

High court of Andhra Pradesh

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 :	Common Test for Multiple Posts 5
Subject Name :	Common Test for Multiple Posts
Creation Date :	2026-05-22 10:21:21
Duration :	90
Number of Questions :	80
Total Marks :	80
Display Marks:	Yes
Share Answer Key With Delivery Engine :	No
Change Font Color :	No
Change Background Color :	No
Change Theme :	No
Help Button :	No
Show Reports :	No
Show Progress Bar :	No

Common Test for Multiple Posts

Group Number :	1
Group Id :	4410092570729
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	90
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	80

General Knowledge

Section Id :	4410092597765
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	40
Number of Questions to be attempted :	40
Maximum Instruction Time :	0

Sub-Section Number :

1

Sub-Section Id :

4410092607892

Question Shuffling Allowed :

Yes

Is Section Default? :

No

Question Number : 1 Question Id : 4410091460410 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Vikrant Massey received which of the following awards in the Feature Films Section at the 71st National Film Awards?

Options :

4410095769833. ✓ Best Actor in a Leading Role

4410095769834. ✗ Best Supporting Actor

4410095769835. ✗ Best Male Playback Singer

4410095769836. ✗ Best Action Direction Award

Question Number : 1 Question Id : 4410091460410 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

71వ జాతీయ చలనచిత్ర పురస్కారాలలో 'ఫీచర్ ఫిల్మ్స్' విభాగంలో, ఈ క్రింది వాటిలో 'విక్రాంత్ మస్సె' అందుకున్న పురస్కారం ఏది?

Options :

4410095769833. ✓ ప్రధాన పాత్రలో ఉత్తమ నటుడు

4410095769834. ✗ ఉత్తమ సహాయ నటుడు

4410095769835. ✗ ఉత్తమ నేపథ్య గాయకుడు

4410095769836. ✗ ఉత్తమ నటన దర్శకత్వ పురస్కారం

Question Number : 2 Question Id : 4410091895824 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following teams won their maiden Ranji Trophy title in the 2025–26 season final held in Hubballi?

Options :

4410097468877. ✗ Delhi

4410097468878. ✗ Karnataka

4410097468879. ✗ Mumbai

4410097468880. ✓ Jammu and Kashmir

Question Number : 2 Question Id : 4410091895824 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

హుబ్బళ్ళిలో జరిగిన 2025–26 సీజన్ ఫైనల్లో ఈ క్రింది జట్లలో ఏ జట్టు తమ తొలి(మైడెన్) రంజీ ట్రోఫీ టైటిల్ గెలుచుకుంది?

Options :

4410097468877. ✗ ఢిల్లీ

4410097468878. ✗ కర్ణాటక

4410097468879. ✗ ముంబై

4410097468880. ✓ జమ్మూ కాశ్మీర్

Question Number : 3 Question Id : 441009310488 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Jatin Goswami is a renowned maestro of which Indian classical dance form?

Options :

4410091208436. ✖ Bharatanatyam
4410091208437. ✖ Kathak
4410091208438. ✔ Sattriya
4410091208439. ✖ Odissi

Question Number : 3 Question Id : 441009310488 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ప్రముఖ విద్వాంసుడు జతీన్ గోస్వామి ఏ భారతీయ శాస్త్రీయ నృత్య రూపానికి ప్రసిద్ధి చెందారు?

Options :

4410091208436. ✖ భరతనాట్యం
4410091208437. ✖ కథక్
4410091208438. ✔ సత్రియా
4410091208439. ✖ ఒడిస్సీ

Question Number : 4 Question Id : 441009355810 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In April 2025, who was named Wisden's Leading Men's Cricketer in the World for 2024?

Options :

4410091389328. ✖ Mohammed Shami
4410091389329. ✔ Jasprit Bumrah
4410091389330. ✖ Mohammed Siraj
4410091389331. ✖ Yuzvendra Chahal

Question Number : 4 Question Id : 441009355810 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఏప్రిల్ 2025లో, 2024 సంవత్సరానికి గాను, ప్రపంచంలోని "విడ్డెన్ లీడింగ్ మెన్స్ క్రికెటర్"గా పేరుపొందిన వ్యక్తి ఎవరు?

Options :

4410091389328. ✖ మహమ్మద్ షమీ
4410091389329. ✔ జస్ప్రీత్ బుమ్రా
4410091389330. ✖ మహమ్మద్ సిరాజ్
4410091389331. ✖ యుజ్వేంద్ర చాహాల్

Question Number : 5 Question Id : 4410091332194 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which Indian startup in 2025 launched the **QpiAI-Indus**, India's first full-stack 25-qubit superconducting quantum computer?

Options :

4410095260344. ✔ QpiAI
4410095260345. ✖ BosonQ PSI
4410095260346. ✖ QuPrayog
4410095260347. ✖ Quan2D

Question Number : 5 Question Id : 4410091332194 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

2025లో భారతదేశపు మొట్టమొదటి 'ఫుల్-స్టాక్ 25-క్విట్ సూపర్ కండక్షింగ్ క్వంటం కంప్యూటర్' అయిన 'QpiAI-Indus'ను ప్రారంభించిన భారతీయ స్టార్ట్అప్ ఏది?

Options :

- 4410095260344. ✓ QpiAI
- 4410095260345. ✗ BosonQ PSI
- 4410095260346. ✗ QuPrayog
- 4410095260347. ✗ Quan2D

Question Number : 6 Question Id : 4410091486893 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

What is the full name of the SNSPA health campaign launched by the Indian Prime Minister in 2025?

Options :

- 4410095873975. ✓ Swasth Nari Sashakt Parivar Abhiyaan
- 4410095873976. ✗ Samruddhi Nari Sashakt Parivar Abhiyan
- 4410095873977. ✗ Samaj Nari Swasth Parivar Abhiyan
- 4410095873978. ✗ Swasth Nari Sahayak Parivar Abhiyan

Question Number : 6 Question Id : 4410091486893 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

2025లో భారత ప్రధానమంత్రి ప్రారంభించిన "SNSPA ఆరోగ్య కార్యక్రమం" యొక్క పూర్తి పేరు ఏమిటి?

Options :

- 4410095873975. ✓ Swasth Nari Sashakt Parivar Abhiyaan (స్వస్థ నారీ సశక్త పరివార్ అభియాన్)
- 4410095873976. ✗ Samruddhi Nari Sashakt Parivar Abhiyan (సమృద్ధి నారీ సశక్త పరివార్ అభియాన్)
- 4410095873977. ✗ Samaj Nari Swasth Parivar Abhiyan (సమాజ్ నారీ స్వస్థ పరివార్ అభియాన్)
- 4410095873978. ✗ Swasth Nari Sahayak Parivar Abhiyan (స్వస్థ నారీ సహాయక్ పరివార్ అభియాన్)

Question Number : 7 Question Id : 4410091315647 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which book won the **International Booker Prize, 2025**, becoming the first short-story collection to do so?

Options :

- 4410095194173. ✗ The Rest of Our Lives
- 4410095194174. ✗ A Leopard-Skin Hat
- 4410095194175. ✓ *Heart Lamp*
- 4410095194176. ✗ Perfection

Question Number : 7 Question Id : 4410091315647 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

2025లో 'ఇంటర్నేషనల్ బుకర్ ప్రైజ్' గెలుచుకున్న 'మొదటి చిన్న కథల సంకలనం' అయిన పుస్తకం ఏది?

Options :

- 4410095194173. ✗ ది రెస్ట్ ఆఫ్ అవర్ లైవ్స్ (The Rest of Our Lives)
- 4410095194174. ✗ ఏ లియోపార్డ్-స్కిన్ హాట్ (A Leopard-Skin Hat)
- 4410095194175. ✓ హార్ట్ ల్యాంప్ (Heart Lamp)
- 4410095194176. ✗ పర్ ఫెక్షన్ (Perfection)

Question Number : 8 Question Id : 441009129669 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which country will assume the G-20 Presidency in 2025?

Options :

- 441009515173. ✘ Japan
- 441009515174. ✘ Brazil
- 441009515175. ✘ United States
- 441009515176. ✔ South Africa

Question Number : 8 Question Id : 441009129669 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

2025లో G-20 అధ్యక్ష పదవిని చేపట్టిన దేశం ఏది?

Options :

- 441009515173. ✘ జపాన్
- 441009515174. ✘ బ్రెజిల్
- 441009515175. ✘ యునైటెడ్ స్టేట్స్
- 441009515176. ✔ దక్షిణ ఆఫ్రికా

Question Number : 9 Question Id : 441009355709 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The IBA Women's World Boxing Championships, a biennial amateur event organised by the International Boxing Association, were held in March 2025 in which country?

Options :

- 4410091388944. ✘ France
- 4410091388945. ✘ India
- 4410091388946. ✔ Serbia
- 4410091388947. ✘ Canada

Question Number : 9 Question Id : 441009355709 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఇంటర్నేషనల్ బాక్సింగ్ అసోసియేషన్ (IBA) నిర్వహించిన, రెండేళ్లకోసారి జరిగే అమెచ్యూర్ ఈవెంట్ 'IBA మహిళల ప్రపంచ బాక్సింగ్ ఛాంపియన్షిప్స్' మార్చి 2025లో ఏ దేశంలో జరిగాయి?

Options :

- 4410091388944. ✘ ఫ్రాన్స్
- 4410091388945. ✘ భారత్
- 4410091388946. ✔ సెర్బియా
- 4410091388947. ✘ కెనడా

Question Number : 10 Question Id : 4410091627645 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In the administrative structure of the Mughal Empire, which official was responsible for overseeing religious and charitable grants?

Options :

- 4410096428789. ✘ Mir Bakshi
- 4410096428790. ✘ Diwan-i-Ala
- 4410096428791. ✔ Sadr-us-Sudur
- 4410096428792. ✘ Muhtasib

Question Number : 10 Question Id : 4410091627645 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
మొఘల్ సామ్రాజ్యం యొక్క పరిపాలనా వ్యవస్థలో, మతపరమైన మరియు ధార్మిక విరాళాలను పర్యవేక్షించే బాధ్యత ఏ అధికారికి ఉండేది?

Options :

- 4410096428789. ✖ మీర్ బక్షి
- 4410096428790. ✖ దివాన్-ఇ-అలా
- 4410096428791. ✔ సదర్-ఉస్-సుదుర్
- 4410096428792. ✖ ముష్తాసిబ్

Question Number : 11 Question Id : 4410091627614 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which of the following was a key feature of Alauddin Khalji's market reforms?

Options :

- 4410096428737. ✔ Price caps on grains, cloth, and horses
- 4410096428738. ✖ Token currency for state transactions
- 4410096428739. ✖ Hereditary jagirs for nobles
- 4410096428740. ✖ Self-governing village assemblies

Question Number : 11 Question Id : 4410091627614 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
ఈ క్రింది వాటిలో అల్లావుద్దీన్ ఖల్జీ యొక్క మార్కెట్ సంస్కరణలలో ఒక ముఖ్యమైన లక్షణం ఏది ?

Options :

- 4410096428737. ✔ ధాన్యం, వస్త్రం మరియు గుర్రాలపై ధరల పరిమితి
- 4410096428738. ✖ రాష్ట్ర లావాదేవీల కోసం టోకెన్ కరెన్సీ
- 4410096428739. ✖ ప్రభువులకు వంశపారంపర్య జాగీర్లు
- 4410096428740. ✖ స్వయం పాలన గ్రామ సమావేశాలు

Question Number : 12 Question Id : 4410091585531 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which battle marked a rare instance of an Indian ruler defeating a European colonial power in the 18th century?

Options :

- 4410096263276. ✔ Battle of Colachel
- 4410096263277. ✖ Battle of Plassey
- 4410096263278. ✖ Battle of Panipat
- 4410096263279. ✖ Battle of Buxar

Question Number : 12 Question Id : 4410091585531 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
18వ శతాబ్దంలో ఒక భారతీయ పాలకుడు యూరోపియన్ వలసరాజ్యాధికారాన్ని ఓడించిన ఒక అరుదైన సందర్భాన్ని గుర్తించిన యుద్ధం ఏది?

Options :

- 4410096263276. ✔ కోలాచల్ యుద్ధం
- 4410096263277. ✖ ప్లాసీ యుద్ధం
- 4410096263278. ✖ పానిపట్టు యుద్ధం

4410096263279. ✖ బక్కర్ యుద్ధం

Question Number : 13 Question Id : 4410091616798 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In the context of early modern Indian revolts, which uprising was characterized by its coordination among multiple zamindars and peasants in response to heavy taxation under company rule, rather than direct religious or military triggers?

Options :

4410096386104. ✖ The Paika Rebellion

4410096386105. ✔ The Sannyasi Rebellion

4410096386106. ✖ The Farazi Movement

4410096386107. ✖ The Indigo Revolt

Question Number : 13 Question Id : 4410091616798 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఆధునిక భారతీయ తిరుగుబాట్ల తొలినాళ్ళ సందర్భంలో, ప్రత్యక్ష మతపరమైన లేదా సైనిక ట్రిగ్గర్ల కంటే కంపెనీ పాలనలో భారీ పన్నులకు ప్రతిస్పందనగా బహుళ జమీందార్లు మరియు రైతుల మధ్య సమన్వయంతో జరిగిన తిరుగుబాటు ఏది?

Options :

4410096386104. ✖ పైకా తిరుగుబాటు

4410096386105. ✔ సన్యాసి తిరుగుబాటు

4410096386106. ✖ ఫరాజీ ఉద్యమం

4410096386107. ✖

ఇండిగో/నీలిమందు తిరుగుబాటు

Question Number : 14 Question Id : 4410091314519 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Who founded the Young Men's Indian Association (YMIA) in 1914 in Chennai?

Options :

4410095189723. ✖ MG Ranade

4410095189724. ✖ Ishwar Chandra Vidyasagar

4410095189725. ✔ Annie Besant

4410095189726. ✖ Sarojini Naidu

Question Number : 14 Question Id : 4410091314519 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

1914లో చెన్నైలో యంగ్ మెన్స్ ఇండియన్ అసోసియేషన్ (YMIA) ని ఎవరు స్థాపించారు?

Options :

4410095189723. ✖ MG రానాడే

4410095189724. ✖ ఈశ్వర చంద్ర విద్యాసాగర్

4410095189725. ✔ అనీ బెసెంట్

4410095189726. ✖ సరోజిని నాయుడు

Question Number : 15 Question Id : 4410091047388 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following explains why red soils are predominantly found in Tamil Nadu and parts of Odisha?

Options :

4410094138577. ✖ Deposition by Himalayan rivers in alluvial plains and valleys
4410094138578. ✖ Decomposition of dead organic matter in wetlands and marshes
4410094138579. ✔ Weathering of granite and gneiss under humid conditions
4410094138580. ✖ Influence of tidal currents on coastal sedimentation patterns

Question Number : 15 Question Id : 4410091047388 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది వాటిలో, తమిళనాడు మరియు ఒడిశాలోని కొన్ని ప్రాంతాలలో 'ఎర్ర మట్టి నేలలు (red soil)' ఎక్కువగా ఉండటానికి గల కారణాలను వివరించేది ఏది?

Options :

4410094138577. ✖ ఒండ్రు (అల్యూవియల్) మైదానాలు మరియు లోయలలో హిమాలయ నదుల నిక్షేపణ
4410094138578. ✖ చిత్తడి నేలలు మరియు మార్షల్ లో చనిపోయిన సేంద్రియ పదార్థాల కుళ్ళిపోవడం
4410094138579. ✔ తేమతో కూడిన పరిస్థితులలో గ్రానైట్ మరియు నీస్ (Gneiss) శిలల శైథిల్యం (Weathering)
4410094138580. ✖ తీరప్రాంత అవక్షేపణ నమూనాలపై అలల ప్రవాహాల (Tidal currents) ప్రభావం

Question Number : 16 Question Id : 4410091763596 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following initiatives of the Ministry of Ports, Shipping and Waterways was launched in March 2015 to promote port-led development, coastal shipping, inland waterways, and logistics efficiency in India?

Options :

4410096954323. ✔ Sagarmala Programme
4410096954324. ✖ Bharatmala Pariyojana
4410096954325. ✖ UDAN Scheme
4410096954326. ✖ Setu Bharatam Programme

Question Number : 16 Question Id : 4410091763596 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

భారతదేశంలో పోర్టు ఆధారిత అభివృద్ధి, తీర ప్రాంత పిప్పింగ్, లోతట్టు జలమార్గాలు మరియు లాజిస్టిక్స్ సామర్థ్యాన్ని ప్రోత్సహించడానికి 2015 మార్చిలో ఓడరేవులు, పిప్పింగ్ మరియు జలమార్గాల మంత్రిత్వ శాఖ యొక్క ఈ క్రింది కార్యక్రమాలలో ఏది ప్రారంభించబడింది?

Options :

4410096954323. ✔ సాగర్ మాల కార్యక్రమం
4410096954324. ✖ భారతమాల పరియోజన
4410096954325. ✖ UDAN పథకం
4410096954326. ✖ సేతు భారతం కార్యక్రమం

Question Number : 17 Question Id : 4410091342987 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

During which geological era was the Thar Desert believed to be under the sea?

Options :

4410095304269. ✖ Cenozoic
4410095304270. ✖ Paleozoic
4410095304271. ✖ Precambrian
4410095304272. ✔ Mesozoic

Question Number : 17 Question Id : 4410091342987 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ధారీ ఎడారి సముద్రం అడుగున ఉండేదని ఏ భౌగోళిక యుగంలో భావించేవారు?

Options :

4410095304269. ✘ సెనోజోయిక్(Cenozoic)
4410095304270. ✘ పాలియోజోయిక్(Paleozoic)
4410095304271. ✘ ప్రీకాంబ్రియన్(Precambrian)
4410095304272. ✔ మెజోజోయిక్(Mesozoic)

Question Number : 18 Question Id : 441009399137 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which one of the following is not a tributary of River Godavari?

Options :

4410091562002. ✘ Manjra
4410091562003. ✘ Indravati
4410091562004. ✘ Penganga
4410091562005. ✔ Son

Question Number : 18 Question Id : 441009399137 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది వాటిలో గోదావరి నదికి ఒక ఉపనది కానిది ఏది?

Options :

4410091562002. ✘ మంజ్రా(Manjra)
4410091562003. ✘ ఇంద్రావతి(Indravati)
4410091562004. ✘ పెన్గంగా(Penganga)
4410091562005. ✔ సోన్(son)

Question Number : 19 Question Id : 4410091333059 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

With a height of 1722 meters above sea level, which of the following is Central India's highest peak?

Options :

4410095263856. ✘ Nanda Kot
4410095263857. ✘ Deomali
4410095263858. ✔ Guru Shikhar
4410095263859. ✘ Shahi Kangri

Question Number : 19 Question Id : 4410091333059 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది వాటిలో, మధ్య భారతదేశంలో సముద్ర మట్టానికి 1722 మీటర్ల ఎత్తులో ఉన్న ఎత్తైన శిఖరం ఏది?

Options :

4410095263856. ✘ నందా కోట్
4410095263857. ✘ డియోమాలి
4410095263858. ✔ గురు శిఖర్
4410095263859. ✘ షాహీ కాంగ్రీ

Question Number : 20 Question Id : 441009126980 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Pithora paintings are traditionally created on which surface in a house?

Options :

- 441009504602. ✖ Roof
- 441009504603. ✖ Door
- 441009504604. ✔ Wall
- 441009504605. ✖ Floor

Question Number : 20 Question Id : 441009126980 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
పిఠోరా (Pithora) చిత్రలేఖనాలను సాంప్రదాయకంగా ఇంట్లో ఏ ఉపరితలంపై చిత్రించబడుతాయి?

Options :

- 441009504602. ✖ పైకప్పు
- 441009504603. ✖ తలుపు
- 441009504604. ✔ గోడ
- 441009504605. ✖ అంతస్తు

Question Number : 21 Question Id : 441009344451 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Villu Pattu is a folk dance of which state where performers narrate stories through songs with villu or the bow as the main instrument?

Options :

- 4410091343753. ✖ Andhra Pradesh
- 4410091343754. ✖ Maharashtra
- 4410091343755. ✔ Tamil Nadu
- 4410091343756. ✖ Karnataka

Question Number : 21 Question Id : 441009344451 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
ప్రదర్శకులు 'విల్లు' (ధనుస్సు)ను ప్రధాన వాయిద్యంగా ఉపయోగిస్తూ, పాటల రూపంలో కథలను వివరించే, 'విల్లు పట్టు (Villu Pattu)' అనేది ఏ రాష్ట్రానికి చెందిన జానపద నృత్యం?

Options :

- 4410091343753. ✖ ఆంధ్రప్రదేశ్
- 4410091343754. ✖ మహారాష్ట్ర
- 4410091343755. ✔ తమిళనాడు
- 4410091343756. ✖ కర్ణాటక

Question Number : 22 Question Id : 4410091185016 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which 17th Century Indian painting style, developed in Rajasthan, is known for its detailed miniature depictions of court life?

Options :

- 4410094674174. ✖ Pahari painting
- 4410094674175. ✖ Mughal painting
- 4410094674176. ✖ Deccani painting
- 4410094674177. ✔ Rajput painting

Question Number : 22 Question Id : 4410091185016 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
రాజస్థాన్లో అభివృద్ధి చెంది, 'రాజదర్బారు జీవిత దృశ్యాల వివరణాత్మక సూక్ష్మ చిత్రణ'లకు ప్రసిద్ధి చెందిన, '17వ శతాబ్దపు భారతీయ చిత్రకళా శైలి (painting style)' ఏది?

Options :

- 4410094674174. ✘ పహారీ చిత్రకళ
- 4410094674175. ✘ మొఘల్ చిత్రకళ
- 4410094674176. ✘ దక్కన్ చిత్రకళ
- 4410094674177. ✔ రాజ్ పుత్ చిత్రకళ

Question Number : 23 Question Id : 441009393620 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which among the following statements is correct about Fundamental Duties of the Indian Constitution?

Options :

- 4410091539973. ✘ They are included in part III of the constitution.
- 4410091539974. ✘ There are 12 fundamental duties.
- 4410091539975. ✔ Fundamental duties are non-justiciable in nature.
- 4410091539976. ✘ Payment of taxes is a fundamental duty.

Question Number : 23 Question Id : 441009393620 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
భారత రాజ్యాంగంలోని ప్రాథమిక విధుల గురించి ఈ క్రింది ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

- 4410091539973. ✘ అవి రాజ్యాంగంలోని మూడవ భాగంలో చేర్చబడ్డాయి
- 4410091539974. ✘ 12 ప్రాథమిక విధులు ఉన్నాయి
- 4410091539975. ✔ ప్రాథమిక విధులు స్వాభావికంగా న్యాయబద్ధమైనవి కావు(నాన్-జస్టిసబుల్)
- 4410091539976. ✘ పన్నులు చెల్లించడం ప్రాథమిక బాధ్యత

Question Number : 24 Question Id : 441009108386 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which Article of the Indian Constitution lays down the procedure for the impeachment of the President?

Options :

- 441009431522. ✘ Article 56
- 441009431523. ✔ Article 61
- 441009431524. ✘ Article 75
- 441009431525. ✘ Article 143

Question Number : 24 Question Id : 441009108386 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
భారత రాజ్యాంగంలో 'రాష్ట్రపతి అభిశంసన (మహాభియోగం)' ప్రక్రియను అధికరణ (ఆర్డికల్) వివరిస్తుంది?

Options :

- 441009431522. ✘ అధికరణ 56
- 441009431523. ✔ అధికరణ 61
- 441009431524. ✘ అధికరణ 75

441009431525. ✖ అధికరణ 143

Question Number : 25 Question Id : 4410091442361 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
The 24th Amendment Act of 1971 was a direct response to which of the following Supreme Court judgments?

Options :

4410095698081. ✖ Kesavananda Bharati Case

4410095698082. ✔ Golak Nath Case

4410095698083. ✖ Minerva Mills Case

4410095698084. ✖ Maneka Gandhi Case

Question Number : 25 Question Id : 4410091442361 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
ఈ క్రింది సుప్రీంకోర్టు తీర్పులలో, 1971 నాటి 24వ సవరణ చట్టం అనేది దానికి ప్రత్యక్ష ప్రతిస్పందన?

Options :

4410095698081. ✖ కేశవానంద భారతి కేసు

4410095698082. ✔ గోల్క నాథ్ కేసు

4410095698083. ✖ మినర్వా మిల్స్ కేసు

4410095698084. ✖ మేనకా గాంధీ కేసు

Question Number : 26 Question Id : 441009183126 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Who exercises control over the posting and promotion of and the grant of leave to judicial officers below the rank of district judge?

Options :

441009723914. ✖ Governor

441009723915. ✖ State Public Service Commission

441009723916. ✔ High Court

441009723917. ✖ District Magistrate

Question Number : 26 Question Id : 441009183126 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
జిల్లా న్యాయమూర్తి హోదా కంటే తక్కువ స్థాయి న్యాయాధిపతుల నియామకం, పదోన్నతి మరియు వారికి సెలవు మంజూరు చేయడంపై ఎవరు నియంత్రణను కలిగి ఉంటారు?

Options :

441009723914. ✖ గవర్నర్

441009723915. ✖ రాష్ట్ర పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్

441009723916. ✔ హైకోర్టు

441009723917. ✖ జిల్లా మేజిస్ట్రేట్

Question Number : 27 Question Id : 4410091444142 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which of the following is NOT a type of municipality defined by the 74th Amendment?

Options :

4410095705169. ✖ Nagar Panchayat

4410095705170. ✖ Municipal Council

4410095705171. ✖ Municipal Corporation

4410095705172. ✔ Metropolitan Council

Question Number : 27 Question Id : 4410091444142 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది వాటిలో '74వ సవరణ' నిర్వచించిన 'పురపాలక సంఘం (మున్సిపాలిటీ)' రకం **కానిది** ఏది?

Options :

4410095705169. ✖ నగర పంచాయితీ

4410095705170. ✖ పురపాలక మండలి

4410095705171. ✖ నగరపాలక సంఘ (మున్సిపల్ కార్పొరేషన్)

4410095705172. ✔ మహానగర మండలి (మెట్రోపాలిటన్ కౌన్సిల్)

Question Number : 28 Question Id : 4410091596579 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In Indian Polity, what is the role of the Governor with respect to bills passed by the State Legislature?

Options :

4410096306342. ✖ The Governor must always give assent to bills passed by the State Legislature

4410096306343. ✔ The Governor may give assent, withhold assent, return a non-money bill for reconsideration, or reserve it for the President for consideration.

4410096306344. ✖ The Governor can only reserve bills for the President's consideration

4410096306345. ✖ The Governor can return any bill, including money bills, for reconsideration by the Legislature

Question Number : 28 Question Id : 4410091596579 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

భారతీయ రాజకీయ వ్యవస్థలో (Indian Polity), రాష్ట్ర శాసనసభ ఆమోదించిన బిల్లుల విషయంలో గవర్నర్ పాత్ర ఏమిటి?

Options :

4410096306342. ✖ రాష్ట్ర శాసనసభ ఆమోదించిన బిల్లులకు గవర్నర్ తప్పనిసరిగా ఆమోదం తెలపాలి

4410096306343. ✔ గవర్నర్ బిల్లుకు ఆమోదం తెలపవచ్చు, ఆమోదాన్ని నిలిపివేయవచ్చు, ద్రవ్యేతర బిల్లును (Non-Money Bill) పునఃపరిశీలన కోసం తిరిగి పంపవచ్చు లేదా రాష్ట్రపతి పరిశీలన కోసం రిజర్వ్ చేయవచ్చు

4410096306344. ✖ గవర్నర్ బిల్లులను కేవలం రాష్ట్రపతి పరిశీలన కోసం మాత్రమే రిజర్వ్ చేయగలరు

4410096306345. ✖ ద్రవ్య బిల్లులతో సహా ఏ బిల్లునైనా గవర్నర్ పునఃపరిశీలన కోసం శాసనసభకు తిరిగి పంపవచ్చు

Question Number : 29 Question Id : 4410091294883 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following digital platforms was launched by the Ministry of Panchayati Raj on 24th April 2020 under the e-Panchayat Mission Mode Project to strengthen Panchayati Raj Institutions?

Options :

4410095111505. ✔ eGramSwaraj

4410095111506. ✖ Digital Panchayat Portal

4410095111507. ✖ GramVikas App

4410095111508. ✖ SmartRural System

Question Number : 29 Question Id : 4410091294883 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

2020 ఏప్రిల్ 24 రోజున 'పంచాయితీ రాజ్ సంస్థలను బలోపేతం చేయడానికి 'ఇ-పంచాయితీ మిషన్ మోడ్ ప్రాజెక్ట్' కింద పంచాయితీ రాజ్ మంత్రిత్వ శాఖ, ఈ క్రింది డిజిటల్ ప్లాట్ఫామ్లలో దేనిని ప్రారంభించింది?

Options :

4410095111505. ✓ ఇ-గ్రామ స్వరాజ్ (eGramSwaraj)

4410095111506. ✗ డిజిటల్ పంచాయితీ పోర్టల్

4410095111507. ✗ గ్రామవికాస్ యాప్

4410095111508. ✗ స్కార్డ్ రూరల్ సిస్టమ్

Question Number : 30 Question Id : 4410091446461 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The Committee on Public Undertakings (COPU) consists of members from which of the following?

Options :

4410095714506. ✗ Only Lok Sabha

4410095714507. ✗ Only the Rajya Sabha

4410095714508. ✓ Both Lok Sabha and Rajya Sabha

4410095714509. ✗ Only experts from outside Parliament

Question Number : 30 Question Id : 4410091446461 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

'పబ్లిక్ అండర్ టేకింగ్ కమిటీ (COPU)'లో ఈ క్రింది వాటిలో ఎవరి నుండి సభ్యులు ఉంటారు?

Options :

4410095714506. ✗ లోక్ సభ మాత్రమే

4410095714507. ✗ రాజ్యసభ మాత్రమే

4410095714508. ✓ లోక్ సభ మరియు రాజ్యసభ రెండూ

4410095714509. ✗ పార్లమెంటు వెలుపల ఉన్న నిపుణులు మాత్రమే

Question Number : 31 Question Id : 441009628705 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In macroeconomics, disposable income refers to which of the following?

Options :

4410092468972. ✓ Personal income remaining after payment of direct taxes

4410092468973. ✗ National income at market prices

4410092468974. ✗ Corporate profits before tax

4410092468975. ✗ Total government revenue from taxes

Question Number : 31 Question Id : 441009628705 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది వాటిలో 'స్థూల-ఆర్థిక శాస్త్రంలోని "వ్యయాల్ప ఆదాయం (Disposable Income)" దేనిని సూచిస్తుంది?

Options :

4410092468972. ✓ ప్రత్యక్ష పన్నులు చెల్లించిన తర్వాత మిగిలి ఉన్న వ్యయ ఆదాయం

4410092468973. ✗ మార్కెట్ ధరల వద్ద జాతీయ ఆదాయం

4410092468974. ✗ పన్నుకు ముందు కార్పొరేట్ లాభాలు

4410092468975. ✗ పన్నుల నుండి వచ్చే మొత్తం ప్రభుత్వ ఆదాయం

Question Number : 32 Question Id : 441009627724 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In which type of economic system does the government decide what goods and services are to be produced according to the needs of society, with limited importance given to individual consumer preferences?

Options :

4410092465048. ✓ Socialist economy
4410092465049. ✗ Capitalist economy
4410092465050. ✗ Market economy
4410092465051. ✗ Mixed economy

Question Number : 32 Question Id : 441009627724 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
వ్యక్తిగత వినియోగదారుల ప్రాధాన్యతలకు పరిమిత ప్రాముఖ్యతనిస్తూ, సమాజ అవసరాలకు అనుగుణంగా వస్తు, సేవలను ఉత్పత్తి చేయాలని ప్రభుత్వం నిర్ణయించే ఆర్థిక వ్యవస్థ రకం ఏది?

Options :

4410092465048. ✓
సోషలిస్ట్(సామ్యవాద) ఆర్థిక వ్యవస్థ
4410092465049. ✗
పెట్టుబడిదారీ ఆర్థిక వ్యవస్థ
4410092465050. ✗ మార్కెట్(విపణి) ఆర్థిక వ్యవస్థ
4410092465051. ✗
మిశ్రమ ఆర్థిక వ్యవస్థ

Question Number : 33 Question Id : 4410091439944 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Under which reform measure was the Goods and Services Tax (GST) introduced in India?

Options :

4410095688412. ✓ Indirect tax reform
4410095688413. ✗ Direct tax reform
4410095688414. ✗ Capital market reform
4410095688415. ✗ Labour market reform

Question Number : 33 Question Id : 4410091439944 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
భారతదేశంలో "వస్తు, సేవల పన్ను (GST)" ఏ 'సంస్కరణ చర్య (reform measure)' కింద ప్రవేశపెట్టబడింది?

Options :

4410095688412. ✓ పరోక్ష పన్ను సంస్కరణ
4410095688413. ✗ ప్రత్యక్ష పన్ను సంస్కరణ
4410095688414. ✗ మూలధన మార్కెట్ సంస్కరణ
4410095688415. ✗ కార్మిక మార్కెట్ సంస్కరణ

Question Number : 34 Question Id : 4410091439803 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
The Pradhan Mantri Garib Kalyan Rojgar Abhiyaan (PMGKRA), launched in June 2020, was designed to provide migrant workers with how many days of employment?

Options :

4410095687864. ✗ 90 days
4410095687865. ✗ 100 days
4410095687866. ✓ 125 days
4410095687867. ✗ 150 days

Question Number : 34 Question Id : 4410091439803 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
జూన్ 2020లో ప్రారంభించబడిన 'ప్రధాన మంత్రి గరీబ్ కళ్యాణ్ రోజ్ గార్ అభియాన్ (PMGKRA)' అనేది వలస కార్మికులకు ఎన్ని రోజుల ఉపాధిని అందించడానికి రూపొందించబడింది?

Options :

- 4410095687864. ✖ 90 రోజులు
- 4410095687865. ✖ 100 రోజులు
- 4410095687866. ✔ 125 రోజులు
- 4410095687867. ✖ 150 రోజులు

Question Number : 35 Question Id : 4410091439873 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
The DWCRA scheme, introduced in 1982–83, aimed at improving the socio-economic status of rural women by promoting which of the following?

Options :

- 4410095688140. ✔ Self-help groups and group-based income generation
- 4410095688141. ✖ Agricultural subsidies for female farmers
- 4410095688142. ✖ Free food distribution for households
- 4410095688143. ✖ Wage employment to rural women

Question Number : 35 Question Id : 4410091439873 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
1982–83లో ప్రవేశపెట్టబడిన DWCRA (డబ్ల్యు.కె.ఆర్) పథకం, కింది వాటిలో దేనిని ప్రోత్సహించడం ద్వారా గ్రామీణ మహిళల సామాజిక-ఆర్థిక స్థితిగతులను మెరుగుపరచాలని లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది?

Options :

- 4410095688140. ✔ స్వయం సహాయక బృందాలు మరియు సమూహ-ఆధారిత ఆదాయ ఉత్పత్తి
- 4410095688141. ✖ మహిళా రైతులకు వ్యవసాయ రాయితీలు
- 4410095688142. ✖ కుటుంబాలకు ఉచిత ఆహార పంపిణీ
- 4410095688143. ✖ గ్రామీణ మహిళలకు వేతన ఉపాధి

Question Number : 36 Question Id : 4410091328271 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which initiative was launched by the Government of India, on 25th December 2002, to empower Panchayats in the drinking water sector to formulate, implement, operate, and maintain drinking water projects?

Options :

- 4410095244596. ✖ Jal Shakti Abhiyan
- 4410095244597. ✖ National Rural Drinking Water Programme
- 4410095244598. ✔ Swajal Dhara
- 4410095244599. ✖ Har Ghar Jal Mission

Question Number : 36 Question Id : 4410091328271 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
తాగునీటి ప్రాజెక్టుల రూపకల్పన, అమలు, నిర్వహణ మరియు పర్యవేక్షణలో పంచాయతీలకు అధికారం కల్పించడం కోసం 2002 డిసెంబర్ 25న భారత ప్రభుత్వం ప్రారంభించిన కార్యక్రమం ఏది?

Options :

- 4410095244596. ✖ జల శక్తి అభియాన్
- 4410095244597. ✖ జాతీయ గ్రామీణ తాగునీటి కార్యక్రమం
- 4410095244598. ✔ స్వజల ధార

4410095244599. ✖ హార్ ఫర్ జల్ మిషన్

Question Number : 37 Question Id : 441009927927 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which of the following physical quantities is measured in Pascal?

Options :

4410093665730. ✖ Force

4410093665731. ✔ Pressure

4410093665732. ✖ Work

4410093665733. ✖ Power

Question Number : 37 Question Id : 441009927927 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
ఈ క్రింది వాటిలో, ఏ భౌతిక పరిమాణం (physical quantity) 'పాస్కల్' (Pascal)లో కొలువబడుతుంది?

Options :

4410093665730. ✖ బలం (Force)

4410093665731. ✔ పీడనం (Pressure)

4410093665732. ✖ పని (Work)

4410093665733. ✖ సామర్థ్యం (Power)

Question Number : 38 Question Id : 441009908671 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
What is the mathematical expression of Ohm's Law?

Options :

4410093588531. ✔ $V = IR$

4410093588532. ✖ $I = VR$

4410093588533. ✖ $R = V + I$

4410093588534. ✖ $V = I + R$

Question Number : 38 Question Id : 441009908671 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
'ఓమ్ నియమం (Ohm's Law)' యొక్క గణిత సమాసం ఏమిటి?

Options :

4410093588531. ✔ $V = IR$

4410093588532. ✖ $I = VR$

4410093588533. ✖ $R = V + I$

4410093588534. ✖ $V = I + R$

Question Number : 39 Question Id : 441009982891 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which of the following is a rich source of protein?

Options :

4410093884028. ✖ Rice

4410093884029. ✓ Milk
4410093884030. ✗ Potato
4410093884031. ✗ Butter

Question Number : 39 Question Id : 441009982891 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది వాటిలో 'ప్రోటీన్' సమృద్ధిగా ఉండే వనరు ఏది?

Options :

4410093884028. ✗ పరి
4410093884029. ✓ పాలు
4410093884030. ✗ బంగాళాదుంప
4410093884031. ✗ వెన్న

Question Number : 40 Question Id : 441009909823 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

What is the main function of the xylem tissue in plants?

Options :

4410093593211. ✗ Transport of food
4410093593212. ✓ Transport of water
4410093593213. ✗ Transport of hormones
4410093593214. ✗ Transport of carbon dioxide

Question Number : 40 Question Id : 441009909823 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

మొక్కలలో 'దారువు' కణజాలం యొక్క ప్రధాన విధి ఏమిటి?

Options :

4410093593211. ✗ ఆహార రవాణా
4410093593212. ✓ నీటి రవాణా
4410093593213. ✗ హార్మోన్ల రవాణా
4410093593214. ✗ కార్బన్ డయాక్సైడ్ రవాణా

Mental Ability

Section Id :	4410092597766
Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	40
Number of Questions to be attempted :	40
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	4410092607893
Question Shuffling Allowed :	Yes

Is Section Default? :

No

Question Number : 41 Question Id : 4410091203798 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

G, H, I, J, P, Q and R are sitting around a circular table facing the centre of the table. G is seated to the immediate right of H. Only three people are seated between G and I when counted from the left of G. Only three people are seated between H and P when counted from the left of H. J is seated to the immediate right of Q. How many people are seated between H and Q when counted from the right of Q?

Options :

4410094748677. ✓ One

4410094748678. ✗ Two

4410094748679. ✗ Three

4410094748680. ✗ Four

Question Number : 41 Question Id : 4410091203798 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

G, H, I, J, P, Q మరియు R అనే వ్యక్తులు ఒక వృత్తాకార టేబుల్ చుట్టూ కేంద్రాభిముఖంగా కూర్చున్నారు. Hకి తక్షణమే కుడివైపు G కూర్చున్నారు. Gకి ఎడమవైపు నుండి లెక్కించినప్పుడు, G మరియు I మధ్య ముగ్గురు వ్యక్తులు మాత్రమే కూర్చున్నారు. Hకి ఎడమవైపు నుండి లెక్కించినప్పుడు, H మరియు P మధ్య ముగ్గురు వ్యక్తులు మాత్రమే కూర్చున్నారు. Qకి తక్షణమే కుడివైపు J కూర్చున్నారు. Qకి కుడివైపు నుండి లెక్కించినప్పుడు, H మరియు Q మధ్య ఎంత మంది వ్యక్తులు కూర్చున్నారు?

Options :

4410094748677. ✓ ఒకరు

4410094748678. ✗ ఇద్దరు

4410094748679. ✗ ముగ్గురు

4410094748680. ✗ నలుగురు

Question Number : 42 Question Id : 441009370578 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Seven people, K, L, M, N, A, B and C are sitting in a row, facing north. Only two people sit to the right of C. Only two people sit between C and L. Only two people sit between K and M. M sits to the immediate left of C. N sits to the immediate right of B. Who sits at third position from the left end of the line?

Options :

4410091448217. ✗ K

4410091448218. ✗ M

4410091448219. ✗ N

4410091448220. ✓ A

Question Number : 42 Question Id : 441009370578 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

K, L, M, N, A, B మరియు C అనే ఏడుగురు వ్యక్తులు, ఉత్తరాభిముఖంగా ఒక వరుసలో కూర్చున్నారు. Cకి కుడివైపు ఇద్దరు వ్యక్తులు మాత్రమే కూర్చున్నారు. C మరియు L మధ్య ఇద్దరు వ్యక్తులు మాత్రమే కూర్చున్నారు. K మరియు M మధ్య ఇద్దరు వ్యక్తులు మాత్రమే కూర్చున్నారు. Cకి తక్షణమే ఎడమవైపు M కూర్చున్నారు. Bకి తక్షణమే కుడివైపు N కూర్చున్నారు. వరుసలో ఎడమ చివర నుండి మూడవ స్థానంలో ఎవరు కూర్చున్నారు?

Options :

4410091448217. ✗ K

4410091448218. ✗ M

4410091448219. ✗ N

4410091448220. ✓ A

Question Number : 43 Question Id : 441009732782 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Manoj ranked 32nd from the top and 21st from the bottom in his class. How many students are there in his class?

Options :

4410092884880. ✓ 52
4410092884881. ✗ 51
4410092884882. ✗ 53
4410092884883. ✗ 54

Question Number : 43 Question Id : 441009732782 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
మనోజ్ తన తరగతిలో పై నుండి 32వ ర్యాంకు మరియు క్రింది నుండి 21వ ర్యాంకు సాధించినట్లయితే, అతని తరగతిలో ఎంత మంది విద్యార్థులు ఉన్నారు?

Options :

4410092884880. ✓ 52
4410092884881. ✗ 51
4410092884882. ✗ 53
4410092884883. ✗ 54

Question Number : 44 Question Id : 4410091537402 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Each of I, J, K, L, W, X and Z has an interview on a different day of a week starting from Monday and ending on Sunday of the same week. Z has interview on the last day of the week. Only two people have interview between I and L. Only two people have interview between K and W. Only two people have interview between Z and W. X has interview on one of the days before J. L has interview immediately after J. How many people have interview after I?

Options :

4410096072899. ✓ Four
4410096072900. ✗ Three
4410096072901. ✗ Two
4410096072902. ✗ One

Question Number : 44 Question Id : 4410091537402 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

I, J, K, L, W, X మరియు Z అనే ప్రతి ఒక్కరికీ ఒకే వారంలో సోమవారం నుండి ప్రారంభమై ఆదివారంతో ముగిసే వేర్వేరు రోజులలో ఇంటర్వ్యూలు ఉన్నాయి. వారంలో చివరి రోజున Zకి ఇంటర్వ్యూ ఉంది. I మరియు L ల మధ్య కేవలం ఇద్దరికీ మాత్రమే ఇంటర్వ్యూ ఉంది. K మరియు W ల మధ్య కేవలం ఇద్దరికీ మాత్రమే ఇంటర్వ్యూ ఉంది. Z మరియు W ల మధ్య కేవలం ఇద్దరికీ మాత్రమే ఇంటర్వ్యూ ఉంది. I కంటే ముందు ఏదో ఒక రోజున Xకి ఇంటర్వ్యూ ఉంది. Jకి తక్షణం తర్వాత Lకి ఇంటర్వ్యూ ఉంది. అయితే I తర్వాత ఎంతమందికి ఇంటర్వ్యూ ఉంది?

Options :

4410096072899. ✓ నలుగిరికి
4410096072900. ✗ ముగ్గురికి
4410096072901. ✗ ఇద్దరికి
4410096072902. ✗ ఒకరికి

Question Number : 45 Question Id : 441009807274 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Each of C, D, E, F, X, Y and Z has an exam on a different day of a week, starting from Monday and ending on Sunday of the same week.

Z has exam on Thursday. E has exam on one of the days after F and on one of the days before Y. D has exam on one of the days after C but on one of the days before X. C has exam on one of the days after Z. How many people have exams between D and E?

Options :

4410093183219. ✖ Four

4410093183220. ✔ Three

4410093183221. ✖ Two

4410093183222. ✖ One

Question Number : 45 Question Id : 441009807274 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

సోమవారంతో ప్రారంభమై, ఆదే వారంలో ఆదివారంతో ముగిసే వేర్వేరు రోజులలో C, D, E, F, X, Y మరియు Z అనే ప్రతి ఒక్కరికి పరీక్ష ఉంటుంది.

గురువారం Zకి పరీక్ష ఉంటుంది. F తర్వాత ఏదో ఒక రోజు, Yకి ముందు ఏదో ఒక రోజు Eకి పరీక్ష ఉంటుంది. C తర్వాత ఏదో ఒక రోజు మరియు Xకి ముందు ఏదో ఒక రోజు Dకి పరీక్ష ఉంటుంది. Z తర్వాత ఏదో ఒక రోజు Cకి పరీక్ష ఉంటుంది.

D మరియు E మధ్య ఎంత మంది వ్యక్తులకు పరీక్ష ఉంటుంది?

Options :

4410093183219. ✖ నలుగురు

4410093183220. ✔ ముగ్గురు

4410093183221. ✖ ఇద్దరు

4410093183222. ✖ ఒకరు

Question Number : 46 Question Id : 441009643546 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

This question is based on the following words

EMI PEN VAN POI

In each of the words, each vowel is changed to the letter immediately following it in the English alphabetical order and each consonant is changed to the letter immediately preceding it in the English alphabetical order. In how many letter-clusters thus formed, will no vowel appear?

Options :

4410092528378. ✖ None

4410092528379. ✔ One

4410092528380. ✖ Two

4410092528381. ✖ Three

Question Number : 46 Question Id : 441009643546 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ ప్రశ్న, ఈ క్రింది పదాలపై ఆధారపడి ఉంటుంది.

EMI PEN VAN POI

ప్రతి పదంలో, ప్రతి అచ్చును ఆంగ్ల అక్షరక్రమంలో తక్షణమే దాని తర్వాత వచ్చే అక్షరంగా మార్చి, ప్రతి హల్లును తక్షణమే దాని ముందు ఉన్న అక్షరంగా మార్చినప్పుడు, ఏర్పడే ఎన్ని అక్షరాల సమూహాలలో అచ్చు కనిపించదు?

Options :

4410092528378. ✖ ఏదీ లేదు

4410092528379. ✔ ఒకటి

4410092528380. ✖ రెండు

4410092528381. ✖ మూడు

Question Number : 47 Question Id : 441009777302 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Refer to the following letter, number, symbol series and answer the question. Counting to be done from left to right only. (Note: All numbers are single digit numbers only.)

(Left) G % 8 T A 9 & M M 4 ^ # 6 C 2 # @ C 8 G Q 7 R ? Q Q 3 & \$ N M * 5 A T \ (Right)

How many such symbols are there, each of which is immediately preceded by a number and also immediately followed by a letter?

Options :

4410093063211. ✖ None

4410093063212. ✔ One

4410093063213. ✖ Two

4410093063214. ✖ Three

Question Number : 47 Question Id : 441009777302 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది అక్షరం, సంఖ్య, సంకేత శ్రేణిని చూసి ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి. ఎడమ నుండి కుడికి మాత్రమే లెక్కించాలి. (గమనిక: అన్ని సంఖ్యలు ఒక అంకె గల సంఖ్యలు మాత్రమే.)

(ఎడమ) G % 8 T A 9 & M M 4 ^ # 6 C 2 # @ C 8 G Q 7 R ? Q Q 3 & \$ N M * 5 A T \ (కుడి)

ప్రతిదానికీ తక్షణమే ముందు ఒక సంఖ్య మరియు తక్షణమే తరువాత ఒక అక్షరం ఉండేటటువంటి సంకేతాలు ఎన్ని ఉన్నాయి?

Options :

4410093063211. ✖ ఏదీ లేదు

4410093063212. ✔ ఒకటి

4410093063213. ✖ రెండు

4410093063214. ✖ మూడు

Question Number : 48 Question Id : 441009785334 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

This question is based on the following words

FRY DOG MEN TIN

How many letters are there between first letter of second word from the right and second letter of first word from the left as per English alphabetical order?

Options :

4410093095339. ✔ 4

4410093095340. ✖ 3

4410093095341. ✖ 5

4410093095342. ✖ 7

Question Number : 48 Question Id : 441009785334 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ ప్రశ్న, ఈ క్రింది పదాలపై ఆధారపడి ఉంటుంది.

FRY DOG MEN TIN

కుడివైపు నుండి రెండవ పదంలోని మొదటి అక్షరానికి మరియు ఎడమవైపు నుండి మొదటి పదంలోని రెండవ అక్షరానికి మధ్య ఆంగ్ల అక్షరక్రమం ప్రకారం ఎన్ని అక్షరాలు ఉన్నాయి?

Options :

4410093095339. ✔ 4

4410093095340. ✖ 3

4410093095341. ✖ 5

4410093095342. ✖ 7

Question Number : 49 Question Id : 441009782617 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

This question is based on the five, three-digit numbers given below.
(Left) 541 589 532 671 689 (Right)
(Example- 697 – First digit = 6, second digit = 9 and third digit = 7)
NOTE - All operations to be done from left to right.

What will be the resultant if the second digit of the highest number is added to the second digit of the lowest number?

Options :

4410093084471. ✖ 9

4410093084472. ✖ 10

4410093084473. ✔ 11

4410093084474. ✖ 14

Question Number : 49 Question Id : 441009782617 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ ప్రశ్న క్రింద ఇవ్వబడిన ఐదు 'మూడు-అంకె' గల సంఖ్యలపై ఆధారపడి ఉంటుంది.
(ఎడమ) 541 589 532 671 689 (కుడి)
(ఉదాహరణ- 697 – మొదటి అంకె = 6, రెండవ అంకె = 9 మరియు మూడవ అంకె = 7)
గమనిక - అన్ని పరిక్రియలను ఎడమవైపు నుండి కుడివైపుకు చేయాలి.

గరిష్ట సంఖ్యలోని రెండవ అంకెను, కనిష్ట సంఖ్యలోని రెండవ అంకెకు జోడించినప్పుడు, వచ్చే ఫలితం ఏమిటి?

Options :

4410093084471. ✖ 9

4410093084472. ✖ 10

4410093084473. ✔ 11

4410093084474. ✖ 14

Question Number : 50 Question Id : 4410091150261 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In a certain code language,
'play the movie' is coded as 'kw rg hy',
'you can play' is coded as 'rg cd pk', and
'may you movie' is coded as 'hy fr cd'.
What does the code 'fr' stand for in that language?
(All the codes are two-letter codes only.)

Options :

4410094536000. ✖ play

4410094536001. ✖ you

4410094536002. ✖ movie

4410094536003. ✔ may

Question Number : 50 Question Id : 4410091150261 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో,
'play the movie' అనేది 'kw rg hy'గా కోడ్ చేయబడింది.

'you can play' అనేది 'rg cd pk'గా కోడ్ చేయబడింది.
'may you movie' అనేది 'hy fr cd'గా కోడ్ చేయబడింది.

అదే భాషలో 'fr' అనే కోడ్ దేనిని సూచిస్తుంది?
(గమనిక: అన్ని కోడ్లు రెండు అక్షరాల కోడ్లు మాత్రమే.)

Options :

- 4410094536000. ✘ play
- 4410094536001. ✘ you
- 4410094536002. ✘ movie
- 4410094536003. ✔ may

Question Number : 51 Question Id : 4410091531257 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In a certain code language,

'A + B' means 'A is the son of B',
'A - B' means 'A is the brother of B',
'A x B' means 'A is the wife of B' and
'A % B' means 'A is the father of B'.

How is Sanjay related to Pranav if 'Sanjay - Hitesh x Tejas + Kajal % Pranav'?

Options :

- 4410096048087. ✔ Brother's wife's brother
- 4410096048088. ✘ Brother's wife's father
- 4410096048089. ✘ Wife's brother
- 4410096048090. ✘ Wife's father

Question Number : 51 Question Id : 4410091531257 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో,

'A + B' అంటే 'A, B యొక్క కుమారుడు',
'A - B' అంటే 'A, B యొక్క సోదరుడు',
'A x B' అంటే 'A, B యొక్క భార్య' మరియు
'A % B' అంటే 'A, B యొక్క తండ్రి'.

ఒకవేళ 'Sanjay - Hitesh x Tejas + Kajal % Pranav' అయితే, Sanjay, Pranav కి ఏమవుతారు?

Options :

- 4410096048087. ✔ సోదరుడి యొక్క భార్యకి సోదరుడు
- 4410096048088. ✘ సోదరుడి యొక్క భార్యకి తండ్రి
- 4410096048089. ✘ భార్య యొక్క సోదరుడు
- 4410096048090. ✘ భార్య యొక్క తండ్రి

Question Number : 52 Question Id : 4410091537540 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In a certain code language,

'A ÷ B' means 'A is the sister of B',

'A ≠ B' means 'A is the son of B',
'A @ B' means 'A is the daughter of B' and
'A ^ B' means 'A is the father of B'.
How is N related to Z if 'N @ O ^ P ÷ S ≠ Z'?

Options :

4410096073447. ✖ Sister
4410096073448. ✖ Mother
4410096073449. ✔ Daughter
4410096073450. ✖ Sister's daughter

Question Number : 52 Question Id : 4410091537540 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో,
'A ÷ B' అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కి సోదరి',
'A ≠ B' అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కుమారుడు',
'A @ B' అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కి కుమార్తె' మరియు
'A ^ B' అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కి తండ్రి'

'N @ O ^ P ÷ S ≠ Z' అయితే, N అనే వ్యక్తి Z కి ఏమవుతారు?

Options :

4410096073447. ✖ సోదరి
4410096073448. ✖ తల్లి
4410096073449. ✔ కుమార్తె
4410096073450. ✖ సోదరి కుమార్తె

Question Number : 53 Question Id : 44100981382 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In a certain code language,
A + B means 'A is the mother of B'
A - B means 'A is the brother of B'
A x B means 'A is the wife of B'
A ÷ B means 'A is the father of B'
Based on the above, how is P related to T if 'P + Q - R ÷ S x T'?

Options :

441009323084. ✔ Wife's father's mother
441009323085. ✖ Wife's father's father
441009323086. ✖ Father's father's wife
441009323087. ✖ Father's mother's wife

Question Number : 53 Question Id : 44100981382 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో,
A + B అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కి తల్లి'
A - B అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కి సోదరుడు'
A x B అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కి భార్య'
A ÷ B అంటే 'A అనే వ్యక్తి B కి తండ్రి'
పైన పేర్కొన్న వాటి ఆధారంగా, 'P + Q - R ÷ S x T' అయితే P అనే వ్యక్తి T కి ఎమౌతారు?

Options :

441009323084. ✓ భార్య యొక్క తండ్రికి తల్లి
441009323085. ✗ భార్య యొక్క తండ్రికి తండ్రి
441009323086. ✗ తండ్రి యొక్క తండ్రికి భార్య
441009323087. ✗ తండ్రి యొక్క తల్లికి భార్య

Question Number : 54 Question Id : 441009818226 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Read the given statements and conclusions carefully. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which conclusion/s logically follow/s from the given statements.

Statements: All mats are lanterns. All mats are kings. All mats are jams.

Conclusions (I) : All lanterns are jams

Conclusions (II) : Some jams are kings

Options :

4410093227027. ✗ Only conclusion (I) follows
4410093227028. ✓ Only conclusion (II) follows
4410093227029. ✗ Neither conclusion (I) nor (II) follows
4410093227030. ✗ Both conclusions (I) and (II) follow

Question Number : 54 Question Id : 441009818226 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఇవ్వబడిన ప్రకటనలు మరియు తీర్మానాలను జాగ్రత్తగా చదివి, ప్రకటనలలో ఇచ్చిన సమాచారం సాధారణంగా తెలిసిన వాస్తవాలతో భిన్నంగా ఉన్నట్లు కనిపించినప్పటికీ నిజమని భావించి, ప్రకటనల నుండి ఇచ్చిన తీర్మానాలలో తార్కికంగా ఏది అనుసరిస్తుందో/ఏవి అనుసరిస్తాయో నిర్ణయించండి.

ప్రకటనలు: అన్ని మ్యాట్స్ లాంతర్న్స్. అన్ని మ్యాట్స్ కింగ్స్. అన్ని మ్యాట్స్ జామ్స్

తీర్మానాలు (I): అన్ని లాంతర్న్స్ జామ్స్

తీర్మానాలు (II): కొన్ని జామ్స్ కింగ్స్

Options :

4410093227027. ✗ తీర్మానం (I) మాత్రమే అనుసరిస్తుంది
4410093227028. ✓ తీర్మానం (II) మాత్రమే అనుసరిస్తుంది
4410093227029. ✗ తీర్మానం (I) లేదా (II) ఏవీ అనుసరించవు
4410093227030. ✗ తీర్మానం (I) మరియు (II) రెండూ అనుసరిస్తాయి

Question Number : 55 Question Id : 441009781473 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Rohan starts from Point A and drives 10 km towards north. He then takes a right turn, drives 9 km, turns right and drives 16 km. He then takes a right turn and drives 15 km. He takes a final right turn, drives 6 km and stops at Point P. How far (shortest distance) and towards which direction should he drive in order to reach Point A again? (All turns are 90-degree turns only, unless specified.)

Options :

4410093079895. ✓ 6 km to the east
4410093079896. ✗ 6 km to the west
4410093079897. ✗ 5 km to the east
4410093079898. ✗ 5 km to the west

Question Number : 55 Question Id : 441009781473 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

రోహన్ 'A' పాయింట్ నుండి ప్రారంభమై ఉత్తరం వైపు 10 km డ్రైవ్ చేసి, తర్వాత కుడి మలుపు తీసుకుని 9 km డ్రైవ్ చేసి, మళ్ళీ కుడి మలుపు తీసుకుని 16 km డ్రైవ్ చేసి, ఆ తర్వాత కుడి మలుపు తీసుకుని 15 km డ్రైవ్ చేసి, చివరిగా కుడి మలుపు తీసుకుని 6 km డ్రైవ్ చేసి, 'P' పాయింట్ వద్ద ఆగుతాడు. మళ్ళీ 'A' పాయింట్ చేరుకోవడానికి అతను ఎంత దూరం (అతి తక్కువ దూరం) మరియు ఏ దిశలో ప్రయాణించాలి?

(పేర్కొనకపోతే అన్ని మలుపులు 90 డిగ్రీల మలుపులు మాత్రమే.)

Options :

4410093079895. ✓ తూర్పు వైపు 6 km

4410093079896. ✗ పడమర వైపు 6 km

4410093079897. ✗ తూర్పు వైపు 5 km

4410093079898. ✗ పడమర వైపు 5 km

Question Number : 56 Question Id : 441009879065 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known facts, decide which of the given conclusions logically follow(s) from the statements.

Statements:

- Some eggs are wheats.
- Some figs are grapes.
- All grapes are lemons.

Conclusions:

- I. Some figs are wheats.
- II. Some lemons are figs.
- III. Some eggs are grapes.

Options :

4410093469913. ✗ Only conclusion I follows

4410093469914. ✓ Only conclusion II follows

4410093469915. ✗ Only conclusions I and III follow

4410093469916. ✗ None of the conclusions follow

Question Number : 56 Question Id : 441009879065 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

మూడు ప్రకటనలు, వాటి తర్వాత I, II మరియు III అనే మూడు తీర్మానాలు ఇవ్వబడ్డాయి. సాధారణంగా తెలిసిన వాస్తవాలతో భిన్నంగా ఉన్నట్లు కనిపించినప్పటికీ నిజమని భావించి, ఇచ్చిన తీర్మానాలలో ఏది/వి తార్కికంగా అనుసరిస్తుంది/అనుసరిస్తాయో నిర్ణయించండి.

ప్రకటనలు:

- కొన్ని గుడ్లు గోధుమలు.
- కొన్ని అంజీర్లు ద్రాక్షలు.
- అన్నీ ద్రాక్షలు నిమ్మకాయలు.

తీర్మానాలు:

- I. కొన్ని అంజీర్లు గోధుమలు.
- II. కొన్ని నిమ్మకాయలు అంజీర్లు.
- III. కొన్ని గుడ్లు ద్రాక్షలు.

Options :

4410093469913. ✗ తీర్మానం I మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

4410093469914. ✓ తీర్మానం II మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

4410093469915. ✖ తీర్మానం I మరియు III మాత్రమే అనుసరిస్తాయి

4410093469916. ✖ తీర్మానాలు ఏవీ అనుసరించవు

Question Number : 57 Question Id : 441009786474 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Read the given statements and conclusions carefully. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which conclusion/s logically follow/s from the given statements

Statements: Some socks are bugs. No eagles are bugs. All cows are bugs.

Conclusion (I) : Some socks are not eagles

Conclusion (II) : No eagles are cows

Options :

4410093099895. ✖ Only conclusion (I) follows

4410093099896. ✖ Only conclusion (II) follows

4410093099897. ✖ Neither conclusion (I) nor (II) follows

4410093099898. ✔ Both conclusions (I) and (II) follow

Question Number : 57 Question Id : 441009786474 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఇచ్చిన ప్రకటనలు మరియు తీర్మానాలను జాగ్రత్తగా చదివి, ప్రకటనలలో ఇచ్చిన సమాచారం సాధారణంగా తెలిసిన వాస్తవాలతో భిన్నంగా ఉన్నట్లు కనిపించినప్పటికీ నిజమని భావించి, ప్రకటనల నుండి ఇచ్చిన తీర్మానాలలో ఏది/వి తార్కికంగా అనుసరిస్తుంది/అనుసరిస్తాయో నిర్ణయించండి.

ప్రకటనలు: కొన్ని సాక్సులు కీటకాలు. గద్దలు ఏవీ కీటకాలు కావు. అన్నీ ఆవులు కీటకాలు.

తీర్మానం (I): కొన్ని సాక్సులు గద్దలు కావు.

తీర్మానం (II): గద్దలు ఏవీ ఆవులు కావు.

Options :

4410093099895. ✖ తీర్మానం (I) మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

4410093099896. ✖ తీర్మానం (II) మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

4410093099897. ✖ తీర్మానం (I) లేదా (II) ఏదీ అనుసరించదు

4410093099898. ✔ తీర్మానం (I) మరియు (II) రెండూ అనుసరిస్తాయి

Question Number : 58 Question Id : 441009811068 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In the following triads, each group of letters is related to the subsequent one following a certain logic. Select from the given options, the one which follows the same logic.

SEND – ESND – ENDS

LOST – OLST – OSTL

Options :

4410093198395. ✖ POND – PNDO – OPND

4410093198396. ✖ VIEW – WIVE – EWIV

4410093198397. ✖ MILK – MIKL – MLKI

4410093198398. ✔ PAID – APID – AIDP

Question Number : 58 Question Id : 441009811068 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింద ఇవ్వబడిన త్రయాల్లో, ప్రతి అక్షరాల సమూహం ఒక నిర్దిష్ట తర్కాన్ని అనుసరిస్తూ దాని తదుపరి దానికి సంబంధించినదై ఉంటుంది. ఇవ్వబడిన ఎంపికల నుండి, అదే తర్కాన్ని అనుసరించేదాన్ని ఎంచుకోండి.

SEND – ESND – ENDS
LOST – OLST – OSTL

Options :

4410093198395. ✘ POND – PNDO – OPND
4410093198396. ✘ VIEW – WIVE – EWIV
4410093198397. ✘ MILK – MIKL – MLKI
4410093198398. ✔ PAID – APID – AIDP

Question Number : 59 Question Id : 441009805754 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Select the pair which follows the same pattern as that followed by the two pairs given below. Both pairs follow the same pattern.

HRO : FNR
FWP : DSS

Options :

4410093177139. ✘ WEN : UIQ
4410093177140. ✘ VVF : SRI
4410093177141. ✘ NOQ : KRT
4410093177142. ✔ JGU : HCX

Question Number : 59 Question Id : 441009805754 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింద ఇవ్వబడిన రెండు జతల తర్వాత, అదే నమూనాను అనుసరించే జతను ఎంచుకోండి. రెండు జతలూ ఒకే నమూనాను అనుసరిస్తాయి.

HRO : FNR
FWP : DSS

Options :

4410093177139. ✘ WEN : UIQ
4410093177140. ✘ VVF : SRI
4410093177141. ✘ NOQ : KRT
4410093177142. ✔ JGU : HCX

Question Number : 60 Question Id : 441009814751 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

CEBF is related to KMJN in a certain way based on the English alphabetical order. In the same way, HJGK is related to PROS. To which of the following is LNKO related, following the same logic?

Options :

4410093213127. ✔ TVSW
4410093213128. ✘ TVWS
4410093213129. ✘ VTSW
4410093213130. ✘ VTWS

Question Number : 60 Question Id : 441009814751 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఆంగ్ల అక్షరక్రమం ఆధారంగా, ఒక నిర్దిష్ట పద్ధతిలో 'CEBF' అనేది 'KMJN'కి, అలాగే, 'HJGK' అనేది 'PROS'కి సంబంధించినది. అదే తర్కాన్ని అనుసరించి, ఈ క్రింది వాటిలో 'LNKO' అనేది దేనికి సంబంధించినది?

Options :

4410093213127. ✓ TVSW

4410093213128. ✗ TVWS

4410093213129. ✗ VTSW

4410093213130. ✗ VTWS

Question Number : 61 Question Id : 441009643898 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
LQWV is related to HVSA in a certain way based on the English alphabetical order. In the same way, DAOF is related to ZFKK. To which of the following is VKGP related to, following the same logic?

Options :

4410092529782. ✗ QRCV

4410092529783. ✓ RPCU

4410092529784. ✗ PRDW

4410092529785. ✗ SOBU

Question Number : 61 Question Id : 441009643898 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఆంగ్ల అక్షరక్రమం ఆధారంగా, ఒక నిర్దిష్ట పద్ధతిలో 'LQWV' అనేది 'HVSA'కి, అలాగే, 'DAOF' అనేది 'ZFKK'కి సంబంధించినది. అదే తర్కాన్ని అనుసరించి, ఈ క్రింది వాటిలో 'VKGP' అనేది దేనికి సంబంధించినది?

Options :

4410092529782. ✗ QRCV

4410092529783. ✓ RPCU

4410092529784. ✗ PRDW

4410092529785. ✗ SOBU

Question Number : 62 Question Id : 441009817451 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Based on the English alphabetical order, three of the following four letter-cluster pairs are alike in a certain way and thus form a group. Which letter-cluster pair DOES NOT belong to that group?

(Note: The odd one out is not based on the number of consonants/vowels or their position in the letter-cluster.)

Options :

4410093223927. ✓ RN-NM

4410093223928. ✗ WS-TP

4410093223929. ✗ ZV-WS

4410093223930. ✗ YU-VR

Question Number : 62 Question Id : 441009817451 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఆంగ్ల అక్షర క్రమం ఆధారంగా, క్రింది నాలుగు అక్షర-సమూహ జతల్లో మూడు ఒక ప్రత్యేక రీతిలో ఒకే విధంగా ఉంటూ, తద్వారా ఒక సముదాయంగా ఏర్పడుతాయి. ఆ సముదాయానికి చెందని అక్షర-సమూహ జత ఏది?

(గమనిక: భిన్నమైన పదం హల్లులు /అచ్చుల సంఖ్య లేదా అక్షర-సమూహంలో వాటి స్థానంపై ఆధారపడి ఉండదు.)

Options :

4410093223927. ✓ RN-NM

4410093223928. ✗ WS-TP

4410093223929. ✗ ZV-WS

4410093223930. ✗ YU-VR

Question Number : 63 Question Id : 441009776923 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Based on the alphabetical order, three of the following four are alike in a certain way and thus form a group. Which is the one that does not belong to that group? (Note: The odd man out is not based on the number of consonants/vowels or their position in the letter cluster)

Options :

4410093061695. ✘ MLP

4410093061696. ✘ KJN

4410093061697. ✔ PKO

4410093061698. ✘ RQU

Question Number : 63 Question Id : 441009776923 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఆంగ్ల అక్షరక్రమం ఆధారంగా, ఈ క్రింది నాలుగింటిలో మూడు ఒక నిర్దిష్ట పద్ధతిలో ఒకే విధంగా ఉంటూ, తద్వారా ఒక సముదాయంగా ఏర్పడుతాయి. ఆ సముదాయానికి చెందనిది ఏది? (గమనిక: భిన్నమైన పదం హల్లులు/అచ్చుల సంఖ్య లేదా అక్షర-సమూహంలో, వాటి స్థానంపైన ఆధారపడి ఉండదు.)

Options :

4410093061695. ✘ MLP

4410093061696. ✘ KJN

4410093061697. ✔ PKO

4410093061698. ✘ RQU

Question Number : 64 Question Id : 441009796715 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Based on the English alphabetical order, three of the following four letter-cluster pairs are alike in a certain way and thus form a group. Which is the one that does not belong to that group? (Note: The odd one out is not based on the number of consonants/vowels or their position in the letter-cluster.)

Options :

4410093140859. ✘ SZ – LT

4410093140860. ✘ QX – JR

4410093140861. ✘ DK – WE

4410093140862. ✔ OV – GP

Question Number : 64 Question Id : 441009796715 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఆంగ్ల అక్షరక్రమం ఆధారంగా, ఈ క్రింది నాలుగు అక్షర-సమూహ జతలలో మూడు ఒక నిర్దిష్ట పద్ధతిలో ఒకే విధంగా ఉంటూ, తద్వారా ఒక సముదాయంగా ఏర్పడుతాయి. ఆ సముదాయానికి చెందనిది ఏది? (గమనిక: భిన్నమైన పదం హల్లులు/అచ్చుల సంఖ్య లేదా అక్షర-సమూహంలో, వాటి స్థానంపైన ఆధారపడి ఉండదు.)

Options :

4410093140859. ✘ SZ – LT

4410093140860. ✘ QX – JR

4410093140861. ✘ DK – WE

4410093140862. ✔ OV – GP

Question Number : 65 Question Id : 4410091129629 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following letter-number clusters will replace the question mark (?) in the given series to make it logically complete?

LPS14 KOR25 JNQ36 IMP47 ?

Options :

4410094454018. ✓ HLO58

4410094454019. ✗ HLO57

4410094454020. ✗ HLP58

4410094454021. ✗ HLP57

Question Number : 65 Question Id : 4410091129629 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది అక్షర-సంఖ్య సమూహాలలో, ఇవ్వబడిన శ్రేణిని తార్కికంగా పూర్తి చేయడానికి, ప్రశ్నార్థకం (?) స్థానంలో ఏమి రావాలి?

LPS14 KOR25 JNQ36 IMP47 ?

Options :

4410094454018. ✓ HLO58

4410094454019. ✗ HLO57

4410094454020. ✗ HLP58

4410094454021. ✗ HLP57

Question Number : 66 Question Id : 4410091131208 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following letter-number clusters will replace the question mark (?) in the given series to make it logically complete?

IMP21 JNQ32 KOR43 LPS54 ?

Options :

4410094460270. ✓ MQT65

4410094460271. ✗ MQT64

4410094460272. ✗ MQU65

4410094460273. ✗ MQU64

Question Number : 66 Question Id : 4410091131208 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది అక్షర-సంఖ్య సమూహాలలో, ఇవ్వబడిన శ్రేణిని తార్కికంగా పూర్తి చేయడానికి, ప్రశ్నార్థకం (?) స్థానంలో ఏమి రావాలి?

IMP21 JNQ32 KOR43 LPS54 ?

Options :

4410094460270. ✓ MQT65

4410094460271. ✗ MQT64

4410094460272. ✗ MQU65

4410094460273. ✗ MQU64

Question Number : 67 Question Id : 4410091526520 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following letter-number clusters will replace the question mark (?) in the given series to make it logically complete?

GHL 37 OPT 27 WXB 17 EFJ 7 ?

Options :

4410096029198. ✓ MNR -3

4410096029199. ✗ MOQ -3

4410096029200. ✖ MMQ -4

4410096029201. ✖ MPT -4

Question Number : 67 Question Id : 4410091526520 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

క్రింది వాటిలో, ఇచ్చిన శ్రేణిని తార్కికంగా పూర్తిచేసి ప్రశ్నార్థకాన్ని (?) భర్తీ చేయు అక్షర-సంఖ్య సమూహం ఏది?

GHL 37 OPT 27 WXB 17 EFJ 7 ?

Options :

4410096029198. ✔

MNR -3

4410096029199. ✖

MOQ -3

4410096029200. ✖

MMQ -4

4410096029201. ✖

MPT -4

Question Number : 68 Question Id : 4410091543772 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Each of the digits in the number 41632587 is arranged in descending order from left to right. Which of the following digits will be fifth from the right in the new number thus formed?

Options :

4410096098170. ✖ 3

4410096098171. ✖ 4

4410096098172. ✔ 5

4410096098173. ✖ 6

Question Number : 68 Question Id : 4410091543772 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

41632587 సంఖ్యలోని ప్రతి అంకెనూ ఎడమ నుండి కుడికి అవరోహణ క్రమంలో అమర్చినచో, ఈ విధంగా ఏర్పడిన కొత్త సంఖ్యలో క్రింది వాటిలో ఏ అంకె కుడి నుండి ఐదవ స్థానంలో ఉంటుంది?

Options :

4410096098170. ✖ 3

4410096098171. ✖ 4

4410096098172. ✔ 5

4410096098173. ✖ 6

Question Number : 69 Question Id : 4410091543787 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

If 2 is added to each odd digit and 2 is subtracted from each even digit in the number 412536, what will be the sum of all even digits in the new number thus formed?

Options :

4410096098238. ✖ 4

4410096098239. ✔ 6

4410096098240. ✖ 8

4410096098241. ✖ 10

Question Number : 69 Question Id : 4410091543787 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఒకవేళ 412536 అనే సంఖ్యలోని ప్రతి బేసి అంకెకు 2ను కలిపి, మరియు ప్రతి సరి అంకె నుండి 2ను తీసివేస్తే, అలా ఏర్పడిన కొత్త సంఖ్యలోని సరి అంకెలన్నింటి మొత్తం ఎంత?

Options :

- 4410096098238. ✖ 4
- 4410096098239. ✔ 6
- 4410096098240. ✖ 8
- 4410096098241. ✖ 10

Question Number : 70 Question Id : 4410091549532 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Each of the digits in the number 8123579 is arranged in ascending order from left to right. What will be the sum of the digits which are second from the left and second from the right in the new number thus formed?

Options :

- 4410096120857. ✔ 10
- 4410096120858. ✖ 11
- 4410096120859. ✖ 9
- 4410096120860. ✖ 12

Question Number : 70 Question Id : 4410091549532 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

8123579 సంఖ్యలోని ప్రతి అంకె ఎడమ నుండి కుడికి ఆరోహణ క్రమంలో అమర్చబడి ఉంటుంది. ఈ విధంగా ఏర్పడిన కొత్త సంఖ్యలో ఎడమ నుండి రెండవ మరియు కుడి నుండి రెండవ అంకెల మొత్తం ఎంత ?

Options :

- 4410096120857. ✔ 10
- 4410096120858. ✖ 11
- 4410096120859. ✖ 9
- 4410096120860. ✖ 12

Question Number : 71 Question Id : 4410091552882 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

If 2 is subtracted from each even digit and 1 is subtracted from each odd digit in the number 64537281, what will be the sum of all digits in the number thus formed?

Options :

- 4410096133900. ✖ 18
- 4410096133901. ✖ 21
- 4410096133902. ✔ 24
- 4410096133903. ✖ 20

Question Number : 71 Question Id : 4410091552882 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఒకవేళ 64537281 అనే సంఖ్యలోని ప్రతి సరి అంకె నుండి 2ను మరియు ప్రతి బేసి అంకె నుండి 1ని తీసివేసినట్లయితే, ఆ విధంగా ఏర్పడిన కొత్త సంఖ్యలోని అంకెల మొత్తం ఎంత?

Options :

- 4410096133900. ✖ 18
- 4410096133901. ✖ 21
- 4410096133902. ✔ 24

4410096133903. ✖ 20

Question Number : 72 Question Id : 441009380894 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
If 2 is added to each odd digit and 2 is subtracted from each even digit in the number 52183475, what will be difference between the highest and lowest digits in the number thus formed?

Options :

4410091489333. ✖ 5

4410091489334. ✖ 6

4410091489335. ✖ 8

4410091489336. ✔ 9

Question Number : 72 Question Id : 441009380894 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
'52183475' అనే సంఖ్యలోని ప్రతి బేసి అంకెకు 2 జోడించి, ప్రతి సరి అంకె నుండి 2 తీసివేస్తే, ఏర్పడే సంఖ్యలోని గరిష్ఠ మరియు కనిష్ఠ అంకెల మధ్య భేదం ఎంత?

Options :

4410091489333. ✖ 5

4410091489334. ✖ 6

4410091489335. ✖ 8

4410091489336. ✔ 9

Question Number : 73 Question Id : 44100970943 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
801 is related to 682 following a certain logic. Following the same logic, 916 is related to 797. To which of the following is 775 related, following the same logic?

(NOTE : Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits. E.g. 13 – Operations on 13 such as adding /subtracting /multiplying etc. to 13 can be performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed.)

Options :

441009334275. ✔ 656

441009334276. ✖ 556

441009334277. ✖ 565

441009334278. ✖ 665

Question Number : 73 Question Id : 44100970943 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
ఒక నిర్దిష్ట తర్కాన్ని అనుసరించి 801 అనేది 682 కి, అలాగే, 916 అనేది 797 కి సంబంధించినది. అదే తర్కాన్ని అనుసరించి, ఈ క్రింది వాటిలో 775 అనేది దేనికి సంబంధించినది?

(గమనిక: సంఖ్యలను విడివిడి అంకెలుగా విడగొట్టకుండా, పూర్ణ సంఖ్యలపై పరిక్రియలు చేయాలి. ఉదా. 13పై సంకలనం/వ్యవకలనం/గుణకారం వంటి పరిక్రియలను చేయవచ్చు కానీ 13ని 1 మరియు 3గా విడగొట్టి, ఆపై 1 మరియు 3లపై గణిత పరిక్రియలు చేయడం అనుమతించబడదు.)

Options :

441009334275. ✔ 656

441009334276. ✖ 556

441009334277. ✖ 565

441009334278. ✖ 665

Question Number : 74 Question Id : 44100959866 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits. E.g., 13 – Operations on 13 such as adding/subtracting/multiplying etc. to 13 can be

performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed.)

(13, 5, 7)

(8, 4, 3)

Options :

441009238396. ✖ (9, 4, 3)

441009238397. ✖ (22, 12, 10)

441009238398. ✖ (5, 2, 1)

441009238399. ✔ (10, 8, 1)

Question Number : 74 Question Id : 44100959866 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

క్రింది సంఖ్య సమితుల మధ్య గల సంబంధం మాదిరిగానే సంఖ్యల మధ్య సంబంధం కలిగి ఉన్న సంఖ్య సమితిని ఎంచుకోండి.

(గమనిక: సంఖ్యలను విడి అంకెలుగా విడగొట్టకుండా, మొత్తం సంఖ్యలపై మాత్రమే పరిక్రియలను నిర్వహించాలి. ఉదా: 13కి కలపడం/13 నుంచి తీసివేయడం/13తో గుణించడం వంటి పరిక్రియలను 13పై చేయవచ్చు, కానీ 13 ని 1 మరియు 3 గా విడగొట్టి ఆపై 1 మరియు 3 లపై ప్రరిక్రియలను నిర్వహించడం అనుమతించబడదు.)

(13, 5, 7)

(8, 4, 3)

Options :

441009238396. ✖

(9,4,3)

441009238397. ✖ (22,12,10)

441009238398. ✖ (5,2,1)

441009238399. ✔ (10,8,1)

Question Number : 75 Question Id : 441009231194 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In the following number-pairs, the second number is obtained by applying certain mathematical operations to the first number. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into the constituent digits. E.g. 13 – Operations on 13 such as adding/subtracting/multiplying etc. to 13 can be performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed.)

86, 111.6

93, 118.6

Options :

441009903294. ✖ 128, 140.6

441009903295. ✖ 77, 97.6

441009903296. ✔ 101, 126.6

441009903297. ✖ 153, 168.6

Question Number : 75 Question Id : 441009231194 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఈ క్రింది సంఖ్య-జతలలో, మొదటి సంఖ్యకు కొన్ని గణిత పరిక్రియలని వర్తింపజేయడం ద్వారా రెండవ సంఖ్య పొందబడుతుంది. ఈ క్రింది సంఖ్య సమితుల మాదిరిగానే సంఖ్యల మధ్య సంబంధం కలిగి ఉన్న సంఖ్య సమితిని ఎంచుకోండి

(గమనిక: సంఖ్యలను విడి అంకెలుగా విడగొట్టకుండా, మొత్తం సంఖ్యలపై మాత్రమే పరిక్రియలను నిర్వహించాలి. ఉదా: 13కి కలపడం/13 నుంచి తీసివేయడం/13తో గుణించడం వంటి పరిక్రియలను 13పై చేయవచ్చు, కానీ 13 ని 1 మరియు 3 గా విడిగా విడగొట్టి ఆపై 1 మరియు 3 లపై ప్రరిక్రియలను నిర్వహించడం అనుమతించబడదు.)

86, 111.6
93, 118.6

Options :

441009903294. ✖ 128, 140.6

441009903295. ✖ 77, 97.6

441009903296. ✔ 101, 126.6

441009903297. ✖ 153, 168.6

Question Number : 76 Question Id : 441009555378 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into their constituent digits. E.g. 13 – Operations on 13 such as adding/subtracting/multiplying etc. to 13 can be performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed.)

(18, 361, 10)

(12, 169, 7)

Options :

4410092176826. ✖ (25, 625, 12)

4410092176827. ✖ (30, 900, 14)

4410092176828. ✔ (20, 441, 11)

4410092176829. ✖ (15, 256, 7)

Question Number : 76 Question Id : 441009555378 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

క్రింది సంఖ్య సమితుల మధ్య గల సంబంధం మాదిరిగానే సంఖ్యల మధ్య సంబంధం కలిగి ఉన్న సంఖ్య సమితిని ఎంచుకోండి.

(గమనిక: సంఖ్యలను విడి అంకెలుగా విడగొట్టకుండా, మొత్తం సంఖ్యలపై మాత్రమే పరిక్రియలను నిర్వహించాలి. ఉదా: 13కి కలపడం/13 నుంచి తీసివేయడం/13తో గుణించడం వంటి పరిక్రియలను 13 పై చేయవచ్చు, కానీ 13 ని 1 మరియు 3 గా విడగొట్టి ఆపై 1 మరియు 3 లపై ప్రరిక్రియలను నిర్వహించడం అనుమతించబడదు.)

(18, 361, 10)

(12, 169, 7)

Options :

4410092176826. ✖ (25, 625, 12)

4410092176827. ✖ (30, 900, 14)

4410092176828. ✔ (20, 441, 11)

4410092176829. ✖ (15, 256, 7)

Question Number : 77 Question Id : 4410091550528 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

What should come in place of the question mark (?) in the given series?

1 2 ? 8 16 32

Options :

4410096124571. ✔ 4

4410096124572. ✖ 6

4410096124573. ✖ 10

4410096124574. ✖ 12

Question Number : 77 Question Id : 4410091550528 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
ఇచ్చిన శ్రేణిలో ప్రశ్న గుర్తు (?) స్థానంలో ఏమి రావలెను?

1 2 ? 8 16 32

Options :

4410096124571. ✓ 4

4410096124572. ✗ 6

4410096124573. ✗ 10

4410096124574. ✗ 12

Question Number : 78 Question Id : 4410091552875 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which numbers should come in place of '?' in the same sequence to make the series logically complete?

132, 149, 173, 204, 242, ?, 339, ?.

Options :

4410096133892. ✓ 287, 398

4410096133893. ✗ 285, 374

4410096133894. ✗ 285, 398

4410096133895. ✗ 287, 374

Question Number : 78 Question Id : 4410091552875 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
ఈ క్రింది శ్రేణిని తార్కికంగా పూర్తి చేయడానికి అదే క్రమంలో '?' స్థానంలో ఏ సంఖ్యలు రావలెను?

132,149,173,204,242,?, 339,?

Options :

4410096133892. ✓ 287,398

4410096133893. ✗ 285,374

4410096133894. ✗ 285,398

4410096133895. ✗ 287,374

Question Number : 79 Question Id : 4410091556184 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Which numbers should come in place of '?' in the same sequence to make the series logically complete?

9 ? 30 42 55 69 ?

Options :

4410096147298. ✓ 19, 84

4410096147299. ✗ 20, 85

4410096147300. ✗ 18, 84

4410096147301. ✗ 17, 83

Question Number : 79 Question Id : 4410091556184 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
శ్రేణిని తార్కికంగా పూర్తి చేయడానికి అదే క్రమంలో '?' స్థానాలలో ఏ సంఖ్యలు రావలెను?

9 ? 30 42 55 69 ?

Options :

4410096147298. ✓ 19,84

4410096147299. ✗ 20,85

4410096147300. ✗ 18,84

4410096147301. ✗ 17, 83

Question Number : 80 Question Id : 441009231222 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

What should come in place of the question mark (?) in the given series?

38 54 76 ? 138 178

Options :

441009903406. ✓ 104

441009903407. ✗ 116

441009903408. ✗ 98

441009903409. ✗ 122

Question Number : 80 Question Id : 441009231222 Question Type : MCQ Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ఇచ్చిన శ్రేణిలోని ప్రశ్నార్థకం (?) స్థానంలో ఏమి రావాలి?

38 54 76 ? 138 178

Options :

441009903406. ✓ 104

441009903407. ✗ 116

441009903408. ✗ 98

441009903409. ✗ 122