

Topic:- Set19_GS

1) For comparison amongst countries, per capita income is calculated in which of the following currencies?

देशों के बीच तुलना हेतु, प्रति व्यक्ति आय निम्न में से किस मुद्रा में गणना की जाती है? [Question ID = 298052]

1. Dollars / डॉलर [Option ID = 1158250]
2. Pounds / पाउंड [Option ID = 1158251]
3. Rupees / रुपये [Option ID = 1158252]
4. Euros / यूरो [Option ID = 1158253]

Correct Answer :-

- Dollars / डॉलर [Option ID = 1158250]

2) Banking falls under the category of _____ sector of Indian economy.

बैंकिंग भारतीय अर्थव्यवस्था के _____ क्षेत्र की श्रेणी के अंतर्गत आता है।

[Question ID = 298053]

1. tertiary / तृतीयक [Option ID = 1158254]
2. primary / प्राथमिक [Option ID = 1158255]
3. secondary / द्वितीयक [Option ID = 1158256]
4. quarternary / चतुर्थक [Option ID = 1158257]

Correct Answer :-

- tertiary / तृतीयक [Option ID = 1158254]

3) The Government enacted a law for Right to Information in the year _____.

सरकार ने सूचना के अधिकार हेतु वर्ष _____ में कानून बनाया।

[Question ID = 298054]

1. 2005 [Option ID = 1158258]
2. 2001 [Option ID = 1158259]
3. 2003 [Option ID = 1158260]
4. 1998 [Option ID = 1158261]

Correct Answer :-

- 2005 [Option ID = 1158258]

4) Black soil is also termed as _____ soil.

काली मृदा को _____ मृदा भी कहा जाता है।

[Question ID = 298055]

1. Regur / रेगुर [Option ID = 1158262]
2. Bangur / बांगर [Option ID = 1158263]
3. Khadar / खादर [Option ID = 1158264]
4. Kanker / कंकड़ [Option ID = 1158265]

Correct Answer :-

- Regur / रेगुर [Option ID = 1158262]

5) Which of the following soil is ideal for growing cotton?

निम्नलिखित में से कौनसी मृदा कपास उत्पादन के लिए आदर्श है? [Question ID = 298056]

1. Black soil / काली मृदा [Option ID = 1158266]
2. Red soil / लाल मृदा [Option ID = 1158267]
3. Alluvial soil / जलोढ़ मृदा [Option ID = 1158268]
4. Arid soil / शुष्क मृदा [Option ID = 1158269]

Correct Answer :-

- Black soil / काली मृदा [Option ID = 1158266]

6) Which of the following crop can be used as both food and fodder?

निम्न में से कौन से फसल का उपयोग भोजन और चारा दोनों के रूप में किया जा सकता है? [Question ID = 298057]

1. Maize / मक्का [Option ID = 1158270]
2. Ragi / रागी [Option ID = 1158271]
3. Sugarcane / गन्ना [Option ID = 1158272]
4. Coffee / कॉफ़ी [Option ID = 1158273]

Correct Answer :-

- Maize / मक्का [Option ID = 1158270]

7) India is the _____ largest producer of sugarcane in the world.

भारत विश्व में गन्ना का _____ सबसे बड़ा उत्पादक है।

[Question ID = 298058]

1. second / दूसरा [Option ID = 1158274]
2. third / तीसरा [Option ID = 1158275]
3. fourth / चौथा [Option ID = 1158276]
4. fifth / पांचवां [Option ID = 1158277]

Correct Answer :-

- second / दूसरा [Option ID = 1158274]

8) Kerala is famous for the production of high quality _____.

केरल उच्च गुणवत्ता के _____ का उत्पादन करने के लिए प्रसिद्ध है।

[Question ID = 298059]

1. Bananas / केले [Option ID = 1158278]
2. Apples / सेब [Option ID = 1158279]
3. Oranges / संतरे [Option ID = 1158280]
4. Grapes / अंगूर [Option ID = 1158281]

Correct Answer :-

- Bananas / केले [Option ID = 1158278]

9) Sericulture is related to the production of _____.

सेरीकल्चर _____ के उत्पादन से संबंधित है।

[Question ID = 298060]

1. Silk / रेशम [Option ID = 1158282]
2. Fish / मछली [Option ID = 1158283]
3. Jute / जूट [Option ID = 1158284]
4. Cotton / कपास [Option ID = 1158285]

Correct Answer :-

- Silk / रेशम [Option ID = 1158282]

10) Which of the following is known as "Golden Fibre"?

निम्न में से कौन सा "गोल्डन फाइबर" के नाम से जाना जाता है? [Question ID = 298061]

1. Jute / जूट [Option ID = 1158286]
2. Cotton / कपास [Option ID = 1158287]
3. Hemp / भांग [Option ID = 1158288]
4. Silk / रेशम [Option ID = 1158289]

Correct Answer :-

- Jute / जूट [Option ID = 1158286]

11) _____ Engineering deals with the invention of new hybrid varieties of seeds.

_____ अभियांत्रिकी बीज की नवीन हाइब्रिड किस्मों के आविष्कार से संबंधित है। [Question ID = 298062]

1. Genetic / आनुवांशिक [Option ID = 1158290]
2. Biomedical / जैव चिकित्सा [Option ID = 1158291]
3. Chemical / रासायनिक [Option ID = 1158292]
4. Instrumentation / उपकरण [Option ID = 1158293]

Correct Answer :-

- Genetic / आनुवांशिक [Option ID = 1158290]

12) Coal Mines in India cannot be found in _____.

भारत में कोयला खान _____ स्थान में नहीं मिल सकता है।

[Question ID = 298063]

1. Kalol / कलोल [Option ID = 1158294]
2. Singrauli / सिंगरौली [Option ID = 1158295]
3. Raniganj / रानीगंज [Option ID = 1158296]
4. Neyveli / नेवेली [Option ID = 1158297]

Correct Answer :-

- Kalol / कलोल [Option ID = 1158294]

13) According to UNDP Human Development Report 2016, _____ has better Human Development Index than India.

यूएनडीपी मानव विकास रिपोर्ट 2016 के अनुसार, _____ का मानव विकास सूचकांक भारत की तुलना में बेहतर है।

[Question ID = 298064]

1. Sri Lanka / श्रीलंका [Option ID = 1158298]
2. Pakistan / पाकिस्तान [Option ID = 1158299]
3. Bangladesh / बांग्लादेश [Option ID = 1158300]
4. Nepal / नेपाल [Option ID = 1158301]

Correct Answer :-

- Sri Lanka / श्रीलंका [Option ID = 1158298]

14) Self Help Groups (SHG) help borrowers to overcome the problem of lack of _____.

स्वयं सहायता समूह (एसएचजी) _____ की कमी की समस्या को दूर करने के लिए उधारकर्ताओं की मदद करते हैं।

[Question ID = 298065]

1. collateral / संपार्श्विक [Option ID = 1158302]
2. literacy / साक्षरता [Option ID = 1158303]
3. poverty / गरीबी [Option ID = 1158304]
4. assets / संपत्ति [Option ID = 1158305]

Correct Answer :-

- collateral / संपार्श्विक [Option ID = 1158302]

15) National Consumer Day is observed on _____.

राष्ट्रीय उपभोक्ता दिवस _____ को मनाया जाता है।

[Question ID = 298066]

1. 24th December / 24 दिसंबर [Option ID = 1158306]
2. 2nd July / 2 जुलाई [Option ID = 1158307]
3. 13th April / 13 अप्रैल [Option ID = 1158308]
4. 28th November / 28 नवम्बर [Option ID = 1158309]

Correct Answer :-

- 24th December / 24 दिसंबर [Option ID = 1158306]

16) _____ is the main cause for land degradation in Punjab.

पंजाब में भूमि अवक्रमण का मुख्या कारण _____ है। [Question ID = 298067]

1. Intensive cultivation / अत्यधिक खेती [Option ID = 1158310]
2. Over irrigation / अति सिंचाई [Option ID = 1158311]
3. Deforestation / वनों की कटाई [Option ID = 1158312]
4. Overgrazing / अतिचारण [Option ID = 1158313]

Correct Answer :-

- Intensive cultivation / अत्यधिक खेती [Option ID = 1158310]

17) The Wildlife Protection Act, is an Act of the Parliament of India enacted in _____ for protection of plants and animal species.

वन्यजीव संरक्षण अधिनियम भारत की संसद का एक अधिनियम है, जिसे _____ में पौधों और पशु प्रजातियों की सुरक्षा के लिए बनाया गया था।

[Question ID = 298068]

1. 1972 [Option ID = 1158314]
2. 1961 [Option ID = 1158315]
3. 1977 [Option ID = 1158316]
4. 1970 [Option ID = 1158317]

Correct Answer :-

- 1972 [Option ID = 1158314]

18) Which of the following is NOT a Tiger Reserve of India?

निम्नलिखित में से कौन भारत का एक टाइगर रिज़र्व नहीं है? [Question ID = 298069]

1. Gir National Park / गिर राष्ट्रीय उद्यान [Option ID = 1158318]
2. Sariska National Park / सारिस्का राष्ट्रीय उद्यान [Option ID = 1158319]
3. Bandhavgarh National Park / बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान [Option ID = 1158320]
4. Periyar National Park / पेरियार राष्ट्रीय उद्यान [Option ID = 1158321]

Correct Answer :-

- Gir National Park / गिर राष्ट्रीय उद्यान [Option ID = 1158318]

19) Around _____ of the world's total water reserve is fresh water.

विश्व के कुल जल भंडार का लगभग _____ ताजा पानी है।

[Question ID = 298070]

1. 2.50% [Option ID = 1158322]
2. 25% [Option ID = 1158323]

3. 91% [Option ID = 1158324]
4. 9.10% [Option ID = 1158325]

Correct Answer :-

- 2.50% [Option ID = 1158322]

20) Which was the first state in India to make rooftop rainwater harvesting structure compulsory to all houses across the state?

भारत में सबसे पहले किस राज्य ने सभी घरों के छत पर वर्षा जल संचयन उपकरण लगाना अनिवार्य किया था? [Question ID = 298071]

1. Tamil Nadu / तमिलनाडु [Option ID = 1158326]
2. Karnataka / कर्नाटक [Option ID = 1158327]
3. Kerala / केरल [Option ID = 1158328]
4. Meghalaya / मेघालय [Option ID = 1158329]

Correct Answer :-

- Tamil Nadu / तमिलनाडु [Option ID = 1158326]

21) Rabi crops are sown in from _____.

रबी फसलों की बुआई _____ माह में की जाती है। [Question ID = 298072]

1. October to December / अक्टूबर से दिसम्बर [Option ID = 1158330]
2. March to June / मार्च से जून [Option ID = 1158331]
3. May to September / मई से सितम्बर [Option ID = 1158332]
4. January to March / जनवरी से मार्च [Option ID = 1158333]

Correct Answer :-

- October to December / अक्टूबर से दिसम्बर [Option ID = 1158330]

22) Consumer Protection Act is an Act of the Parliament of India enacted in _____ to protect the interests of consumers in India.

उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम, भारत की संसद का एक अधिनियम है, जिसे _____ में उपभोक्ताओं के हितों की रक्षा के लिए बनाया गया था।

[Question ID = 298073]

1. 1986 [Option ID = 1158334]
2. 1952 [Option ID = 1158335]
3. 1976 [Option ID = 1158336]
4. 1998 [Option ID = 1158337]

Correct Answer :-

- 1986 [Option ID = 1158334]

23) The oceanic resources beyond _____ nautical miles of the Exclusive Economic Zone belong to open ocean.

विशिष्ट आर्थिक क्षेत्र के _____ नॉटिकल मील से बाहर के समुद्री संसाधन, खुले महासागर के अंतर्गत आते हैं।

[Question ID = 298074]

1. 200 [Option ID = 1158338]
2. 50 [Option ID = 1158339]
3. 100 [Option ID = 1158340]
4. 2000 [Option ID = 1158341]

Correct Answer :-

- 200 [Option ID = 1158338]

24) According to IUCN Red List India 2016, Himalayan Brown Bear falls under the category of _____.

आईयूसीएन रेड लिस्ट इंडिया 2016 के अनुसार, हिमालयी भूरे भालू _____ की श्रेणी में आते हैं।

[Question ID = 298075]

1. Critically Endangered species / गंभीर लुप्तप्राय प्रजाति [Option ID = 1158342]
2. Vulnerable species / संवेदनशील प्रजाति [Option ID = 1158343]
3. Extinct species / विलुप्त प्रजाति [Option ID = 1158344]
4. Endangered species / लुप्तप्राय प्रजाति [Option ID = 1158345]

Correct Answer :-

- Critically Endangered species / गंभीर लुप्तप्राय प्रजाति [Option ID = 1158342]

25) Aus, Aman and Boro are the types of _____.

औस, अमान और बोरो _____ के प्रकार हैं।

[Question ID = 298076]

1. Paddy crops / धान की फसलों [Option ID = 1158346]
2. Cotton / कपास [Option ID = 1158347]
3. Wheat / गेहूँ [Option ID = 1158348]
4. Vegetables / सब्जियों [Option ID = 1158349]

Correct Answer :-

- Paddy crops / धान की फसलों [Option ID = 1158346]

26) Which of the following State is not a major producer of wheat in India?

भारत में निम्न में से कौन सा राज्य गेहूँ का प्रमुख उत्पादक नहीं है? [Question ID = 298077]

1. Karnataka / कर्नाटक [Option ID = 1158350]
2. Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश [Option ID = 1158351]
3. Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश [Option ID = 1158352]
4. Punjab / पंजाब [Option ID = 1158353]

Correct Answer :-

- Karnataka / कर्नाटक [Option ID = 1158350]

27) Castor seed is grown _____.

अरण्डी का बीज _____ के रूप में उगाया जाता है। [Question ID = 298078]

1. both as kharif and rabi crop / दोनों खरीफ और रबी फसल [Option ID = 1158354]
2. as kharif crop / खरीफ फसल [Option ID = 1158355]
3. as rabi crop / रबी फसल [Option ID = 1158356]
4. as zaid crop / ज़ैद फसल [Option ID = 1158357]

Correct Answer :-

- both as kharif and rabi crop / दोनों खरीफ और रबी फसल [Option ID = 1158354]

28) The Arabica variety of coffee initially brought from _____ is produced in India.

भारत में उत्पादित की जाने वाली कॉफी की "अरेबिका" किस्म शुरूआत में _____ से लायी गयी थी।
[Question ID = 298079]

1. Yemen / यमन [Option ID = 1158358]
2. Jordan / जॉर्डन [Option ID = 1158359]
3. Lebanon / लेबनान [Option ID = 1158360]
4. Oman / ओमान [Option ID = 1158361]

Correct Answer :-

- Yemen / यमन [Option ID = 1158358]

29) The component(s) of National Food Security System is/are _____.

राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा प्रणाली का / के घटक _____ है/ हैं।

[Question ID = 298080]

1. both buffer stock and Public Distribution system / भंडारण और सार्वजनिक वितरण प्रणाली दोनों [Option ID = 1158362]
2. only Buffer stock / केवल भंडारण [Option ID = 1158363]
3. only Public Distribution System / केवल सार्वजनिक वितरण प्रणाली [Option ID = 1158364]
4. only Private Distribution system / केवल निजी वितरण प्रणाली [Option ID = 1158365]

Correct Answer :-

- both buffer stock and Public Distribution system / भंडारण और सार्वजनिक वितरण प्रणाली दोनों [Option ID = 1158362]

30) _____ is a leguminous crop.

_____ एक फलीदार फसल है [Question ID = 298081]

1. Pulses / दलहन [Option ID = 1158366]
2. Sugarcane / गन्ना [Option ID = 1158367]
3. Sesamum / तिल [Option ID = 1158368]
4. Jowar / ज्वार [Option ID = 1158369]

Correct Answer :-

- Pulses / दलहन [Option ID = 1158366]

Topic:- Set19_GSci

1) Bile juice is secreted by ____ organ of human body.

मानव शरीर के ____ अंग द्वारा पित्त के रस को स्रावित किया जाता है। [Question ID = 296493]

1. Heart / हृदय [Option ID = 1153214]
2. Liver / जिगर [Option ID = 1153215]
3. Kidney / गुर्दा [Option ID = 1153216]
4. Lungs / फेफड़े [Option ID = 1153217]

Correct Answer :-

- Liver / जिगर [Option ID = 1153215]

2) Which of the following is NOT an Isotope of Oxygen.

इनमें से कौन सा आक्सीजन का आइसोटोप नहीं है। [Question ID = 296494]

1. Oxygen-18 / ऑक्सीजन-१८ [Option ID = 1153218]
2. Oxygen-17 / ऑक्सीजन-१७ [Option ID = 1153219]
3. Oxygen-16 / ऑक्सीजन-१६ [Option ID = 1153220]
4. Oxygen-44 / ऑक्सीजन-४४ [Option ID = 1153221]

Correct Answer :-

- Oxygen-44 / ऑक्सीजन-४४ [Option ID = 1153221]

3) How far away is the earth from the sun?

सूरज से पृथ्वी कितनी दूर है? [Question ID = 296495]

1. 227.9 million km / मिलियन किमी [Option ID = 1153222]
2. 149.6 million km / मिलियन किमी [Option ID = 1153223]
3. 57.91 million km / मिलियन किमी [Option ID = 1153224]
4. 108.2 million km / मिलियन किमी [Option ID = 1153225]

Correct Answer :-

- 149.6 million km / मिलियन किमी [Option ID = 1153223]

4) What does RNA stands for.

आरएनए का पूरा रूप __ है

[Question ID = 296496]

1. Rehumatic Nucleic Acid / रीम्यूमेटिक न्यूक्लिक एसिड [Option ID = 1153226]
2. Ribonucleic acid / रीबोन्यूक्लीक एसिड [Option ID = 1153227]
3. Riboyribonucleic acid / रिबोइरिबोनूक्लिक एसिड [Option ID = 1153228]
4. Riboflavin Nucleic Acid / रिबोफैक्विन न्यूक्लिक एसिड [Option ID = 1153229]

Correct Answer :-

- Ribonucleic acid / रीबोन्यूक्लीक एसिड [Option ID = 1153227]

5) Deep layer in the stratosphere, encircling the Earth

स्ट्रेटोस्फियर में एक परत जो पृथ्वी को घेरे है | [Question ID = 296497]

1. Ozone / ओजोन [Option ID = 1153230]
2. Strata / स्ट्रेटा [Option ID = 1153231]
3. Exosphere / एक्सोस्फेर [Option ID = 1153232]
4. Mesosphere / मेसोस्फेर [Option ID = 1153233]

Correct Answer :-

- Ozone / ओजोन [Option ID = 1153230]

6) _____ are animals that feed on both plants and animals.

_____ वो जानवर हैं जो कि पौधे और जानवरों दोनों को खा लेते हैं।

[Question ID = 296498]

1. Omnivores / सर्वाहारी [Option ID = 1153234]
2. Carnivores / मांसाहारी [Option ID = 1153235]
3. Herbivores / शाकाहारी [Option ID = 1153236]
4. Saprobes / सेपरोब्स [Option ID = 1153237]

Correct Answer :-

- Omnivores / सर्वाहारी [Option ID = 1153234]

7) _____ are electromagnetic in nature.

ये विद्युत चुम्बकीय है [Question ID = 296499]

1. Alpha Rays / अल्फा किरण [Option ID = 1153238]
2. Beta Rays / बीटा किरणें [Option ID = 1153239]
3. X Rays / एक्स रे [Option ID = 1153240]
4. UV rays / U V किरणें [Option ID = 1153241]

Correct Answer :-

- UV rays / U V किरणें [Option ID = 1153241]

8) Human ears can detect sound as low as _____.

मानव कान _____ तक आवाज़ सुन सकते हैं

[Question ID = 296500]

1. 40 dB [Option ID = 1153242]
2. 10dB [Option ID = 1153243]
3. 1 dB [Option ID = 1153244]
4. 0 dB [Option ID = 1153245]

Correct Answer :-

- 0 dB [Option ID = 1153245]

9) A device to measure relative humidity of atmosphere is called as _____.

वायुमंडल के सापेक्ष आर्द्रता को मापने वाले उपकरण को _____ कहा जाता है। [Question ID = 296501]

1. Hygrometer / आर्द्रतामापी [Option ID = 1153246]
2. Hydrometer / हाइड्रोमीटर [Option ID = 1153247]
3. Thermometer / थर्मामीटर [Option ID = 1153248]
4. Tintometer / टिनटामीटर [Option ID = 1153249]

Correct Answer :-

- Hygrometer / आर्द्रतामापी [Option ID = 1153246]

10) _____ are Antigen presenting cells.

_____ एंटीजेन कोशिकाओं है [Question ID = 296502]

1. Macrophages / मैक्रोफेज [Option ID = 1153250]
2. T Cells / टी कोशिकाएं [Option ID = 1153251]
3. B Cells / बी कोशिकाएं [Option ID = 1153252]
4. Mast Cells / मस्तूल कोशिकाएं [Option ID = 1153253]

Correct Answer :-

- Macrophages / मैक्रोफेज [Option ID = 1153250]

11) An antibiotic is used in the treatment caused by _____.

एंटीबायोटिक का उपयोग _____ के इलाज में किया जाता है। [Question ID = 296503]

1. Infection / संक्रमण [Option ID = 1153254]
2. Autoimmune Diseases / स्व - प्रतिरक्षित रोग [Option ID = 1153255]
3. Virus / वाइरस [Option ID = 1153256]
4. Bacteria / जीवाणु [Option ID = 1153257]

Correct Answer :-

- Bacteria / जीवाणु [Option ID = 1153257]

12) Who discovered the laws of planetary motion?

ग्रहों की गति के नियमों की खोज किसने की? [Question ID = 296504]

1. Isaac Newton / आइज़ैक न्यूटन [Option ID = 1153258]
2. Galileo Galilei / गैलीलियो गैलीली [Option ID = 1153259]
3. Nicholas Copernicus / निकोलस कोपर्निकस [Option ID = 1153260]
4. Johannes Kepler / जोहान्स केप्लर [Option ID = 1153261]

Correct Answer :-

- Johannes Kepler / जोहान्स केप्लर [Option ID = 1153261]

13) Solar energy is converted to electrical energy by using.

इसके द्वारा सौर ऊर्जा का उपयोग करके विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित किया जाता है [Question ID = 296505]

1. Photosynthesis / प्रकाश संश्लेषण [Option ID = 1153262]

2. Solar Thermal Power / सौर थर्मल पावर [Option ID = 1153263]
3. Solar Thermostat / सौर थर्मोस्टेट [Option ID = 1153264]
4. Solar-powered photovoltaic Panel / सौर-संचालित फोटोवोल्टिक पैनल [Option ID = 1153265]

Correct Answer :-

- Solar-powered photovoltaic Panel / सौर-संचालित फोटोवोल्टिक पैनल [Option ID = 1153265]

14) Precipitation is heavier during ____.

इस मौसम में सबसे ज्यादा प्रिसिपिटेशन होता है। [Question ID = 296506]

1. Winter / सर्दी [Option ID = 1153266]
2. Summer / गर्मी [Option ID = 1153267]
3. Spring / वसंत [Option ID = 1153268]
4. Autumn / पतझड़ [Option ID = 1153269]

Correct Answer :-

- Winter / सर्दी [Option ID = 1153266]

15) The wearing away of field's topsoil by the physical forces of water is called as ____.

पानी की भौतिक शक्तियों के कारण ज़मीन की उपरी सतह का बह जाना ____ कहलाता है [Question ID = 296507]

1. Soil Corrosion / मिट्टी का क्षरण [Option ID = 1153270]
2. Degradation of Soil / क्षरण [Option ID = 1153271]
3. Soil Erosion / मृदा अपरदन [Option ID = 1153272]
4. Weathering of Soil / बहना मिट्टी का [Option ID = 1153273]

Correct Answer :-

- Soil Erosion / मृदा अपरदन [Option ID = 1153272]

16) The primary component of natural gas is ____.

प्राकृतिक गैस का प्राथमिक घटक ____ है

[Question ID = 296508]

1. Methane / मीथेन [Option ID = 1153274]
2. Propane / प्रोपेन [Option ID = 1153275]
3. Butane / ब्यूटेन [Option ID = 1153276]
4. Oxygen / ऑक्सीजन [Option ID = 1153277]

Correct Answer :-

- Methane / मीथेन [Option ID = 1153274]

17) _____ is used to measure the intensity of sound.

ध्वनि की तीव्रता को मापने के लिए _____ का उपयोग किया जाता है। [Question ID = 296509]

1. Gallon / गैलन [Option ID = 1153278]
2. Yard / यार्ड [Option ID = 1153279]
3. Decibel / डेसिबल [Option ID = 1153280]

4. Feet / फीट [Option ID = 1153281]

Correct Answer :-

- Decibel / डेसिबल [Option ID = 1153280]

18) K_2CO_3 is the formula for ____.

_____ का सूत्र K_2CO_3 है

[Question ID = 296510]

1. Potassium chloride / पोटेशियम क्लोराइड [Option ID = 1153282]
2. Propanol / प्रोपानोल [Option ID = 1153283]
3. Potassium carbonate / पोटेशियम कार्बोनेट [Option ID = 1153284]
4. Potassium nitrate / पोटेशियम नाइट्रेट [Option ID = 1153285]

Correct Answer :-

- Potassium carbonate / पोटेशियम कार्बोनेट [Option ID = 1153284]

19) LPG is the acronym for _____.

एलपीजी _____ के लिए परिवर्णी शब्द है [Question ID = 296511]

1. Liquid Gas / तरल गैस [Option ID = 1153286]
2. Liquefied Petroleum Gas / रसोई गैस [Option ID = 1153287]
3. Large Petroleum Gas / बड़े पेट्रोलियम गैस [Option ID = 1153288]
4. Liquefied Propane Gas / द्रवीकृत प्रोपेन गैस [Option ID = 1153289]

Correct Answer :-

- Liquefied Petroleum Gas / रसोई गैस [Option ID = 1153287]

20) _____ is a liquid metal.

_____ एक तरल धातु है। [Question ID = 296512]

1. Bismuth / विस्मट [Option ID = 1153290]
2. Mercury / पारा [Option ID = 1153291]
3. Magnesium / मैग्नीशियम [Option ID = 1153292]
4. Silver / चांदी [Option ID = 1153293]

Correct Answer :-

- Mercury / पारा [Option ID = 1153291]

Topic:- Set19_GSJ

1) Raghubar Das the present Chief Minister of Jharkhand has served as state minister for which department during the NDA government in 2005 under Arjun Munda as the chief minister?

झारखंड के वर्तमान मुख्यमंत्री रघुबार दास ने राज्य मंत्री के रूप में किस विभाग में कार्य किया है, जो 2005 में एनडीए सरकार के दौरान मुख्यमंत्री के रूप में अर्जुन मुंडा के अधीन विभाग बनाया गया था? [Question ID = 300848]

1. Urban Development Minister / शहरी विकास मंत्री [Option ID = 1167990]
2. Rural Development Minister / ग्रामीण विकास मंत्री [Option ID = 1167991]
3. Transport minister / परिवहन मंत्री [Option ID = 1167992]
4. Coal Minister / कोयला मंत्री [Option ID = 1167993]

Correct Answer :-

- Urban Development Minister / शहरी विकास मंत्री [Option ID = 1167990]

2) What is the State flower of Jharkhand?

झारखण्ड का राजकीय फूल कौन सा है? [Question ID = 300849]

1. Rose / गुलाब [Option ID = 1167994]
2. Lily / लिली [Option ID = 1167995]
3. Palash / पलाश [Option ID = 1167996]
4. Lotus / कमल [Option ID = 1167997]

Correct Answer :-

- Palash / पलाश [Option ID = 1167996]

3) Which of the following lake is in Jamshedpur?

निम्नलिखित में से कौन सी झील जमशेदपुर में है? [Question ID = 300850]

1. Kanke dam / काँके बाँध [Option ID = 1167998]
2. Hudco lake / हुडको झील [Option ID = 1167999]
3. Topchachi lake / तोपचाची झील [Option ID = 1168000]
4. Dhurwa dam / धुरवा बाँध [Option ID = 1168001]

Correct Answer :-

- Hudco lake / हुडको झील [Option ID = 1167999]

4) Tilaiya hydel power station is located on which river?

तिलईया जल विदुदत स्टेशन किस नदी पर स्थित है? [Question ID = 300851]

1. Damodar / दामोदर [Option ID = 1168002]
2. Barakar / बराकर [Option ID = 1168003]
3. Ganga / गंगा [Option ID = 1168004]
4. Subarnrekha / सुवर्णरेखा [Option ID = 1168005]

Correct Answer :-

- Barakar / बराकर [Option ID = 1168003]

5) Which programme has been initiated by Jharkhand police for underprivileged children?

झारखण्ड पुलिस द्वारा सुविधा वंचित बच्चों के लिए किस कार्यक्रम की शुरुआत की गई है? [Question ID = 300852]

1. Kushal / कुशल [Option ID = 1168006]
2. Kilkari / किलकारी [Option ID = 1168007]
3. Tare Zameen Par / तारे ज़मीन पर [Option ID = 1168008]
4. Ujala / उजाला [Option ID = 1168009]

Correct Answer :-

- Tare Zameen Par / तारे ज़मीन पर [Option ID = 1168008]

6) Name the person who has been awarded with the Padma Shri by the Government of India in 2013 for her achievements in the field of Mountaineering?

2013 को भारत सरकार ने पर्वतारोहण के क्षेत्र में उनकी उपलब्धियों के लिए पद्म श्री के साथ सम्मानित किया गया व्यक्ति का नाम दें। [Question ID = 300853]

1. Aruna Mishra / अरुणा मिश्रा [Option ID = 1168010]
2. Neema Mishra / नीमा मिश्रा [Option ID = 1168011]
3. Deepika Kumari / दीपिका कुमारी [Option ID = 1168012]
4. Premlata Agarwal / प्रेमलता अग्रवाल [Option ID = 1168013]

Correct Answer :-

- Premlata Agarwal / प्रेमलता अग्रवाल [Option ID = 1168013]

7) The district of Seraikela-Kharsawan is also know by which of the following names?

सर्काइला-खारसाना जिला भी निम्नलिखित नामों में से किस नाम से पता है? [Question ID = 300854]

1. Seraikela-bannu / सरायकेला-बन्नू [Option ID = 1168014]
2. Seraikela Chhau, / सेराइकेल छाऊ, [Option ID = 1168015]
3. Seraikela-khhau / सरायकेला-कहहु [Option ID = 1168016]
4. Seraikela-thhau / सरायकेला-ठौ [Option ID = 1168017]

Correct Answer :-

- Seraikela Chhau, / सेराइकेल छाऊ, [Option ID = 1168015]

8) In which of following movements people were asked not to give land tax to landlords?

निम्नलिखित में से किस आंदोलन में लोगों को भूमि मालिकों पर भूमि कर देने के लिए नहीं कहा गया था? [Question ID = 300855]

1. Khairwar Movement / खैरवार आंदोलन [Option ID = 1168018]
2. Kol Uprising / कोल विद्रोह [Option ID = 1168019]
3. Larka Movement / लारका आंदोलन [Option ID = 1168020]
4. None of above / इनमें से कोई भी नहीं [Option ID = 1168021]

Correct Answer :-

- Khairwar Movement / खैरवार आंदोलन [Option ID = 1168018]

9) Jaipal Singh Award is given for which of the field?

यपाल सिंह पुरस्कार किस क्षेत्र के लिए दिया जाता है? [Question ID = 300856]

1. Sports Person / खेल व्यक्ति [Option ID = 1168022]
2. Teachers / शिक्षकों की [Option ID = 1168023]
3. Direction / दिशा [Option ID = 1168024]
4. Coaches and Trainers / कोच और प्रशिक्षक [Option ID = 1168025]

Correct Answer :-

- Coaches and Trainers / कोच और प्रशिक्षक [Option ID = 1168025]

10) What is the base year being used for estimation of state income and related aggregates by the state of Jharkhand?

झारखंड राज्य द्वारा राज्य की आय और संबंधित समुच्चय के आकलन के लिए कौन सा आधार वर्ष प्रयोग किया जा रहा है ?
[Question ID = 300857]

1. 2011-12 [Option ID = 1168026]
2. 2007-08 [Option ID = 1168027]
3. 2004-05 [Option ID = 1168028]
4. 2014-15 [Option ID = 1168029]

Correct Answer :-

- 2011-12 [Option ID = 1168026]

11) Mahila Kisan Sashaktikaran Yojana is sub component of which of the following schemes?

महिला किसान सशक्तिकरण योजना निम्नांकित में से किस योजना का उप घटक है ? [Question ID = 300858]

1. National Rural Livelihood Mission / राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन [Option ID = 1168030]
2. National Urban Livelihood Mission / राष्ट्रीय शहरी आजीविका मिशन [Option ID = 1168031]
3. Deen Dayal Antodaya Yojana / दीन दयाल अंत्योदय योजना [Option ID = 1168032]
4. Indra Gandhi Matritva Yojana / इंद्रा गांधी मातृत्व योजना [Option ID = 1168033]

Correct Answer :-

- National Rural Livelihood Mission / राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन [Option ID = 1168030]

12) Konar Irrigation Project mainly affects the _____ district.

कोनार सिंचाई परियोजना मुख्यतः _____ जिले को प्रभावित करती है।

[Question ID = 300859]

1. Hazaribagh / हजारीबाग [Option ID = 1168034]
2. Deoghar / देवघर [Option ID = 1168035]
3. Sahebganj / साहिबगंज [Option ID = 1168036]
4. None of these / इनमें से कोई नहीं [Option ID = 1168037]

Correct Answer :-

- Hazaribagh / हजारीबाग [Option ID = 1168034]

13) In Jharkhand, Uranium is found in:-

झारखंड में, यूरेनियम _____ में पाया जाता है। [Question ID = 300860]

1. East Singhbhum / पूर्वी सिंहभूम [Option ID = 1168038]
2. West Singhbhum / पश्चिमी सिंहभूम [Option ID = 1168039]
3. Lohardaga / लोहरदगा [Option ID = 1168040]
4. Palamu / पलामू [Option ID = 1168041]

Correct Answer :-

- East Singhbhum / पूर्वी सिंहभूम [Option ID = 1168038]

14) The total length of National Highways in Jharkhand is equal to _____ kms.

झारखंड में राष्ट्रीय राजमार्गों की कुल लंबाई _____ कि.मी. है। [Question ID = 300861]

1. 1844 [Option ID = 1168042]
2. 1231 [Option ID = 1168043]
3. 4845 [Option ID = 1168044]
4. 2259 [Option ID = 1168045]

Correct Answer :-

- 1844 [Option ID = 1168042]

15) The largest railway station of Jharkhand according to the total revenue generated is _____.

सर्वाधिक राजस्व उत्पादन के आधार पर झारखंड का सबसे बड़ा रेलवे स्टेशन _____ है।

[Question ID = 300862]

1. Dhanbad / धनबाद [Option ID = 1168046]
2. Bokaro / बोकारो [Option ID = 1168047]
3. Jamshedpur / जमशेदपुर [Option ID = 1168048]
4. Ranchi / रांची [Option ID = 1168049]

Correct Answer :-

- Dhanbad / धनबाद [Option ID = 1168046]

16) Golden Quadilateral road does not pass by _____.

स्वर्ण चतुर्भुज सड़क _____ से होकर नहीं गुजरती है।

[Question ID = 300863]

1. Ranchi / रांची [Option ID = 1168050]
2. Dhanbad / धनबाद [Option ID = 1168051]
3. Giridih / गिरिडीह [Option ID = 1168052]
4. Barhi / बरही [Option ID = 1168053]

Correct Answer :-

- Ranchi / रांची [Option ID = 1168050]

17) Build Operate Transfer Policy in Jharkhand is related to _____ sector.

झारखंड में निर्माण सञ्चालन हस्तांतरण नीति का संबंध _____ क्षेत्र से है। [Question ID = 300864]

1. Energy / ऊर्जा [Option ID = 1168054]
2. HRD / मानव संसाधन विकास [Option ID = 1168055]
3. Mining / खनिज [Option ID = 1168056]
4. Value Addition / मूल्य संवर्धन [Option ID = 1168057]

Correct Answer :-

- Energy / ऊर्जा [Option ID = 1168054]

18) JINFRA stands for _____.

JINFRA से _____ तात्पर्य है | [Question ID = 300865]

1. Jharkhand Infrastructure Development Corporation [Option ID = 1168058]
2. Jharkhand Industrial Development Corporation [Option ID = 1168059]
3. Jharkhand Infrastructure and Industrial Corporation [Option ID = 1168060]
4. Jharkhand Infrastructure and Industrial Development Authority [Option ID = 1168061]

Correct Answer :-

- Jharkhand Infrastructure Development Corporation [Option ID = 1168058]

19) JHARCRAFT was established in the year _____.

JHARCRAFT को वर्ष _____ में स्थापित किया गया था | [Question ID = 300866]

1. 2006 [Option ID = 1168062]
2. 2010 [Option ID = 1168063]
3. 2009 [Option ID = 1168064]
4. 2014 [Option ID = 1168065]

Correct Answer :-

- 2006 [Option ID = 1168062]

20) Deepika Kumari, a famous olympian from Jharkhand is associated with which sport?

झारखंड से एक प्रसिद्ध ओलंपियन, दीपिका कुमारी, किस खेल से जुड़ी हुई है? [Question ID = 300867]

1. Archery / तीरंदाजी [Option ID = 1168066]
2. Boxing / बॉक्सिंग [Option ID = 1168067]
3. Horse riding / घुड़सवारी [Option ID = 1168068]
4. Table Tennis / टेबल टेनिस [Option ID = 1168069]

Correct Answer :-

- Archery / तीरंदाजी [Option ID = 1168066]

21) In 2015, World Bank placed Jharkhand state at the _____ spot in the country for Ease of Doing Business.

2015 में, विश्व बैंक ने ईज ऑफ़ डूइंग बिज़नेस के लिए झारखण्ड राज्य को देश में _____ स्थान पर रखा | [Question ID = 300868]

1. 3rd / तीसरा [Option ID = 1168070]
2. 4th / चौथा [Option ID = 1168071]
3. 1st / पहला [Option ID = 1168072]
4. 2nd / दूसरा [Option ID = 1168073]

Correct Answer :-

- 3rd / तीसरा [Option ID = 1168070]

22) What is the total geographic area of Jharkhand?

झारखंड का कुल भौगोलिक क्षेत्रफल कितना है? [Question ID = 300869]

1. 79.70 Lakh Hectare / 79.70 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1168074]
2. 81.70 Lakh Hectare / 81.70 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1168075]
3. 71.32 Lakh Hectare / 71.32 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1168076]
4. 63.23 Lakh Hectare / 63.23 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1168077]

Correct Answer :-

- 79.70 Lakh Hectare / 79.70 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1168074]

23) Jharkhand has been divided into how many agro climate sub zone?

झारखंड को कितने कृषि जलवायु उप क्षेत्र में विभाजित किया गया है? [Question ID = 300870]

1. 3 [Option ID = 1168078]
2. 2 [Option ID = 1168079]
3. 4 [Option ID = 1168080]
4. 5 [Option ID = 1168081]

Correct Answer :-

- 3 [Option ID = 1168078]

24) Which of the following is the main crop cultivated in Jharkhand?

इनमें से कौन सी मुख्य फसल झारखंड में उगाई की जाती है? [Question ID = 300871]

1. Rice / धान [Option ID = 1168082]
2. Wheat / गेहूँ [Option ID = 1168083]
3. Maize / मक्का [Option ID = 1168084]
4. Soyabean / सोयाबीन [Option ID = 1168085]

Correct Answer :-

- Rice / धान [Option ID = 1168082]

25) How many blocks are there in Jamtara District?

जामताड़ा जिले में कितने ब्लॉक (विकास खंड) हैं? [Question ID = 300872]

1. 6 [Option ID = 1168086]
2. 5 [Option ID = 1168087]
3. 4 [Option ID = 1168088]
4. 3 [Option ID = 1168089]

Correct Answer :-

- 6 [Option ID = 1168086]

26)

In which of the following districts Debour Ghati is located?

निम्नलिखित जिलों में से कौन से जिले में देबौर घाटी स्थित है?

[Question ID = 300873]

1. Koderma / कोडरमा [Option ID = 1168090]
2. Gumla / गुमला [Option ID = 1168091]
3. Giridih / गिरिडीह [Option ID = 1168092]
4. Pakur / पाकुर [Option ID = 1168093]

Correct Answer :-

- Koderma / कोडरमा [Option ID = 1168090]

27) Chotanagpur Unnati Samaj was founded in _____.

छोटानागपुर उन्नति समाज की स्थापना _____ में हुई थी। [Question ID = 300874]

1. 1915 [Option ID = 1168094]
2. 1995 [Option ID = 1168095]
3. 1885 [Option ID = 1168096]
4. 1905 [Option ID = 1168097]

Correct Answer :-

- 1915 [Option ID = 1168094]

28) During the Mughal period, the Jharkhand area was known as _____.

मुगलकाल के दौरान झारखंड क्षेत्र _____ नाम से जाना जाता था। [Question ID = 300875]

1. Kukara / कुकरा [Option ID = 1168098]
2. Jhar / झार [Option ID = 1168099]
3. Jharia / झरिया [Option ID = 1168100]
4. Santhal Desh / संथाल देश [Option ID = 1168101]

Correct Answer :-

- Kukara / कुकरा [Option ID = 1168098]

29) Khovar is a tribal art where "kho" means _____.

"खोवर" एक जनजातीय कला है, जिसमें "खो" का मतलब _____ है। [Question ID = 300876]

1. Cave / गुफा [Option ID = 1168102]
2. Groom / दूल्हा [Option ID = 1168103]
3. Bride / दुल्हन [Option ID = 1168104]
4. Parrot / तोता [Option ID = 1168105]

Correct Answer :-

- Cave / गुफा [Option ID = 1168102]

30) Vandana, an art form of Jharkhand is associated with _____.

झारखण्ड में, वंदना नामक एक कला का प्रकार _____ से सम्बंधित है। [Question ID = 300877]

1. Painting / चित्रकला [Option ID = 1168106]
2. Literature / साहित्य [Option ID = 1168107]
3. Dance / नृत्य [Option ID = 1168108]
4. Music / संगीत [Option ID = 1168109]

Correct Answer :-

- Painting / चित्रकला [Option ID = 1168106]

Topic:- Set19_MAnLR

1) If West is called South-West, East is called North-East and so on, then what will South be called?

यदि पश्चिम को दक्षिण-पश्चिम कहा जाता है, पूर्व को उत्तर-पूर्व कहा जाता है तथा उसी प्रकार अन्य को कहा जाता है, तो दक्षिण को क्या कहा जाएगा? [Question ID = 297398]

1. South-East / दक्षिण-पूर्व [Option ID = 1156262]
2. East / पूर्व [Option ID = 1156263]
3. West / पश्चिम [Option ID = 1156264]
4. South-West / दक्षिण-पश्चिम [Option ID = 1156265]

Correct Answer :-

- South-East / दक्षिण-पूर्व [Option ID = 1156262]

2) In a certain code language, "UVFGBCST" is written as "TEAR". How will "KLVWHI" be written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "UVFGBCST" को "TEAR" लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में "KLVWHI" को किस प्रकार लिखा जाएगा? [Question ID = 297399]

1. JAG [Option ID = 1156266]
2. JUG [Option ID = 1156267]
3. JUT [Option ID = 1156268]
4. KEP [Option ID = 1156269]

Correct Answer :-

- JUG [Option ID = 1156267]

3) Mayank, Lokesh, Rohit, Sulekha, Tarun, Unmukt and Vivek are sitting on a wall and all of them are facing east. Rohit is on the immediate right of Sulekha. Lokesh is at an extreme end and has Tarun as his neighbour. Vivek is between Tarun and Unmukt. Sulekha is sitting third from the south end. Who is sitting to the right of Tarun?

मयंक, लोकेश, रोहित, सुलेखा, तरुण, उन्मुक्त तथा विवेक एक दीवार पर बैठे हुए हैं तथा सभी पूर्व की ओर मुख किए हुए हैं। रोहित, सुलेखा के तुरंत दायीं ओर है। लोकेश अंत में बैठा हुआ है तथा तरुण उसका पड़ोसी है। विवेक, तरुण तथा उन्मुक्त के मध्य बैठा हुआ है। सुलेखा दक्षिणी छोर से तीसरे स्थान पर बैठी है। तरुण के दायीं ओर कौन बैठा हुआ है? [Question ID = 297400]

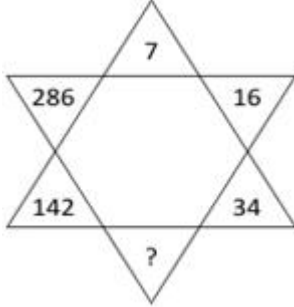
1. Mayank / मयंक [Option ID = 1156270]
2. Rohit / रोहित [Option ID = 1156271]
3. Sulekha / सुलेखा [Option ID = 1156272]
4. None of these / इनमें से कोई नहीं [Option ID = 1156273]

Correct Answer :-

- None of these / इनमें से कोई नहीं [Option ID = 1156273]

4) What will come at the place of '?' sign?

'?' के चिन्ह की जगह पर क्या आयेगा?



[Question ID = 297401]

1. 68 [Option ID = 1156274]
2. 70 [Option ID = 1156275]
3. 66 [Option ID = 1156276]
4. 64 [Option ID = 1156277]

Correct Answer :-

- 70 [Option ID = 1156275]

5) In the following number series, either one term is missing or is wrong , which has been given as one of the four alternatives under it. This alternative is your answer.

निम्नलिखित अंक श्रृंखला में या तो एक अंक अनुपस्थित है या फिर गलत है। अतः दिए गए चार विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

1,5,14,30,55,93 [Question ID = 297402]

1. 97 [Option ID = 1156278]
2. 95 [Option ID = 1156279]
3. 93 [Option ID = 1156280]
4. 55 [Option ID = 1156281]

Correct Answer :-

- 93 [Option ID = 1156280]

6) Choose the correct alternative that will replace the question mark in the given series.

DHL, PTX, BFJ, ?

निम्नलिखित श्रृंखला को पूर्ण करें।

DHL, PTX, BFJ, ? [Question ID = 297403]

1. KOS [Option ID = 1156282]

2. NRV [Option ID = 1156283]
3. NPS [Option ID = 1156284]
4. NRU [Option ID = 1156285]

Correct Answer :-

- NRV [Option ID = 1156283]

7) Choose the odd numeral pair/group in the following options.

बेमेल अंक युग्म अथवा समूह की पहचान करें।

[Question ID = 297404]

1. 2_8 [Option ID = 1156286]
2. 3_27 [Option ID = 1156287]
3. 4_32 [Option ID = 1156288]
4. 5_125 [Option ID = 1156289]

Correct Answer :-

- 4_32 [Option ID = 1156288]

8) Directions: In the following questions consist four portable answers as an alternatives. You have to select most appropriate alternative as the answer.

While driving car on a congested road a fruit vendor's cart is hit by you. What you should do to deal with the situation?

दिशा-निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के साथ चार विकल्प दिए गए हैं जिनमें से सबसे उपयुक्त विकल्प उत्तरस्वरूप आपको चुनना होगा।

भीड़ग्रस्त सड़क पर गाड़ी चलाते समय आपकी कार फलवाले की रेहड़ी से टकरा जाती है। इस स्थिति से आप कैसे निपटेंगे?

[Question ID = 297405]

1. don't stop and escape from the site by driving away. / बिना रुके आगे बढ़ जाएंगे [Option ID = 1156290]
2. criticise the fruit vendor and say that it is all his mistake only. / फलवाले पर चिल्लाकर सारा दोष उसीपर मढ़ देंगे [Option ID = 1156291]
3. ask the fruit vendor for damage done and pay the fruit vendor. / फलवाले से उसका नुकसान पूछकर उसकी भरपाई कर देंगे [Option ID = 1156292]
4. be strict on that it was not your fault. / अपनी गलती बिलकुल नहीं मानेंगे [Option ID = 1156293]

Correct Answer :-

- ask the fruit vendor for damage done and pay the fruit vendor. / फलवाले से उसका नुकसान पूछकर उसकी भरपाई कर देंगे [Option ID = 1156292]

9) Directions: In the question, four possible answers are given for one statement. The truth of the statement is verified by one of these four possible answers. Choose the correct option.

A 'Drama' must have _____.

निर्देश: प्रश्न में, एक कथन के लिए चार संभावित उत्तर दिए गए हैं। इन चार संभावित उत्तरों में से एक के द्वारा कथन को सत्यापित किया गया है। सही विकल्प चुनें।

एक 'नाटक' में _____ होना चाहिए। [Question ID = 297406]

1. director / निर्देशक [Option ID = 1156294]
2. sets / सेट [Option ID = 1156295]
3. story / कहानी [Option ID = 1156296]
4. actors / अभिनेता [Option ID = 1156297]

Correct Answer :-

- story / कहानी [Option ID = 1156296]

10) Directions: In the question, four possible answers are given for one statement. The truth of the statement is verified by one of these four possible answers. Choose the correct option.

'Wonder' always involves _____.

निर्देश: प्रश्न में, एक कथन के लिए चार संभावित उत्तर दिए गए हैं। इन चार संभावित उत्तरों में से एक के द्वारा कथन को सत्यापित किया गया है। सही विकल्प चुनें।

'अद्भुत' में हमेशा _____ शामिल होता है। [Question ID = 297407]

1. rustic / देहाती [Option ID = 1156298]
2. astonishment / विस्मय [Option ID = 1156299]
3. lumber / लकड़ी [Option ID = 1156300]
4. crowd / भीड़ [Option ID = 1156301]

Correct Answer :-

- astonishment / विस्मय [Option ID = 1156299]

11) Below given are three statements. If according to you I and II statements are TRUE, the third statement is:-

- I. Geeta is older than Ram.**
- II. Rohan is older than Geeta.**
- III. Ram is older than Rohan.**

नीचे तीन कथन दिए गए हैं। यदि आपके अनुसार I और II कथन सही हैं, तो तीसरा कथन है:-

- I. गीता राम से बड़ी है**
- II. रोहन गीता से बड़ा है**
- III. राम रोहन से बड़ा है। [Question ID = 297408]**

1. TRUE / सत्य [Option ID = 1156302]
2. FALSE / असत्य [Option ID = 1156303]
3. Uncertain / अनिश्चित [Option ID = 1156304]
4. None / कोई नहीं [Option ID = 1156305]

Correct Answer :-

- FALSE / असत्य [Option ID = 1156303]

12) Select the analogy which you think matches best in the given example.

Floppy : Computer :: Cassette : ?

निम्नलिखित श्रृंखला को पूर्ण करें।

फ्लॉपी: कंप्यूटर :: कैसेट: ? [Question ID = 297409]

1. Composer / कंपोजर [Option ID = 1156306]
2. Video / विडियो [Option ID = 1156307]
3. Reels / रील्स [Option ID = 1156308]
4. Files / फाइल्स [Option ID = 1156309]

Correct Answer :-

- Video / विडियो [Option ID = 1156307]

13) N is in the East of M which is in the North of T. If Q is in the South of T, then in which direction of N, is Q?

एन एम के पूर्व में है जो टी के उत्तर में है। यदि क्यू, टी के दक्षिण में है, तो क्यू, एन की किस दिशा में है? [Question ID = 297410]

1. South-East / दक्षिण-पूर्व [Option ID = 1156310]
2. North-East / उत्तर-पूर्व [Option ID = 1156311]
3. North-West / उत्तर-पश्चिम [Option ID = 1156312]
4. South-West / दक्षिण-पश्चिम [Option ID = 1156313]

Correct Answer :-

- South-West / दक्षिण-पश्चिम [Option ID = 1156313]

14) Ram said to Shyam, "The boy who is playing cricket is the younger of the three brothers of the daughter of my father's wife." Find out the relation of the boy playing cricket to Ram?

राम ने श्याम से कहा, "वह लड़का जो क्रिकेट खेल रहा है, वह मेरे पिता की पत्नी की बेटी के तीन भाइयों में सबसे छोटा है।" राम और क्रिकेट खेलने वाले लड़के के संबंध का पता लगाएं?

[Question ID = 297411]

1. Brother / भाई [Option ID = 1156314]
2. Brother-in-law / देवर या साला [Option ID = 1156315]
3. Son / पुत्र [Option ID = 1156316]
4. Cousin / चचेरा भाई [Option ID = 1156317]

Correct Answer :-

- Brother / भाई [Option ID = 1156314]

15) If BOMBAY is written as MYMYMY, how will TAMIL NADU be written in that code?

कूट भाषा में यदि BOMBAY को MYMYMY लिखा जाता है तो TAMIL NADU को कैसे लिखा जाएगा? [Question ID = 297412]

1. TIATIATIA [Option ID = 1156318]
2. MNUMNUMNU [Option ID = 1156319]
3. IATIATIAT [Option ID = 1156320]
4. ALDALDALD [Option ID = 1156321]

Correct Answer :-

- MNUMNUMNU [Option ID = 1156319]

16) In a caravan, in addition to 50 hens, there are 45 goats and 8 camels with some keepers. If the total number of feet be 224 more than the number of heads in the caravan, find the number of keepers.

एक काफिले में 50 मुर्गियों के साथ साथ 45 बकरियाँ और 8 ऊंट हैं और कुछ उनके रक्षक हैं। यदि काफिले में पैरों की संख्या सिर की संख्या से 224 अधिक है, तो रक्षकों की संख्या ढूँढें।

[Question ID = 297413]

1. 5 [Option ID = 1156322]
2. 8 [Option ID = 1156323]
3. 10 [Option ID = 1156324]
4. 15 [Option ID = 1156325]

Correct Answer :-

- 15 [Option ID = 1156325]

17) Arrange the following in a logical order.

1. Birth
2. Death
3. Funeral
4. Marriage
5. Education

निम्नलिखित को तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. जन्म
2. मृत्यु
3. अंतिम संस्कार
4. विवाह
5. शिक्षा [Question ID = 297414]

1. 1,3,4,5,2 [Option ID = 1156326]
2. 1,5,4,2,3 [Option ID = 1156327]
3. 2,3,4,5,1 [Option ID = 1156328]
4. 4,5,3,1,2 [Option ID = 1156329]

Correct Answer :-

- 1,5,4,2,3 [Option ID = 1156327]

18) Satya's birthday falls on 15th August and Meena's birthday falls on 25th June. If Meena's birthday was on Wednesday , what was the day on Satya's birthday in the same year?

सत्या का जन्मदिन 15 अगस्त और मीना का जन्मदिन 25 जून को आता है। अगर मीना का जन्मदिन बुधवार को था, तो उसी वर्ष में सत्या के जन्मदिन पर कौन सा दिन था? [Question ID = 297415]

1. Friday / शुक्रवार [Option ID = 1156330]
2. Monday / सोमवार [Option ID = 1156331]

3. Tuesday / बृहस्पति [Option ID = 1156332]
4. Saturday / शनिवार [Option ID = 1156333]

Correct Answer :-

- Friday / शुक्रवार [Option ID = 1156330]

19) Find the missing term in the following series.

4, 16, 36, ?,100

निम्नलिखित श्रृंखला को पूर्ण करें।

4, 16, 36, ?,100 [Question ID = 297416]

1. 64 [Option ID = 1156334]
2. 74 [Option ID = 1156335]
3. 66 [Option ID = 1156336]
4. 49 [Option ID = 1156337]

Correct Answer :-

- 64 [Option ID = 1156334]

20) Directions: In the following questions consist four portable answers as an alternatives. You have to select most appropriate alternative as the answer.

Vicky's college friends like smoking and influence him to do the same. He should:-

दिशा-निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के साथ चार विकल्प दिए गए हैं जिनमें से सबसे उपयुक्त विकल्प उत्तरस्वरूप आपको चुनना होगा।

विक्की के कॉलेज के दोस्त धूम्रपान करते हैं और उसे भी ऐसा करने के लिए कहते हैं। उसे:- [Question ID = 297417]

1. smoke only because his friends are smoking / दोस्तों की बात मान लेनी चाहिए [Option ID = 1156338]
2. refuse to smoke / मना कर देना चाहिए [Option ID = 1156339]
3. smoke but only in their presence / केवल उनकी उपस्थिति में धूम्रपान करना चाहिए [Option ID = 1156340]
4. refuse and lie to them that you have asthma / अस्थमा का बहाना बनाकर मना कर देना चाहिए [Option ID = 1156341]

Correct Answer :-

- refuse to smoke / मना कर देना चाहिए [Option ID = 1156339]

Topic:- Set19_Math

1) At what simple rate of interest shall Rs. 200,000 double itself in 40 years?

किस साधारण ब्याज दर पर 40 वर्षों में 200,000 रुपये दोगुने हो जायेंगे? [Question ID = 302550]

1. 12.50% [Option ID = 1173992]
2. 25% [Option ID = 1173993]
3. 2.50% [Option ID = 1173994]
4. 1.25% [Option ID = 1173995]

Correct Answer :-

- 2.50% [Option ID = 1173994]

2) Three partners Akhil, Bharti and Colley invest Rs.160000, Rs.180000 and Rs.230000 respectively in business. How much should Colley get out of a profit of Rs.193800?

तीन साथी अखिल, भारती और कोली ने व्यापार में क्रमशः 160000 रुपये, 180000 रुपये और 230000 रुपये का निवेश किया। कोली ने रुपये 193800 के लाभ में से कितना लाभ प्राप्त किया? [Question ID = 302551]

1. Rs. 78,000 / 78,000 रुपये [Option ID = 1173996]
2. Rs. 78,200 / 78,200 रुपये [Option ID = 1173997]
3. Rs. 61,200 / 61,200 रुपये [Option ID = 1173998]
4. Rs. 54,400 / 54,400 रुपये [Option ID = 1173999]

Correct Answer :-

- Rs. 78,200 / 78,200 रुपये [Option ID = 1173997]

3) If a pipe can fill a cistern in 10 hours, another pipe can fill a cistern in 12 hours and a third pipe can fill a cistern in 15 hours. In how many hours will the cistern be completely full if all the pipes are opened together?

यदि एक पाइप टंकी को 10 घंटे में भर सकता है, दुसरा पाइप टंकी को 12 घंटे में भर सकता है और तीसरा पाइप टंकी को 15 घंटे में भर सकता है | यदि सारे पाइपों को साथ में खोल दिया जाये तो टंकी पूरी तरह से कितने घंटों में भर जाएगी? [Question ID = 302552]

1. 3 [Option ID = 1174000]
2. 4 [Option ID = 1174001]
3. 6 [Option ID = 1174002]
4. 7 [Option ID = 1174003]

Correct Answer :-

- 4 [Option ID = 1174001]

4) Find the least number between 400 and 500 which when divided by 9, 15 or 6 will leave remainder 3 in each case.

400 और 500 के बीच का न्यूनतम संख्या निकालें जिसको 9, 15 या 6 से भाग करने पर हर स्थिति में शेष 3 बचे। [Question ID = 302553]

1. 450 [Option ID = 1174004]
2. 447 [Option ID = 1174005]
3. 453 [Option ID = 1174006]
4. 456 [Option ID = 1174007]

Correct Answer :-

- 453 [Option ID = 1174006]

5) For a N sided polygon, the sum of the interior angles is 1440°. What can be the value of N?

एक N भुजाओं वाले बहुभुज के लिए, आंतरिक कोणों का योग 1440° है। तो N का मान क्या हो सकता है? [Question ID = 302554]

1. 10 [Option ID = 1174008]
2. 12 [Option ID = 1174009]

3. 11 [Option ID = 1174010]

4. 9 [Option ID = 1174011]

Correct Answer :-

- 10 [Option ID = 1174008]

6) In ΔABC , a line XY parallel to BC intersects AB at X and AC at Y . If BY bisects $\angle XYC$, then what is the ratio between $\angle CBY$ and $\angle CYB$?

ΔABC में, BC का सामानांतर रेखा XY है जो AB को X पर और AC को Y पर एक दुसरे को काटते हैं। यदि BY $\angle XYC$ को दो भागों में बांटते हैं तो $\angle CBY$ and $\angle CYB$ के बीच का अनुपात क्या है?

[Question ID = 302555]

1. 5 : 4 [Option ID = 1174012]

2. 4 : 5 [Option ID = 1174013]

3. 1 : 1 [Option ID = 1174014]

4. 5 : 6 [Option ID = 1174015]

Correct Answer :-

- 1 : 1 [Option ID = 1174014]

7) PQR is an isosceles triangle with $PQ = PR$. Side QP is produced to S such that $PQ = PS$. Find the measure of the angle QRS .

PQR एक समद्विबाहु त्रिभुज है जिसका $PQ=PR$ है। भुजा QP पर S को बनाते हैं जैसे $PQ=PS$ है। कोण QRS का माप निकालें। [Question ID = 302556]

1. 60 [Option ID = 1174016]

2. 30 [Option ID = 1174017]

3. 90 [Option ID = 1174018]

4. 120 [Option ID = 1174019]

Correct Answer :-

- 90 [Option ID = 1174018]

8) What is the mean proportion between 1.25 and 1.8?

1.25 और 1.8 के बीच का औसत अनुपात क्या है? [Question ID = 302557]

1. 1.5 [Option ID = 1174020]

2. 1.4 [Option ID = 1174021]

3. 1.8 [Option ID = 1174022]

4. 1.9 [Option ID = 1174023]

Correct Answer :-

- 1.5 [Option ID = 1174020]

9) Rs. X lent out at compound interest amounts to Rs. 484000 in 2 years at 10% p.a. Find X .

चक्रवृद्धि ब्याज से उधार दिए गए X रु 2 वर्ष में 10% वार्षिक दर से 484000 होते हैं। X खोजें। [Question ID = 302558]

1. 400000 [Option ID = 1174024]
2. 410000 [Option ID = 1174025]
3. 390000 [Option ID = 1174026]
4. 380000 [Option ID = 1174027]

Correct Answer :-

- 400000 [Option ID = 1174024]

10) The difference between Compound interest and simple interest on a certain sum of money is Rs. 400 for first two years and Rs. 1220 for first three years. Find the sum, if the rate is same in both the cases.

किसी विशिष्ट राशि पर चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का अंतर पहले दो वर्षों में 400 रु और पहले तीन वर्षों में 1220 रु है। यदि दोनों स्थिति में दर समान हो, तो उस राशि को खोजें। [Question ID = 302559]

1. 6400 [Option ID = 1174028]
2. 8000 [Option ID = 1174029]
3. 12000 [Option ID = 1174030]
4. 9400 [Option ID = 1174031]

Correct Answer :-

- 6400 [Option ID = 1174028]

11) A spherical ball of 6 cm diameter is melted into a cone with base 12 cm in diameter. Find its height.

एक 6 सेमी व्यास वाले गोलाकार गेंद को पिघलाकर शंकु बनाया जाता है जिसके सतह का व्यास में 12 सेमी हैं। उसकी ऊंचाई निकालें। [Question ID = 302560]

1. 3 [Option ID = 1174032]
2. 6 [Option ID = 1174033]
3. 9 [Option ID = 1174034]
4. 12 [Option ID = 1174035]

Correct Answer :-

- 3 [Option ID = 1174032]

12) The angle of elevation of top of a building from a point on the ground is 30° . From another point on the ground, the angle of elevation of the top is 60° . The height of the building is $10\sqrt{3}$ m. The distance between two points is _____.

जमीन पर एक बिंदु से एक इमारत के शीर्ष का उन्नयन कोण 30 डिग्री है। जमीन पर एक अन्य बिंदु से, शीर्ष का उन्नयन कोण 60 डिग्री है। इमारत की ऊंचाई $10\sqrt{3}$ मीटर है तो दो बिंदुओं के बीच की दूरी ज्ञात करें। [Question ID = 302561]

1. 20 m / 20 मीटर [Option ID = 1174036]
2. 30 m / 30 मीटर [Option ID = 1174037]
3. 10 m / 10 मीटर [Option ID = 1174038]
4. $10\sqrt{3}$ m / $10\sqrt{3}$ मीटर [Option ID = 1174039]

Correct Answer :-

- 20 m / 20 मीटर [Option ID = 1174036]

13) A lies in 50 % cases and B speaks the truth in 75% cases. Narrating the same incident, in what percent cases they are likely to contradict each other?

A 50% मामलों में झूठ बोलता है और B 75% मामलों में सच बोलता है। समान घटना बताते हुये, दोनों का एक दूसरे से कितने प्रतिशत मामलों में असहमत होने की सम्भावना है? [Question ID = 302562]

1. 35% [Option ID = 1174040]
2. 50% [Option ID = 1174041]
3. 25% [Option ID = 1174042]
4. 55% [Option ID = 1174043]

Correct Answer :-

- 50% [Option ID = 1174041]

14) Find the value of $[(3+\sqrt{5})(3-\sqrt{5})] + [(3-\sqrt{5})(3+\sqrt{5})] + [(\sqrt{5}-1)(\sqrt{5}+1)]$?

$[(3+\sqrt{5})(3-\sqrt{5})] + [(3-\sqrt{5})(3+\sqrt{5})] + [(\sqrt{5}-1)(\sqrt{5}+1)]$ का मान ज्ञात करें ?

[Question ID = 302563]

1. $(17-\sqrt{5})/2$ [Option ID = 1174044]
2. $(17-2\sqrt{5})/2$ [Option ID = 1174045]
3. $(34-\sqrt{5})/2$ [Option ID = 1174046]
4. $(34-2\sqrt{5})/2$ [Option ID = 1174047]

Correct Answer :-

- $(17-\sqrt{5})/2$ [Option ID = 1174044]

15) The cost price of a jeans and shirt is Rs. 1712. If the jeans costs 14% more than the shirt, find the cost price of the shirt.

जींस और शर्ट का क्रय मूल्य 1712 रुपये है। यदि जींस की लागत शर्ट के मुकाबले 14% अधिक होती है, तो शर्ट का क्रय मूल्य ज्ञात करें। [Question ID = 302564]

1. Rs. 800 [Option ID = 1174048]
2. Rs. 775 [Option ID = 1174049]
3. Rs. 1501 [Option ID = 1174050]
4. Rs. 825 [Option ID = 1174051]

Correct Answer :-

- Rs. 800 [Option ID = 1174048]

16) The average monthly salary of a staff of 13 persons is Rs. 2870. Sum of monthly salaries of two members of the staff is Rs. 5894 are transferred. Find the average salary (in Rs.) of the remaining 11 persons of the staff.

13 कर्मचारियों के स्टाफ का औसत मासिक वेतन 2870 रुपये है। स्टाफ के दो कर्मचारियों, जिनके मासिक वेतन का योग 5894 रुपये है, का तबादला कर दिया जाता है तो शेष 11 कर्मचारियों का औसत वेतन (रुपये में) ज्ञात करें। [Question ID = 302565]

1. 2856 [Option ID = 1174052]
2. 2656 [Option ID = 1174053]
3. 3056 [Option ID = 1174054]

4. 2426 [Option ID = 1174055]

Correct Answer :-

- 2856 [Option ID = 1174052]

17) It rained as much on Monday as on all the others days of the week combined. If the average rainfall for the whole week was 4 cm, how much (in cm) did it rain on Monday?

सोमवार को सप्ताह के शेष सभी दिनों के बराबर बारिश हुई। यदि पूरे सप्ताह के लिए औसत वर्षा 4 सें.मी. थी, तो सोमवार को कितनी (सें.मी में) बारिश हुई? [Question ID = 302566]

1. 14 [Option ID = 1174056]
2. 28 [Option ID = 1174057]
3. 7 [Option ID = 1174058]
4. 4 [Option ID = 1174059]

Correct Answer :-

- 14 [Option ID = 1174056]

18) Find the value of $(\sqrt{18+\sqrt{2}})/(\sqrt{18-\sqrt{2}})$.

$(\sqrt{18+\sqrt{2}})/(\sqrt{18-\sqrt{2}})$ का मान ज्ञात करें?

[Question ID = 302567]

1. 2 [Option ID = 1174060]
2. 4 [Option ID = 1174061]
3. 1 [Option ID = 1174062]
4. 8 [Option ID = 1174063]

Correct Answer :-

- 2 [Option ID = 1174060]

19) In a school parade, students have to stand in rows of 20, 30 and 40 students and make perfect square. The least numbers of students should be _____.

स्कूल की परेड के दौरान विद्यार्थियों को 20, 30 और 40 की पंक्तियों में खड़े होकर पूर्ण वर्ग बनाने हैं | विद्यार्थियों की न्यूनतम संख्या _____ होगी | [Question ID = 302568]

1. 3600 [Option ID = 1174064]
2. 1800 [Option ID = 1174065]
3. 2700 [Option ID = 1174066]
4. 900 [Option ID = 1174067]

Correct Answer :-

- 3600 [Option ID = 1174064]

20) If $\sqrt{2}:(1+\sqrt{3})::\sqrt{6}:x$, then value of x would be _____.

यदि $\sqrt{2}:(1+\sqrt{3})::\sqrt{6}:x$ तो x का मान _____ होगा।

[Question ID = 313083]

1. $3 + \sqrt{3}$ [Option ID = 1186438]
2. $3\sqrt{3}$ [Option ID = 1186439]
3. $3 - \sqrt{3}$ [Option ID = 1186440]
4. $1 + \sqrt{3}$ [Option ID = 1186441]

Correct Answer :-

- $3 + \sqrt{3}$ [Option ID = 1186438]
-