

Question Paper Preview

Notations :

- 1.Options shown in green color and with ✓ icon are correct.
- 2.Options shown in red color and with ✗ icon are incorrect.

Question Paper Name :	Economics 5 years Integrated 25th Sep 2021 Shift 3
Subject Name :	Economics (5 years Integrated)
Creation Date :	2021-09-25 18:58:55
Duration :	90
Total Marks :	100
Display Marks:	No
Calculator :	None
Magnifying Glass Required? :	No
Ruler Required? :	No
Eraser Required? :	No
Scratch Pad Required? :	No
Rough Sketch/Notepad Required? :	No
Protractor Required? :	No
Show Watermark on Console? :	Yes
Highlighter :	No
Auto Save on Console? (SA type of questions will be always auto saved) :	Yes

Economics (5 years Integrated)

Group Number : 1

Group Id :	96835572
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	90
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	100
Is this Group for Examiner? :	No

PART A

Section Id :	96835599
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	40
Number of Questions to be attempted :	40
Section Marks :	40
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	968355125
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 1 Question Id : 9683557385 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $5\frac{1}{3} - 2\frac{1}{2} + x = 6\frac{1}{4}$ then $x =$ _____

$5\frac{1}{3} - 2\frac{1}{2} + x = 6\frac{1}{4}$ అయితే $x =$ _____

Options :

$5\frac{3}{12}$

1. ✘

$1\frac{5}{12}$

2. ✘

$3\frac{1}{6}$

3. ✘

$3\frac{5}{12}$

4. ✔

Question Number : 2 Question Id : 9683557386 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The value of $0.04 \times 0.5 + 0.98 =$ _____

$0.04 \times 0.5 + 0.98$ విలువ _____

Options :

1. ✘ 0.118

2. ✔

1

2

3. ✘

0.982

4. ✘

Question Number : 3 Question Id : 9683557387 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The value of $0.4 \times 0.02 \times 0.032 =$ _____

$0.4 \times 0.02 \times 0.032$ విలువ _____

Options :

1. ✘ 0.256

2. ✘ 0.0256

3. ✘ 0.00256

4. ✔ 0.000256

Question Number : 4 Question Id : 9683557388 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The largest fraction among $\frac{3}{5}$, $\frac{3}{7}$, $\frac{4}{7}$ and $\frac{5}{11}$ is _____

$\frac{3}{5}$, $\frac{3}{7}$, $\frac{4}{7}$ మరియు $\frac{5}{11}$ లో గరిష్ట భిన్నం _____

Options :

1. ✓ $\frac{3}{5}$

2. ✗ $\frac{3}{7}$

3. ✗ $\frac{4}{7}$

4. ✗ $\frac{5}{11}$

Question Number : 5 Question Id : 9683557389 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

What fraction is 25 paise of Rs. 6 = _____

రూపాయలు 6 లో 25 పైసల భిన్నం ఎంత?

Options :

1. ✗ $\frac{1}{25}$

$$\frac{1}{20}$$

2. ✘

$$\frac{1}{24}$$

3. ✔

$$\frac{1}{81}$$

4. ✘

Question Number : 6 Question Id : 9683557390 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $\frac{1}{3.178} = 0.2689$ then $\frac{1}{0.0003178} =$ _____

$\frac{1}{3.178} = 0.2689$ ಅಯಿತೆ $\frac{1}{0.0003178} =$ _____

Options :

0.0002689

1. ✘

0.00002689

2. ✘

2.689

3. ✘

4. ✓ 2689

Question Number : 7 Question Id : 9683557391 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The value of $\frac{0.55 \times 0.55 + 2 \times 0.55 \times 0.45 + 0.45 \times 0.45}{0.55 + 0.45} =$ _____

$\frac{0.55 \times 0.55 + 2 \times 0.55 \times 0.45 + 0.45 \times 0.45}{0.55 + 0.45}$ విలువ _____

Options :

1. ✘ 2

2. ✘ 0.25

3. ✘ 0.2

4. ✓ 1

Question Number : 8 Question Id : 9683557392 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

What decimal fraction is 50 meters of a kilometer = _____

ఒక కిలోమీటరులో 50 మీటర్ల యొక్క దశాంశ భిన్నం

Options :

1. ✘ 0.005

2. ✔ 0.05

3. ✘ 0.0005

4. ✘ 0.5

Question Number : 9 Question Id : 9683557393 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The HCF and LCM of two numbers are 16 and 192, then the numbers are

రెండు సంఖ్యల గరిష్ఠ సామాన్య భాజకము మరియు కనిష్ఠ సామాన్య గుణిజంలు 16 మరియు 192 అయినచో ఆ రెండు సంఖ్యలు _____

Options :

1. ✔ 64, 48

2. ✘ 46, 84

3. ✘ 35, 65

4. ✘ 21, 54

Question Number : 10 Question Id : 9683557394 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The LCM of two numbers is 420 and HCF of the same numbers is 14. If one number is 84, the other number will be _____

రెండు సంఖ్యల కనిష్ఠ సామాన్య గుణిజం 420 మరియు గరిష్ఠ సామాన్య భాజకం 14 అయినచో, 84 అందులోని ఒక సంఖ్య అయితే రెండవ సంఖ్య _____

Options :

1. ✓ 70

2. ✗ 81

3. ✗ 32

4. ✗ 17

Question Number : 11 Question Id : 9683557395 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Four clocks struck respectively at the interval of 6, 8, 9 and 12 seconds.

Find out when they will be struck all at a time

సాలుగు గడియాలు వరుసగా 6, 8, 9 మరియు 12 సెకండ్ల అంతరంలో కొట్టుకొన్నవి.

అయినచో అవి అన్నియు కలిసి ఏ సమములో కొట్టుకోగలవు కనుక్కొనుము.

Options :

1. ✓ 1 Min 12 Sec

2. ✗ 1 Min 15 Sec

3. ✗ 1 Min 21 Sec

4. ✗ 1 Min 24 Sec

Question Number : 12 Question Id : 9683557396 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The square root of 53361

53361 యొక్క వర్గమూలము _____

Options :

1. ✗ 251

2. ✓ 231

3. ✘ 179

4. ✘ 159

Question Number : 13 Question Id : 9683557397 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $\sqrt{2} = 1.4$ then the value of $\sqrt{288} + \sqrt{162} =$ _____

$\sqrt{2} = 1.4$ అయినచో $\sqrt{288} + \sqrt{162}$ విలువ _____

Options :

1. ✘ 28.6

2. ✘ 28.4

3. ✔ 29.4

4. ✘ 27.6

Question Number : 14 Question Id : 9683557398 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The cube root of $2\frac{10}{27}$ is _____

$2\frac{10}{27}$ యొక్క ఘనమూలము _____

Options :

1. ✘ $\frac{3}{4}$

2. ✔ $1\frac{1}{3}$

3. ✘ $\frac{5}{6}$

4. ✘ $2\frac{1}{3}$

Question Number : 15 Question Id : 9683557399 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Relation between mean, median and mode is _____

సగటు, మధ్యగతం మరియు బహుళకం ల సంబంధం _____

Options :

$$Mode = 3Median - 2Mean$$

$$బహుళకం = 3 మధ్యగతం - 2 సగటు$$

1. ✔

2. ✘

$$\text{Mode} = 3\text{Median} - \text{Mean}$$

$$\text{బహుళకం} = 3 \text{ మధ్యగతం} - \text{సగటు}$$

$$\text{Mode} = \text{Median} - \text{Mean}$$

$$\text{బహుళకం} = \text{మధ్యగతం} - \text{సగటు}$$

3. ✘

$$\text{Mode} = \text{Median} - 2 \text{Mean}$$

$$\text{బహుళకం} = \text{మధ్యగతం} - 2 \text{ సగటు}$$

4. ✘

Question Number : 16 Question Id : 9683557400 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The first and third quartile of a given data are 22 and 40 respectively, then the quartile deviation is _____

ఇచ్చిన దత్తాంశము యొక్క మొదటి మరియు మూడవ చతుర్థాంశాలు వరుసగా 22 మరియు 40 అయినచో చతుర్థాంశము _____

Options :

1. ✘ 18

2. ✔ 9

3. ✘ 4.5

4. ✘

Question Number : 17 Question Id : 9683557401 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The mean marks of 5 boys of a class are 10 and of 5 girls are 4 then the mean marks of the whole class was _____

ఒక తరగతిలో 5గురు బాలుర సగటు 10 మార్కులు మరియు 5గురు బాలికల సగటు 4 మార్కులు అయినచో ఆ తరగతి మొత్తం సరాసరి సగటు _____

Options :

1. ✘ 9

2. ✔ 7

3. ✘ 14

4. ✘ 6

Question Number : 18 Question Id : 9683557402 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $A = 2 \pi r (h + r)$, then the value of h in r and A is _____

$A = 2 \pi r (h + r)$ అయినచో h యొక్క విలువ r మరియు A లలో _____

Options :

1. ✘ $\frac{A}{2\pi r + r}$

2. ✘ $\frac{2\pi r}{A} - r$

3. ✘ $\frac{A}{2\pi r} + r$

4. ✔ $\frac{A}{2\pi r} - r$

Question Number : 19 Question Id : 9683557403 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $3x + 4y = 10, 4x + 3y = 11$, then the value of x and y are _____

$3x + 4y = 10, 4x + 3y = 11$ అయినచో x మరియు y విలువలు _____

Options :

1. ✔ 2, 1

2. ✘ 2, 3

3. ✘ 3, 1

4. ✘ 2, 2

Question Number : 20 Question Id : 9683557404 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $x^{1/2} = 0.2$ then $x^{3/2}$ is _____

$x^{1/2} = 0.2$ అయినచో $x^{3/2} =$ _____

Options :

1. ✘ $\sqrt{2}$

2. ✘ $3/2$

3. ✔ 0.008

4. ✘ 8.002

Question Number : 21 Question Id : 9683557405 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $b^2 - 4ac > 0$ then the roots are

$b^2 - 4ac > 0$ అయినచో వాటి మూలాలు _____

Options :

1. ✘

complex

సంకీర్ణం

real

2. ✓ వాస్తవం

equal

3. ✗ సమానాలు

complex and real

4. ✗ సంకీర్ణం మరియు వాస్తవం

Question Number : 22 Question Id : 9683557406 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If A is a finite set consisting of n elements, then $P(A)$ contains _____ elements

ఒక పరిమిత సమితి యొక్క మూలకాలు n అయినచో $P(A)$ కలిగిన మూలకాలు _____

Options :

1. ✗ 3^n

2. ✗ 2^{-n}

3. ✗

$$\frac{1}{3^n}$$

$$2^n$$

4. ✓

Question Number : 23 Question Id : 9683557407 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The length of a garden is 120 *mts.* and breadth is 80 *mts.*, then the perimeter is _____

ఒక తోట యొక్క పొడవు 120m మరియు వెడల్పు 80m అయినచో చుట్టుకొలత _____

Options :

400 *mts.*

1. ✓

300 *mts.*

2. ✘

150 *mts.*

3. ✘

250 *mts.*

4. ✘

Question Number : 24 Question Id : 9683557408 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A wheel covers the distance 220 cm. in one round, then the radius of the wheel will be _____

ఒక చక్రం ఒక చుట్టులో 220 cm దూరాన్ని చేరుతుంది. అయినచో ఆ చక్రం యొక్క వ్యాసార్థము _____

Options :

1. ✓ 35 cm.

2. ✗ 45 cm.

3. ✗ 50 cm.

4. ✗ 42 cm.

Question Number : 25 Question Id : 9683557409 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

. The area of a circle is 616 sq. cm., then the radius of the circle will be _____

ఒక వృత్తము యొక్క వైశాల్యం 616 చ.సెం.మీ., అయితే వృత్త వ్యాసార్థము _____

Options :

1. ✗ 15 cm.

2. ✗ 16 cm.

3. ✓ 14 cm.

4. ✗ 21 cm.

Question Number : 26 Question Id : 9683557410 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The radius of a sphere is 7 cm., then the area of its surface will be _____

ఒక గోళం యొక్క వ్యాసార్థం 7 సెం.మీ అయినచో దాని ఉపరితల వైశాల్యం _____

Options :

1. ✗ 718 sq. cm.

2. ✗ 536 sq. cm.

3. ✗ 458 sq. cm.

4. ✓ 616 sq. cm.

Question Number : 27 Question Id : 9683557411 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If the side of a square is doubled. Its area is increased by _____%

ఒక చతురస్రం యొక్క భుజం రెట్టింపు అయినచో దాని వైశాల్యం పెరుగుదల శాతం _____

Options :

1. ✓ 300

2. ✗ 200

3. ✗ 100

4. ✗ 50

Question Number : 28 Question Id : 9683557412 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

. The diagonals of a rhombus are 16 *cm.* and 12 *cm.*, then its perimeter is _____

ఒక సమచతుర్భుజం యొక్క కర్ణాలు 16 *cm* మరియు 12 *cm* అయినచో దాని

చుట్టుకొలత _____

Options :

1. ✗ 30 *cm.*

2. ✓ 40 *cm.*

3. ✗ 20 *cm.*

60 cm.

4. ✘

Question Number : 29 Question Id : 9683557413 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The value of $\log_3 81$ is _____

$\log_3 81$ యొక్క విలువ _____

Options :

1. ✓ 4

2. ✘ 5

3. ✘ 2

4. ✘ 1

Question Number : 30 Question Id : 9683557414 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $A = \{2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9\}$, $B = \{3, 5, 7\}$ then $A \cap B$ is _____

$A = \{2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9\}$, $B = \{3, 5, 7\}$ అయినచో $A \cap B$ _____

Options :

1. ✘ A

2. ✔ B

3. ✘ \emptyset

4. ✘ $A - B$

Question Number : 31 Question Id : 9683557415 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

. If the number of subsets are 32 of set A then the number of elements of the set

A is _____

32 ఉపసమితులు కలిగిన సమితి A యొక్క మూలకాల సంఖ్య _____

Options :

1. ✔ 5

2. ✘ 6

3. ✘ 2

4. ✘

Question Number : 32 Question Id : 9683557416 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The zero's of the polynomial $x^3 - 5x^2 + 6x$ are _____

$x^3 - 5x^2 + 6x$ యొక్క బహుపది శూన్యకాలు _____

Options :

1. ✘ 1, 2, 3

2. ✔ 0, 2, 3

3. ✘ 2, -2, 3

4. ✘ 2, -3, 3

Question Number : 33 Question Id : 9683557417 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The degree of a constant polynomial is _____

ఒక స్థిరాంక బహుపది యొక్క తరగతి _____

Options :

1. ✓ 0

2. ✗ 1

3. ✗ 2

4. ✗ ∞

Question Number : 34 Question Id : 9683557418 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

. The system of equations $a_1x + b_1y + c_1 = 0$, $a_2x + b_2y + c_2 = 0$ has unique solution when _____

$$a_1x + b_1y + c_1 = 0, a_2x + b_2y + c_2 = 0$$

వ్యవస్థ సమీకరణాల ఏకైక సాధన ఎప్పుడు కలిగియుండును _____

Options :

1. ✓ $\frac{a_1}{a_2} \neq \frac{b_1}{b_2}$

2. ✗ $\frac{a_1}{a_2} = \frac{b_1}{b_2}$

3. ✗ $\frac{a_1}{a_2} \neq \frac{b_1}{b_2} = \frac{c_1}{c_2}$

4. ✗

$$\frac{a_1}{a_2} \neq \frac{b_1}{b_2} \neq \frac{c_1}{c_2}$$

Question Number : 35 Question Id : 9683557419 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

0.6, 1.7, 2.8, 3.9, are in A. P., then the first term and common difference are

0.6, 1.7, 2.8, 3.9, లు అంకశ్రేణిలో ఉన్నట్లయితే వాటి మొదటిపదం మరియు సామాన్య భేదం ____

Options :

1. ✘ 0.5 & 0.5

2. ✘ 0.5 & 1.1

3. ✘ 0.6 & 0.5

4. ✔ 0.6 & 1.1

Question Number : 36 Question Id : 9683557420 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which term of the A. P. 3, 8, 13, 18, ... is 78?

3, 8, 13, 18....ల అంకశ్రేణిలో ఉన్నచో 78 ఏ పదాన్ని చూచిస్తుంది _____

Options :

1. ✘ 14

2. ✔ 16

3. ✘ 15

4. ✘ 12

Question Number : 37 Question Id : 9683557421 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The distance between the points 'O' (origin) and a point $P(5, 4)$ is _____

మూల బిందువు 'O' మరియు $P(5, 4)$ బిందువుల మధ్య దూరము

Options :

1. ✔ $\sqrt{41}$ units

2. ✘ 52 units

3. ✘ $\sqrt{56}$ units

4. ✘ 68 units

Question Number : 38 Question Id : 9683557422 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The area of a triangle whose vertices are $(3, 2)$, $(0, -1)$ and $(-4, 2)$ is _____

$(3, 2)$ $(0, -1)$ మరియు $(-4, 2)$ త్రికోణ శీర్షాలు అయినచో దాని వైశాల్యం _____

Options :

$$\frac{33}{2}$$

1. ✘

$$\frac{25}{3}$$

2. ✘

$$\frac{21}{2}$$

3. ✔

$$\frac{15}{4}$$

4. ✘

Question Number : 39 Question Id : 9683557423 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The value of $\sin 45^\circ + \cos 45^\circ =$ _____

$\sin 45^\circ + \cos 45^\circ$ విలువ _____

Options :

1. ✘ $2\sqrt{2}$

2. ✘ $\frac{1}{\sqrt{2}}$

3. ✘ 2

4. ✔ $\sqrt{2}$

Question Number : 40 Question Id : 9683557424 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If $\cos \theta = \frac{8}{17}$ then $\sin \theta =$ _____

$\cos \theta = \frac{8}{17}$ అయినచో $\sin \theta =$ _____

Options :

1. ✘ $\frac{12}{17}$

2. ✘ $\frac{10}{13}$

3. ✘

$\frac{9}{17}$

$\frac{15}{17}$

4. ✓

PART B

Section Id :	968355100
Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	15
Number of Questions to be attempted :	15
Section Marks :	15
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	968355126
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 41 Question Id : 9683557425 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

choose the best SYNONYM:

VINDICATE

Options :

1. ✘ open

2. ✘ ventilate

3. ✔ justify

4. ✘ recommend

Question Number : 42 Question Id : 9683557426 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

choose the best SYNONYM:

FICTITIOUS

Options :

1. ✘ credible

2. ✘ believable

3. ✘ true

4. ✔ fabricated

Question Number : 43 Question Id : 9683557427 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

choose the best SYNONYM:

COGENT

Options :

1. ✘ power
2. ✘ illogical
3. ✔ convincing
4. ✘ incoherent

Question Number : 44 Question Id : 9683557428 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

**choose the best ANTONYM:
TURBULENT**

Options :

1. ✘ shaky
2. ✘ comfort
3. ✘ chaotic
4. ✔ tranquil

Question Number : 45 Question Id : 9683557429 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

choose the best ANTONYM:
STATIC

Options :

1. ✘ stable
2. ✔ moving
3. ✘ strong
4. ✘ objective

Question Number : 46 Question Id : 9683557430 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

choose the best ANTONYM:
RELUCTANT

Options :

1. ✔ willing
2. ✘ disloyal
3. ✘ stupid
4. ✘ unwilling

Question Number : 47 Question Id : 9683557431 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

Foreign word/expression “sine die” means _____

Options :

1. ✘ signature
2. ✘ defined
3. ✘ finite
4. ✔ indefinitely

Question Number : 48 Question Id : 9683557432 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

Phrasal verb “wear out” means _____

Options :

1. ✘ dressed well
2. ✔ exhaust
3. ✘ external
4. ✘ partying

Question Number : 49 Question Id : 9683557433 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

Idiomatic expression “let the cat out of the bag” means _____

Options :

1. ✘ unleash the cat
2. ✘ unearth a treasure
3. ✘ lose the opportunity
4. ✔ reveal a secret

Question Number : 50 Question Id : 9683557434 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

He _____ me since 2000.

Options :

1. ✔ has known
2. ✘ has been known
3. ✘ has been knowing
4. ✘ is knowing

Question Number : 51 Question Id : 9683557435 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

I got her letter _____ previous day.

Options :

1. ✘ a
2. ✘ an
3. ✔ the
4. ✘ no article

Question Number : 52 Question Id : 9683557436 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

She is sick _____ staying at home for weeks together.

Options :

1. ✔ of
2. ✘ off
3. ✘ with

4. ✘ for

Question Number : 53 Question Id : 9683557437 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

The old man was overwhelmed _____ grief at the death of his only son.

Options :

1. ✘ to

2. ✔ with

3. ✘ over

4. ✘ under

Question Number : 54 Question Id : 9683557438 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

Film actresses usually take pride _____ their beauty.

Options :

1. ✘ of

2. ✘ over

3. ✔ in

4. ✘ by

Question Number : 55 Question Id : 9683557439 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Fill in the blanks with the appropriate one from the given four options:

Either you or she _____ the gold medal for this academic year.

Options :

1. ✔ wins

2. ✘ win

3. ✘ won

4. ✘ had won

PART C

Section Id :	968355101
Section Number :	3
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	15
Number of Questions to be attempted :	15
Section Marks :	15
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes

Sub-Section Number :

1

Sub-Section Id :

968355127

Question Shuffling Allowed :

Yes

Question Number : 56 Question Id : 9683557440 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Name the person who was also known as Deshbandhu.

ఈ క్రింది వారిలో దేశబంధు అని కూడా పిలువబడే వ్యక్తి పేరు

Options :

S. Radhakrishnan

1. ✘ ఎస్. రాధాకృష్ణన్

G.K. Gokhale

2. ✘ జి.కె. గోఖలే

Chittaranjan Das

3. ✔ చిత్తరంజన్ దాస్

Madan Mohan Malviya

4. ✘ మదన్ మోహన్ మాలవ్య

Question Number : 57 Question Id : 9683557441 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Who started the Zamindari system?

జమీందారీ వ్యవస్థను ఎవరు ప్రారంభించారు?

Options :

1. ✘ John Shore
జాన్ షోర్

2. ✔ L. Cornwallis
ఎల్. కార్నెవాలిస్

3. ✘ Lord Minto
లార్డ్ మింటో

4. ✘ William Bentinck
విలియం బెంటింక్

Question Number : 58 Question Id : 9683557442 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which is the oldest mountain range in India?

భారతదేశంలోని పురాతన పర్వతశ్రేణి ఏది?

Options :

1. ✘ Satpura Range
సత్పూరా శ్రేణి

2. ✔ Aravali Range
అరావళి సంద్ధి

3. ✘

Vindhya Range

వింధ్య పరిధి

Pir Panjal Range

4. ✘ పిర్ పంజల్ రేంజ్

Question Number : 59 Question Id : 9683557443 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The capital of Uttarakhand is....

ఉత్తరాఖండ్ రాజధాని....

Options :

Masoorie

1. ✘ మసూరీ

Dehra Dun

2. ✔ డెహ్రాడన్

Nainital

3. ✘ నైనిటాల్

None of these

4. ✘ అన్ని ఐచ్ఛికాలు

Question Number : 60 Question Id : 9683557444 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The literacy rate of India is....

భారతదేశ అక్షరాస్యత రేటు....

Options :

1. ✘ 57.86%

2. ✘ 61.34%

3. ✘ 63.98%

4. ✔ 65.38%

Question Number : 61 Question Id : 9683557445 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The upper house of Indian Parliament is known as –

భారత పార్లమెంట్ ఎగువ సభను అంటారు.

Options :

1. ✔ The Rajya Sabha
రాజ్యసభ

2. ✘ The Lok Sabha
లోక్ సభ

3. ✘

The Vidhan Sabha

విధాన సభ

The Vidhan Parishad

విధాన పరిషత్

4. ✘

Question Number : 62 Question Id : 9683557446 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Macmohan Line demarcates the boundary between which countries?

'మక్మోహన్ లైన్' ఏ దేశాల మధ్య సరిహద్దును గుర్తించండి.

Options :

USA and Canada

యుయస్ ఏ మరియు కెనడా

1. ✘

Nepal and India

నేపాల్ మరియు భారతదేశం

2. ✘

India and China

ఇండియా మరియు చైనా

3. ✔

India and Myanmar

భారతదేశం మరియు మయన్మార్

4. ✘

Question Number : 63 Question Id : 9683557447 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The last Mughal Emperor was ?

చివరి మొఘల్ చక్రవర్తి ఎవరు?

Options :

Bahadur Shah

1. ✓ బహదూర్ షా

Humayun

2. ✗ హుమాయూన్

Aurangzeb

3. ✗ ఔరంగ జేబ్

Bahadur Shah

4. ✗ బహదూర్ షా

Question Number : 64 Question Id : 9683557448 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'Discovery of India' book written by

'డిస్కవరీ ఆఫ్ ఇండియా' పుస్తకం..... రాశారు

Options :

MK.Gandhi

1. ✗ ఎమ్.కె. గాంధీ

2. ✓

Jawahar Lal Nehru

జవహర్‌లాల్ నెహ్రూ

Balagandadhar ilak

3. ✘ బాలగంగాధర్ తిలక్

Dr.B.R.Ambedkar

4. ✘ డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్

Question Number : 65 Question Id : 9683557449 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Who was called the Father of the Indian Unrest by the British?

బ్రిటిష్ వారు భారతదేశ అశాంతికి పితామహుడిగా ఎవరు పిలువబడ్డారు?

Options :

MK Gandhi

1. ✘ ఎమ్ కె గాంధీ

BG Tilak

2. ✔ బి.జి తిలక్

Motilal Nehru

3. ✘ మోతీలాల్ నెహ్రూ

Bhagat Singh

4. ✘ భగత్ సింగ్

Question Number : 66 Question Id : 9683557450 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Durand Cup is associated with?

ద్యూరాండ్ కప్ దీనితో సంబంధం కలిగి ఉంది?

Options :

Swimming

1. ✘ ఈత

Football

2. ✔ ఫుట్బాల్

Table Tennis

3. ✘ టేబుల్ టెన్నిస్

Hockey

4. ✘ హాకీ

Question Number : 67 Question Id : 9683557451 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

When is the International Yoga Day celebrated ?

అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవాన్ని ఎప్పుడు జరుపుకుంటారు?

Options :

1. ✔

June 21

జూన్ 21

March 21

2. ✖ మార్చి 21

April 22

3. ✖ ఏప్రిల్ 22

May 31

4. ✖ మే 31

Question Number : 68 Question Id : 9683557452 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Think tank of Government of India that replaced the Planning commission is?

ప్రణాళికా సంఘానంతరం భర్తీ చేసిన భారత ప్రభుత్వ థింక్ ట్యాంక్?

Options :

NITI dharma

1. ✖ నీతి ధర్మ

NITI Vakya

2. ✖ నీతి వాక్య

NITI Shashan

3. ✖ నీతి శషన్

NITI Aayog

నీతి ఆయోగ్

4. ✓

Question Number : 69 Question Id : 9683557453 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Excess of fluoride in drinking water causes:

తాగునీటిలో ఫ్లోరైడ్ అధికంగా ఉండటం వలన

Options :

Lung disease

1. ✗ ఊరిపితిత్తుల వ్యాధి

Intestinal infection

2. ✗ పేగు ఇన్ఫెక్షన్

Fluorosis

3. ✓ ఫ్లోరోసిస్

None

4. ✗ ఏవికాదు

Question Number : 70 Question Id : 9683557454 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following is the world's largest peninsula?

కింది వాటిలో ఏది ప్రపంచంలో అతి పెద్ద ద్వీపకల్పం?

Options :

India

1. ✘ భారతదేశం

South Africa

2. ✘ దక్షిణాఫ్రికా

Arabia

3. ✔ అరేబియా

Alaska

4. ✘ అలాస్కా

PART D

Section Id :	968355102
Section Number :	4
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	15
Number of Questions to be attempted :	15
Section Marks :	15
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	968355128

Question Shuffling Allowed :

Yes

Question Number : 71 Question Id : 9683557455 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which country is set to gift nearly 2 lakh doses of COVID-19 vaccines to the UN Peace Keepers?

UN శాంతి పరిరక్షకులకు దాదాపు 2 లక్షల మోతాదులు కోవిడ్ - 19 వ్యాక్సిన్లను బహుమతిగా ఇవ్వడానికి ఏ దేశం సిద్ధంగా ఉంది?

Options :

China

1. ✘ చైనా

Russia

2. ✘ రష్యా

India

3. ✔ భారతదేశం

UK

4. ✘ యుకె

Question Number : 72 Question Id : 9683557456 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Who has been appointed as the CEO of Unique Identification Authority of India (UIDAI)?

యూనిక్ ఐడెంటిఫికేషన్ అథారిటీ ఆఫ్ ఇండియా (UIDAI) CEO గా ఎవరు నియమితులయ్యారు?

Options :

Rajeev Kumar

1. ✘ రాజీవ్ కుమారి

Rajeev Sinha

2. ✘ రాజీవ్ సిన్హా

Sanjay Agarwal

3. ✘ సంజయ్ అగర్వాల్

Saurabh Garg

4. ✔ సౌరభ్ గార్గ్

Question Number : 73 Question Id : 9683557457 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which institution has recently adopted 295 Atal Tinkering Labs (ATLs) across India?

ఇటీవల భారతదేశంలో ఏ సంస్థ 295 అటల్ టింకరింగ్ ల్యాబ్స్ (ATLలు) స్వీకరించింది?

Options :

DRDO

1. ✘ డిఆర్డిఓ

ISRO

ఇస్రో

2. ✘

CSIR

3. ✔ సిఎస్ఐఐర్

AIIMS

ఎఐఐమ్స్

4. ✘

Question Number : 74 Question Id : 9683557458 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Justice HimaKohli has become the first woman Chief Justice of _____ High Court

జస్టిస్ హిమా కోహ్లి హైకోర్టుకు మొదటి మహిళా ప్రధాన న్యాయమూర్తి అయ్యారు

Options :

Telangana

తెలంగాణ

1. ✔

Kerala

కేరళ

2. ✘

Andhra Pradesh

ఆంధ్రప్రదేశ్

3. ✘

4. ✘

Tamil Nadu

తమిళనాడు

Question Number : 75 Question Id : 9683557459 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is
Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

India's first National Sports University has been launched in
భారతదేశంలో మొదటి జాతీయ క్రీడా విశ్వవిద్యాలయం ప్రారంభించబడింది

Options :

Sikkim

1. ✘ సిక్కిం

Manipur

మణిపూర్

2. ✔

Kerala

కేరళ

3. ✘

Punjab

పంజాబ్

4. ✘

Question Number : 76 Question Id : 9683557460 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is
Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Who won the 2021 Maharashtra BhushanPuraskar given by the Maharashtra government?

మహారాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఇచ్చిన 2021 మహారాష్ట్ర భూషణ్ పురస్కార్‌ను ఎవరు గెలుచుకున్నారు?

Options :

Asha Bhosle

అశా బ్లోస్లే

1. ✓

Lata Mangeshkar

లతా మంగేష్కర్

2. ✘

Shakti Mohan

శక్తి మోహన్

3. ✘

Atif Aslam

అతిఫ్ అస్లామ్

4. ✘

Question Number : 77 Question Id : 9683557461 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

What is the theme of International Children's Book Day (ICBD) 2021?

అంతర్జాతీయ బాలల పుస్తక దినోత్సవం (ICBD) 2021 యొక్క థీమ్ ఏమిటి?

Options :

The Music of Love

ప్రేమ యొక్క సంగీతం

1. ✘

The Music of Thinking

థింకింగ్ మ్యూజిక్

2. ✘

The Music of Words

3. ✓ ది మ్యూజిక్ ఆఫ్ వర్డ్స్

The Music of Life

4. ✘ ది మ్యూజిక్ ఆఫ్ లైఫ్

Question Number : 78 Question Id : 9683557462 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

e-SANTA is an electronic marketplace launched by the government for the benefit of which group?

ఇ-శాంటా అనేది ఏ గ్రూపు ప్రయోజనాల కోసం ప్రభుత్వం ప్రారంభించిన ఎలక్ట్రానిక్ మార్కెట్ప్లేస్?

Options :

Higher educational institutions

1. ✘ ఉన్నత విద్యా సంస్థలు

Retailers

2. ✘ చిరు వ్యాపారులు

Insurance firms

3. ✘ భీమా సంస్థలు

Aqua farmers

4. ✓ అక్వా రైతులు

Question Number : 79 Question Id : 9683557463 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Who has launched a nationwide campaign "Covid vaccine with safe forest, money and enterprise" through a virtual medium?

వర్చువల్ మాధ్యమం ద్వారా "సురక్షితమైన అడవి, డబ్బు మరియు సంస్థతో కోవిడ్ వ్యాక్సిన్" అనే దేశవ్యాప్త ప్రచారం ఎవరు ప్రారంభించారు?

Options :

Amit Shah

1. ✘ అమిత్ షా

Hardeep Singh Puri

2. ✘ హర్దీప్ సింగ్ పూరి

Arjun Munda

3. ✔ అర్జున్ ముండా

Rajnath Singh

4. ✘ రాజ్ నాథ్ సింగ్

Question Number : 80 Question Id : 9683557464 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Name the film, which was honoured with the Network for the Promotion of Asian Cinema (NETPAC) Award for Best Asian Film at the 23rd edition of BIFAN for the year 2019.

2019 సంవత్సరానికి BIFAN యొక్క 23వ ఎడిషన్ లో ఉత్తమ ఆసియా చిత్రంగా నెట్ వర్క్ ఫర్ ది ప్రమోషన్ ఆఫ్ ఆసియన్ సినిమా (NETPAC) అవార్డుతో సత్కరించబడిన చిత్రం పేరు.

Options :

Gully Boy

1. ✓ గల్లీ బాయ్

India's Most Wanted

2. ✗ ఇండియా మోస్ట్ వాంటెడ్

Manikarnika: The Queen of Jhansi

3. ✗ మణికర్ణిక : డా క్విన్ ఆఫ్ రూన్సి రాణి

Uri: The Surgical Strike

4. ✗ ఉరి : సర్జికల్ స్ట్రైక్

Question Number : 81 Question Id : 9683557465 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

National Education Policy 2020 emphasizes to set up which fund?

జాతీయ విద్యా విధానం 2020 ఏ నిధిని ఏర్పాటు చేయాలని నొక్కి చెబుతుంది?

Options :

Education Upliftment Fund

1. ✗ విద్య ఉద్ధరణ నిధి

Gender Inclusion Fund

2. ✓ లింగ చేర్చడం నిధి

3. ✗

Social Empowerment Fund

సామాజిక సాధికారత నిధి

Gender Equality Fund

లింగ సమానత్వ నిధి

4. ✘

Question Number : 82 Question Id : 9683557466 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Who has been appointed as the flag-bearer for the Indian contingent at the opening ceremony of the Tokyo Olympics?

టోక్యో ఒలింపిక్స్ ప్రారంభ వేడుకలో భారత బృందానికి జెండా మోసేవారిగా ఎవరు నియమితులయ్యారు?

Options :

MC Mary Kom and Manpreet Singh

మేరీ కోమ్ మరియు మన్ప్రీత్ సింగ్

1. ✔

GeetaPhogat and Amit Panghal

గీతా ఫోగట్ మరియు అమిత్ పంఘల్

2. ✘

Hima Das and Manish Kaushik

హిమ దాస్ మరియు మనీష్ కౌశిక్

3. ✘

Sushil Kumar and Pooja Rani

సుశీల్ కుమార్ మరియు పూజా రాణి

4. ✘

Question Number : 83 Question Id : 9683557467 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Who has been announced as the brand ambassador of Amway India?

ఆమ్వే ఇండియా బ్రాండ్ అంబాసిడర్ గా ఎవరు ప్రకటించారు?

Options :

Neeraj Chopra

1. ✘ నీరజ్ చోప్రా

P V Sindhu

2. ✘ పివి సింధు

Mirabai Chanu

3. ✔ మీరాబాయి చాను

Bajrang Punia

4. ✘ బజరంగ్ పునియా

Question Number : 84 Question Id : 9683557468 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Kandahar, which has been captured by the Taliban recently, is in which country?

ఇటీవలి తాలిబాన్ స్వాధీనం చేసుకున్న కాందహార్ ఏ దేశంలో ఉంది?

Options :

Pakistan

1. ✘ పాకిస్తాన్

Syria

సిరియా

2. ✘

Afghanistan

అఫ్ఘనిస్తాన్

3. ✔

Kazakhstan

కజకిస్తాన్

4. ✘

Question Number : 85 Question Id : 9683557469 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is
Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

What is the motto of the Tokyo Olympic 2020?

టోక్యో ఒలింపిక్ 2020 నినాదం ఏమిటి?

Options :

Share the spirit

1. ✘ ఆత్మను పంచుకోండి

One world one dream

2. ✘ ఒక ప్రపంచ ఒక కల

Welcome home

3. ✘ ఇంటికి స్వాగతం

United by emotion

బావోద్వేగం ద్వారా ఐక్యమైంది

4. ✓

PART E

Section Id :	968355103
Section Number :	5
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	15
Number of Questions to be attempted :	15
Section Marks :	15
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	968355129
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 86 Question Id : 9683557470 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

When Marginal Utility diminishes, Total Utility

ఉపాంత ప్రయోజనము క్షీణిస్తే, మొత్తం ప్రయోజనము

Options :

Diminishes

తగ్గుతుంది

1. ✘

Increases

2. ✘ పెరుగుతుంది

Remain constant

3. ✘ స్థిరంగా ఉంటుంది

Increasing in a diminishing rate

4. ✔ తగ్గుతున్న రేటులో పెరుగుతుంది

Question Number : 87 Question Id : 9683557471 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In case of Unitary elastic, demand curve is

ఏకత్వ వ్యాకోచత్వములో డిమాండ్ రేఖవాలు

Options :

Horizontal

1. ✘ అడ్డంగా ఉంటుంది

Vertical

2. ✘ నిలువుగా ఉంటుంది

Rectangular hyperbola

3. ✔ దీర్ఘ చతురస్రాకార హైపర్బోలా

4. ✘

Upward sloping

వారుపైకి ఉంటుంది

Question Number : 88 Question Id : 9683557472 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following is correct?

క్రింది వాటిలో ఏది సరియైనది?

Options :

$$TVC=TC-TFC$$

మొత్తం చర వ్యయము = మొత్తం వ్యయము - మొత్తం స్థిరవ్యయం

1. ✓

$$TC=TVC-TFC$$

మొత్తం వ్యయము = మొత్తం చర వ్యయము - మొత్తం స్థిర వ్యయం

2. ✘

$$TFC=TVC+TC$$

మొత్తం స్థిర వ్యయము = మొత్తం చర వ్యయము + మొత్తం వ్యయం

3. ✘

$$TC=TVC \times TFC$$

మొత్తం వ్యయం = మొత్తం చర వ్యయము \times మొత్తం స్థిర వ్యయం

4. ✘

Question Number : 89 Question Id : 9683557473 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In which market AR=MR?

ఏ మార్కెట్లో సగటు రాబడి సగటు వ్యయానికి సమానము?

Options :

Monopoly

ఏకస్వామ్యం

1. ✘

Monopolistic Competition

ఏకస్వామ్య పోటీ

2. ✘

Monopoly and Monopolistic Competition

ఏకస్వామ్యం మరియు ఏకస్వామ్య పోటీ

3. ✘

perfect Competition

సంపూర్ణ పోటీ

4. ✔

Question Number : 90 Question Id : 9683557474 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Marginal Productivity theory of distribution is associated with

ఉపాంత ఉత్పాదకతా పంపిణీ సిద్ధాంతమును ప్రాచుర్యములోనికి తీసుకువచ్చినది

Options :

Adam smith

అడమ్ స్మిత్

1. ✘

Lionel Robbins

2. ✘ అయోనిల్ రాబిన్స్

J.B. Clark

3. ✔ జె.బి. క్లార్క్

Bergson

4. ✘ బెర్సన్

Question Number : 91 Question Id : 9683557475 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The most important source of Revenue to the State is

రాష్ట్రానికి వచ్చే రాబడికి ముఖ్యమైన మూలాధారము

Options :

Sales tax

1. ✔ అమ్మకపు పన్ను

Service tax

2. ✘ సేవా పన్ను

Excise duty

3. ✘ ఎక్సైజ్ సుంకం

Interest tax

వడ్డీపన్ను

4. ✘

Question Number : 92 Question Id : 9683557476 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is
Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Deflation occurs when

ప్రతిద్రవ్యోల్బణం ఏర్పడినపుడు

Options :

The unemployment rate decreases

1. ✘ నిరుద్యోగితరేటు తగ్గుతుంది

Price fall

2. ✓ ధర తగ్గుతుంది

Prices increase, but slower rate

3. ✘ ధర నిధానంగా పెరుగుతుంది

Real GDP decreases

4. ✘ వాస్తవ దేశీయోత్పత్తి తగ్గుతుంది

Question Number : 93 Question Id : 9683557477 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is
Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Parameters of the PQLI are

భౌతిక జీవన ప్రమాణ సూచికను సూచించునది

Options :

Life Expectancy Index

1. ✘ ఆయు ప్రమాణ సూచిక

Standard of Living Index

2. ✘ జీవన ప్రమాణ సూచిక

Infant Mortality rate

3. ✘ శివు మరణాల రేటు

Life Expectancy Index and Infant Mortality rate

4. ✔ ఆయు ప్రమాణ సూచిక మరియు శివు మరణాల రేటు

Question Number : 94 Question Id : 9683557478 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

NNP means

నికర జాతీయోత్పత్తి అనగా

Options :

GDP – Depreciation

1. ✘ దేశీయోత్పత్తి – తరుగుదల

GDP + Depreciation

2. ✘ దేశీయోత్పత్తి + తరుగుదల

NNP – Depreciation

3. ✘ నికర జాతీయోత్పత్తి – తరుగుదల

GNP-Depreciation

4. ✔ జాతీయోత్పత్తి – తరుగుదల

Question Number : 95 Question Id : 9683557479 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Supply creates its own demand is the idea of

సప్లై తనంతట తానే డిమాండ్ను సృష్టించుకుంటుంది అనే ఆలోచన కలవారు

Options :

J.B. Say

1. ✔ జె.బి. సే

Samuelson

సామ్యుల్సన్

2. ✘

J. M. Keynes

జె.ఎమ్. కీన్స్

3. ✘

Milton Friedman

4. ✘ మిల్టన్ ఫ్రీడ్‌మెన్

Question Number : 96 Question Id : 9683557480 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Keyne's introduced the book "General theory of Employment, Interest and Money" in the Year

కీన్స్ "ఉద్యోగితా, వడ్డీ, ద్రవ్య సాధారణ సిద్ధాంతం" అనే గ్రంథాన్ని ప్రచురించిన సంవత్సరం

Options :

1. ✘ 1929

2. ✘ 1933

3. ✔ 1936

4. ✘ 1935

Question Number : 97 Question Id : 9683557481 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

NITI Aayog was formed on

నీతి ఆయోగ్ ఏర్పడిన సంవత్సరం

Options :

1. ✘

Jan 1, 2014

జనవరి1, 2014

Jan 1, 2015

2. ✓ జనవరి1, 2015

Jan 1, 2016

3. ✘ జనవరి1, 2016

Jan 1, 2017

4. ✘ జనవరి1, 2017

Question Number : 98 Question Id : 9683557482 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

NAABARD is situated

నాబార్డ్ ప్రధాన కార్యాలయము

Options :

Delhi

1. ✘ ఢిల్లీ

Chennai

2. ✘ చెన్నై

3. ✘

Bangalore

ಬೆಂಗಳೂರು

Mumbai

4. ✓ ಮುಂಬೈ

Question Number : 99 Question Id : 9683557483 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is

Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The service sector includes activities such as

ಸೇವಾ ರಂಗములోని ಕಾರ್ಯಕಲಾಪాలు

Options :

Agriculture, dairy, fishing and forestry

ವ್ಯವಸಾಯము, ಪಾಡಿಪರಿశ్రಮ, చేಪಲ ಪೆంಪಕం, ಅಡవులు

1. ✘

Making Sugar and Bricks

చక్కెర తయారీ, ఇటుకల తయారీ

2. ✘

Transport, Communication and Banking

రవాణా, ಸಮಾಚಾರము మరియు ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್

3. ✓

Bee keeping

ತೇನೆಲೆಗಲ ಪೆంಪಕం

4. ✘

Question Number : 100 Question Id : 9683557484 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes

Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following is the method of measuring National Income?

జాతీయాదాయమును కొలిచే పద్ధతులు

Options :

Output method

1. ✘ ఉత్పత్తి పద్ధతి

Income method

2. ✘ ఆదాయ పద్ధతి

Expenditure method

3. ✘ వ్యయ పద్ధతి

All of these

4. ✔ ఇవి అన్నియు