माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि खाली दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.

प्रीत तिच्या घरातून तिच्या शाळेकडे जाऊ लागली. प्रीत घरापासून तिच्या शाळेचे एकूण अंतर 63 मीटर आहे. ती आपल्या घरापासून पार्ककडे जाण्यासाठी उत्तर दिशेने 17 मीटर चालत जाते, मग ती उजवीकडे वळते आणि काकांच्या दुकानात जाण्यासाठी 9 मीटर चालते. तिच्या दुकानापासून ती उजवीकडे वळते आणि 14 मीटर चालून बस स्टॉप ला जाते. बसस्टॉपवरून, पिझ्झा हट ला जाण्यासाठी ती पूर्वेस 12 मीटर चालत जाते, पिझ्झा हटपासून ती उजवीकडे वळते घेते आणि 3 मीटर चालत पेट्रोल पंपावर येते. पेट्रोल पंपावरून ती पश्चिम दिशेने चालत तिच्या शाळेत जाते.

Q. 23 What is the shortest distance between School and her house?

शाळा आणि तिच्या घरामधील सर्वात कमी अंतर काय आहे?

- A 8m
- B 12m
- C 13m
- D 15m

Q. 24 If point A is 3m west of her school then in which direction point A with respect to her Uncle shop?

पॉईंट 'ए' तिच्या शाळेच्या पश्चिमेला 3 मीटर असेल तर तिच्या काकांच्या दुकानाकडून पॉईंट 'ए' कोणत्या दिशेस असेल?

- A North
उत्तर
- B South
दक्षिण
- C West
पश्चिम
- D South-east
आग्नेय

Q. 25 In which direction of her uncle shop with respect to pizza hut?

पिझ्झा हट कडून तिच्या काकांचे दुकान कोणत्या दिशेस आहे?

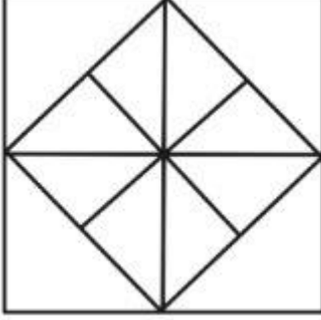
- A North-west
वायव्य
- B East
पूर्व

- C South east
आग्नेय
- D North
उत्तर

Q. 26 In which direction Park is with respect of Petrol pump?
पेट्रोल पंपा कडून उद्यान कोणत्या दिशेने आहे?

- A South-east
आग्नेय
- B North-west
वायव्य
- C North-east
ईशान्य
- D South
दक्षिण

Q. 27 How many triangles are there in the following figure?
खालील आकृतीत किती त्रिकोण आहेत?



- A 20
- B 24
- C 18
- D 26

Q. 28 Renuka is heavier than Geeta. Kavita is lighter than Jaya. Punita is heavier than Jaya but lighter than Geeta. Who among them is the second heaviest?
रेणुकाचे वजन गीता पेक्षा जास्त आहे. कविताचे वजन जया पेक्षा कमी आहे. पुनिता चे वजन जया पेक्षा जास्त आहे तर गीता पेक्षा कमी आहे. त्यांच्या पैकी दुसऱ्या क्रमांकाचे जास्त वजन कोणाचे आहे?

- A Punita
पुनीता
- B Geeta
गीता
- C Jaya
जया

D Kavita
कविता

Q. 29 D is taller than W but shorter than P. B is taller than V but shorter than W. S is taller than B but shorter than P. Who is the tallest among all?
D हा W पेक्षा उंच आहे पण P पेक्षा छोटा आहे. B हा V पेक्षा उंच आहे, पण W पेक्षा लहान आहे. S हा B पेक्षा उंच आहे पण P पेक्षा छोटा आहे. सर्वात उंच कोण आहे?

A P

B B

C D

D Cannot be determined
निश्चित केले जाऊ शकत नाही

Q. 30 Pointing to a girl , Abhishek said , “she is daughter of the only child of my father .” How is Abhishek’s wife related to that girl?

एका मुलीकडे लक्ष वेधत अभिषेक म्हणाला, "ती माझ्या वडिलांच्या एकुलत्या एका मुलीची मुलगी आहे." अभिषेकची पत्नी त्या मुलीशी कशी संबंधित आहे?

A Aunt
काकू

B Sister
बहीण

C Daughter
मुलगी

D Mother
आई

SECTION C

Q. 31 A profit-maximizing monopolist selects its output level in the
महत्तम नफा मिळवण्याच्या हेतूने प्रेरित मक्तेदार खालीलपैकी कोणत्या विभागामधील उत्पादनपातळी निवडतो ?

A Elastic region of its demand curve
मागणी वक्राचा लवचिक विभाग

B Inelastic region of its demand curve
मागणी वक्राचा अलवचिक विभाग

C Range of output where marginal revenue is rising
अशी उत्पादन पातळी जेथे सीमांत उत्पन्न वाढत आहे

D Range of output where marginal cost is falling
अशी उत्पादन पातळी जेथे सीमांत खर्च घटत आहे

- Q. 32 Well behaved Consumer preferences are:
सूत्र उपभोक्त्याच्या पसंतीक्रम ___ असतो
- A Convex
बहिर्वक्र
- B Concave
अंतर्वक्र
- C Both Concave as well as Convex
बहिर्वक्र व अंतर्वक्र दोन्ही
- D Sine curve
साईन वक्र
- Q. 33 Current account transactions of a country include
देशातील चालू खात्याच्या व्यवहारात या गोष्टींचा समावेश आहे
- A Exports and imports of goods
वस्तूंची निर्यात आणि आयात
- B Exports and imports of goods and foreign exchange reserves
वस्तूंची आणि परकीय चलन साठ्याची निर्यात आणि आयात
- C Exports and imports of goods and invisibles, including services
सेवा तसेच माल आणि अदृश्य वस्तूंची निर्यात आणि आयात
- D Exports and imports of goods and capital flows
वस्तू आणि भांडवली प्रवाहांची निर्यात आणि आयात
- Q. 34 The value of the slope of a production isoquant is equal to the
सम उत्पादन वक्राच्या उताराचे (slope) मूल्य हे खालीलपैकी कोणत्या गुणोत्तराइतके
असते ?
- A Ratio of the marginal products of the two inputs
दोन आदानांच्या सीमांत उत्पादनांचे गुणोत्तर
- B Amount of one input used divided by the amount of the other input
वापरलेल्या एका आदानाची रक्कम व दुसऱ्या आदानाची रक्कम यांचे गुणोत्तर
- C Ratio of the marginal utilities of the two inputs
दोन आदानांच्या सीमांत उपयोगितांचे गुणोत्तर
- D Ratio of the marginal costs of the two inputs
दोन आदानांच्या सीमान्त खर्चाचे गुणोत्तर

- Q. 35 Price ceilings
कमाल किंमत मर्यादा
- A Always increase consumer surplus
नेहमी ग्राहकांचे लाभाधिक्य वाढवते
- B Always decrease consumer surplus
नेहमी ग्राहकांचे लाभाधिक्य कमी करते
- C May decrease consumer surplus if demand is sufficiently elastic
मागणी पुरेशी लवचिक असल्यास ग्राहकांचे लाभाधिक्य कमी होऊ शकते
- D May decrease consumer surplus if demand is sufficiently inelastic
मागणी पुरेशी अलवचिक असल्यास ग्राहकांचे लाभाधिक्य कमी होऊ शकते
- Q. 36 The incidence of which of the following will entirely be on the monopolist –
खालीलपैकी कोणता करभार पूर्णपणे मक्तेदारावर पडतो?
- A Specific tax
विशिष्ट कर
- B Regulated monopoly pricing
विनियमित मक्तेदारी किंमत
- C Lump-sum tax
एकरकमी कर
- D None of the above
वरीलपैकी कोणतेही नाही
- Q. 37 A fall in the interest rate
व्याजदरामधील घट _____
- A Will reduce savings unambiguously
बचत निःसंशयपणे कमी करेल
- B Will reduce savings unambiguously only for a lender
केवळ सावकारासाठी बचत निःसंशयपणे कमी करेल
- C Will reduce savings unambiguously only for a borrower
केवळ कर्जदारांसाठी बचत निःसंशयपणे कमी करेल
- D Will have an ambiguous effect on savings because of an ambiguous substitution effect
संदिग्ध पर्यायता परिणामामुळे बचतीवर संदिग्ध प्रभाव पडेल

- Q. 38 In the long run the unemployment rate equals
दीर्घ कालावधीत बेरोजगारीचा दर व __ समान असतो
- A The natural rate of unemployment.
बेरोजगारीचा नैसर्गिक दर
- B The cyclical rate of unemployment.
बेरोजगारीचा चक्रीय दर
- C The sum of the cyclical and natural rate of unemployment.
बेरोजगारीच्या चक्रीय आणि नैसर्गिक दराची बेरीज
- D Zero
शून्य
- Q. 39 A cartel aims at maximizing
कार्टेलचा उद्देश खालीलपैकी ___ महत्तम करणे हा असतो
- A Share of output of members
सदस्यांच्या उत्पादनाचा वाटा
- B Goodwill of the members
सदस्यांची सदिच्छा
- C Individual profits
वैयक्तिक नफा
- D Industry profits
उद्योग नफा
- Q. 40 Autarchy means that
राष्ट्रीय आर्थिक स्वयंपूर्णता म्हणजे ___
- A A country's consumption possibilities are given by its production possibilities
देशाची उपभोग शक्यता त्याच्या उत्पादन शक्यतांच्याद्वारे दिली जाते
- B Equilibrium has been reached with the maximum amount of international trade
आंतरराष्ट्रीय व्यापार जास्तीत जास्त प्रमाणात करून समतोल साधला जातो
- C Equilibrium attained with the maximum gains from specialization and trade
विशेषीकरण आणि व्यापारातून जास्तीत जास्त फायदे मिळवून समतोल साधला जातो
- D The nation has such a high standard of living that there are no poor people
देशाचा राहणीमानाचा दर्जा एवढा उच्च पातळीवर असतो की देशात गरीब लोक नसतात

- Q. 41 Which of the following reduces the interest rate?
खालील पैकी कोणता घटक व्याज दर कमी करतो ?
- A An increase in government expenditures and an increase in the money supply
सरकारी खर्चाची वाढ आणि पैशाच्या पुरवठ्यात वाढ
- B A decrease in government expenditures and an increase in the money supply
सरकारी खर्चामध्ये घट आणि पैशाच्या पुरवठ्यात वाढ
- C An increase in government expenditures and a decrease in the money supply
सरकारी खर्चामध्ये वाढ आणि पैशाच्या पुरवठ्यात घट
- D A decrease in government expenditures and a decrease in the money supply
सरकारी खर्चामध्ये घट आणि पैशाच्या पुरवठ्यात घट
- Q. 42 Fiscal and Monetary Policies are intended to combat
वित्तीय आणि चलनविषयक धोरणे _____ चे निराकरण करण्याच्या हेतूने वापरले जातात
- A Frictional Unemployment
घर्षणात्मक बेरोजगारी
- B Structural Unemployment
रचनात्मक बेरोजगारी
- C Both (a) and (b)
(अ) आणि (ब) दोन्ही
- D None of the above
वरीलपैकी काहीही नाही
- Q. 43 Justice in taxation is best ensured by applying the principal of
खालील तत्वांचा अवलंब केल्यास, कर आकारणीत न्याय असल्याची खात्री देता येते
- A Equal absolute sacrifice
सम निरपेक्ष त्याग
- B Equal marginal sacrifice
समान सीमान्त त्याग
- C Equal proportional sacrifice
सम प्रमाण त्याग
- D Quid pro quo
प्रतिलाभ
- Q. 44 Which one of the following is NOT a source of the 'Union Tax Revenue' ?
खालीलपैकी कोणता कर संघ कर महसुलाचा स्रोत नाही?
- A Property Taxes
मालमत्ता कर
- B Corporate Taxes
निगम कर
- C Custom Taxes
सीमाशुल्क
- D Wealth Taxes
संपत्ती कर

- Q. 45 Which of the following statements relates to the trade in 'invisibles'?
पुढीलपैकी कोणते विधान 'अदृश्य' व्यापाराशी संबंधित आहे?
- A Trade in illegal items, such as drugs
ड्रग्ससारख्या अवैध वस्तूंचा व्यापार
- B Specialised trading in financial assets
आर्थिक मालमत्तेबाबत विशेषीकृत व्यापार
- C Trade in services, such as project reports, business process outsourcing, etc.
सेवांचा व्यापार, जसे प्रकल्प अहवाल, व्यवसाय प्रक्रियेचे आउटसोर्सिंग, इ.
- D Share trading in the companies, which are registered abroad
परदेशात नोंदणीकृत कंपन्यांमध्ये शेअर ट्रेडिंग
- Q. 46 If economy is operating at potential GDP, an increase in money supply will lead to:
संभाव्य जीडीपीवर अर्थव्यवस्था कार्यरत असल्यास, पैशाच्या पुरवठ्यातील वाढीमुळे खालीलपैकी कोणती चलनवाढ होईल ?
- A Cost-push inflation
खर्च निर्मित चलनवाढ
- B Structural inflation
रचनात्मक चलनवाढ
- C Demand-pull inflation
मागणीनिर्मित चलनवाढ
- D Stagflation
मंदीयुक्त चलनवाढ
- Q. 47 The relationship between the stock of money and the stock of high powered money is
पैशाचा साठा आणि उच्च शक्तीच्या पैशाचा साठा यांच्यातील संबंध _____
- A Determined solely by the currency-deposit ratio
पूर्णपणे चलन-ठेव गुणोत्तरानुसार निर्धारित केला जातो
- B Determined solely by the reserve deposit ratio
पूर्णपणे राखीव-ठेव गुणोत्तरानुसार निर्धारित केले जातो
- C The money multiplier
पैसा गुणक
- D Between zero and one
शून्य आणि एक दरम्यान

- Q.48 An overvalued Indian rupee in the foreign exchange market will have which one of the following consequence?
विदेशी विनिमय बाजारपेठेतील अतिमूल्यांकित भारतीय रुपयाचा पुढीलपैकी कोणता परिणाम होईल?
- A Make imports costlier and exports cheaper
आयात महाग आणि निर्यात स्वस्त होईल
- B Make imports cheaper and exports costlier
आयात स्वस्त आणि निर्यात महाग होईल
- C Will improve balance of payments
व्यवहारतोल सुधारेल
- D Give protection to domestic industry against foreign competition
परदेशी स्पर्धेपासून देशांतर्गत उद्योगाला संरक्षण मिळेल
- Q. 49 The One Rupee currency note bears the signature of the
एक रुपयाच्या चलन नोटेवर ___ यांची सही आहे
- A Governor, Reserve Bank of India
गव्हर्नर, रिझर्व्ह बँक ऑफ इंडिया
- B The Minister of Finance
अर्थमंत्री
- C Chairman, State Bank of India
अध्यक्ष, स्टेट बँक ऑफ इंडिया
- D None of the above
वरीलपैकी काहीही नाही
- Q. 50 Current account transactions of a country include
देशाच्या चालू खात्याच्या व्यवहारात या गोष्टींचा समावेश होतो
- A Exports and imports of goods
निर्यात आणि आयात वस्तू
- B Exports and imports of goods and invisibles and foreign exchange reserves
दृश्य आणि अदृश्य वस्तू यांची निर्यात व आयात आणि विदेशी चलन साठा
- C Exports and imports of goods and invisibles, including services
सेवांसह दृश्य आणि अदृश्य वस्तूंची निर्यात आणि आयात
- D Exports and imports of goods and invisibles and capital flows
दृश्य आणि अदृश्य वस्तूंची निर्यात व आयात आणि भांडवल प्रवाह

- Q. 51 The money multiplier in an economy increases with
अर्थव्यवस्थेतील पैसा गुणक __ सोबत वाढत जातो
- A Increase in statutory liquidity ratio
वैधानिक तरलता गुणोत्तरात वाढ
- B Increase in the population of the country
देशाच्या लोकसंख्येत वाढ
- C Increase in cash reserve ratio
रोख राखीव गुणोत्तरात वाढ
- D Increase in banking habits of the population
लोकांच्या बँकिंग सवयींमध्ये वाढ
- Q. 52 Producer surplus is the area
खालीलपैकी ___ हे उत्पादक अधिक्क्य क्षेत्र आहे
- A Below the demand curve and above the supply curve
मागणी वक्राच्याखाली आणि पुरवठा वक्राच्यावर
- B Below the supply curve and above the price
पुरवठा वक्राच्याखाली आणि किंमतीच्यावर
- C Above the demand curve and below the price
मागणी वक्राच्यावर आणि किंमतीच्याखाली
- D Below the demand curve and above the price
मागणी वक्राच्याखाली आणि किंमतीच्यावर
- Q. 53 Agricultural income tax is a source of revenue to-
कृषी उत्पन्न कर हा ___ चा उत्पन्न स्रोत आहे
- A Central government
केंद्र सरकार
- B Local Administration
स्थानिक प्रशासन
- C State government
राज्य सरकार
- D Both central and state government
केंद्र व राज्य सरकार दोन्ही

- Q. 54 If good x and good y are perfect complementary goods, then the indifference curves are
जर x आणि y वस्तू परस्परांना पूर्ण पर्याय असतील तर त्यांचा तटस्थता वक्र ___ असेल
- A U-shaped
U आकारात
- B Straight line
सरळ रेषा
- C L-shaped
L आकाराचा
- D None of the above
वरीलपैकी काहीही नाही
- Q. 55 Revenue of the State Governments are raised from the sources, except
खालीलपैकी कोणता राज्य सरकारचा महसूल स्रोत नाही ?
- A Entertainment tax
करमणूक कर
- B Agricultural income tax
कृषी उत्पन्न कर
- C Expenditure tax
खर्च कर
- D Land revenue
जमीन महसूल
- Q. 56 National Income in India is the
भारतात राष्ट्रीय उत्पन्न म्हणजे ___ आहे
- A Net National Product at factor cost
घटक खर्चानुसार निव्वळ राष्ट्रीय उत्पादन
- B Net National Product at market price
बाजार किंमतीनुसार निव्वळ राष्ट्रीय उत्पादन
- C Net Domestic Product at market price
बाजार किंमतीनुसार निव्वळ देशांतर्गत उत्पादन
- D Net Domestic Product at factor cost
घटक खर्चानुसार निव्वळ देशांतर्गत उत्पादन
- Q. 57 The Malthusian principle of growth of human population argues that
मानवी लोकसंख्यावाढीबाबतच्या माल्थस यांच्या सिद्धांतानुसार ___
- A Human population growth has been restricted by changes in climatic conditions
हवामान परिस्थितीत होणाऱ्या बदलांमुळे मानवी लोकसंख्या वाढीवर मर्यादा आल्या आहेत
- B Population growth is constrained by the rate of growth of food production
अन्नधान्याच्या उत्पादनाच्या वाढीच्या दरामुळे लोकसंख्येची वाढ मर्यादित आहे
- C Historically population growth has been constrained by decline in gross fertility rate
ऐतिहासिकदृष्ट्या लोकसंख्या वाढीवर सकल जनन दर कमी झाल्याने मर्यादा आल्या आहेत

- D Expansion of human population leads to migration to less densely populated areas
मानवी लोकसंख्येच्या विस्तारामुळे कमी लोकवस्ती असलेल्या भागात स्थलांतर होते
- Q. 58 In an open economy with a system of fixed exchange rates
स्थिर विनिमय दर प्रणालीसह मुक्त अर्थव्यवस्थेमध्ये,
- A Monetary policy is an effective tool for stabilizing the economy
अर्थव्यवस्थेला स्थैर्य देण्यासाठी चलन विषयक धोरण हे एक प्रभावी साधन आहे
- B Fiscal policy is a by-product of exchange rate policy
राजकोषीय धोरण हे विनिमय दर धोरणाचे उप-उत्पादन आहे
- C Fiscal policy is an effective tool for stabilizing the economy
अर्थव्यवस्थेला स्थैर्य देण्यासाठी राजकोषीय धोरण हे एक प्रभावी साधन आहे
- D Both (a) and (b) above
वरील दोन्ही (अ) आणि (ब)
- Q. 59 For the testing of consistency and viability of a planning project, which of the prices are used ?
नियोजन प्रकल्पाच्या सुसंगततेच्या आणि व्यवहार्यतेच्या चाचणीसाठी, कोणत्या किंमतींचा वापर केला जातो?
- A Market Price
बाजार किंमत
- B Administered Price
प्रशासित किंमत
- C Shadow Price
छाया किंमत
- D Controlled Price
नियंत्रित किंमत
- Q. 60 Marginal cost of a pure public good is _____ इतकी असते
शुद्ध सार्वजनिक वस्तूची सीमान्त किंमत _____ इतकी असते
- A Zero or close to zero
शून्य किंवा शून्याच्या जवळ
- B One
एक
- C Both (a) and (b)
(अ) आणि (ब) दोन्ही
- D Very high
खूप उच्च
