

Topic:- General Science

1) Anthrax is a fatal disease caused by a _____./

एंथ्रेक्स एक घातक बीमारी है, जो _____ के कारण होती है।

1. Fungus / कवक
2. Worm / कृमि
3. Virus / विषाणु
4. Bacterium / जीवाणु

Correct Answer :-

- Bacterium / जीवाणु

2) What happens in an electric cell? /

एक विद्युत सेल में क्या होता है?

1. Chemical energy is converted into electrical energy / रासायनिक ऊर्जा, विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित होती है।
2. Heat energy is converted into electrical energy / ऊष्मा ऊर्जा, विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित होती है।
3. Electrical energy is converted into chemical energy / विद्युत ऊर्जा, रासायनिक ऊर्जा में परिवर्तित होती है।
4. Electrical energy is converted into light energy / विद्युत ऊर्जा, प्रकाश ऊर्जा में परिवर्तित होती है।

Correct Answer :-

- Chemical energy is converted into electrical energy / रासायनिक ऊर्जा, विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित होती है।

3) Which of the following is to be added to a crop field that is too basic? /

निम्नलिखित में से किसे एक फसल क्षेत्र में डाला जाना चाहिए जो बहुत क्षारकीय (बेसिक) है?

1. Quick lime / बिना बुझा चूना
2. NPK / एनपीके
3. Slaked lime / बूझा चूना
4. Organic matter / कार्बनिक पदार्थ

Correct Answer :-

- Organic matter / कार्बनिक पदार्थ

4) Which of the following two metals can be cut with a knife? /

निम्नलिखित में से कौन सी दो धातुओं को चाकू से काटा जा सकता है?

1. Na & Mg

2. Na & K
3. Ca & K
4. Ca & Mg

Correct Answer :-

- Na & K

5) Where does the lens in the human eye form the image of an object? /

मानव नेत्र में लेंस, एक वस्तु की छवि कहाँ बनाता है?

1. Cornea / कॉर्निया
2. Choroid / रक्तक पटल
3. Sclera / श्वेतपटल
4. Retina / रेटिना

Correct Answer :-

- Retina / रेटिना

6) As the moon completes one revolution around the earth, it completes: /

जैसे ही चंद्रमा पृथ्वी के आसपास एक परिक्रमण पूरा करता है, यह निम्न को पूर्ण करता है:

1. 15 rotations about its own axis / अपने अक्ष पर 15 घूर्णन
2. 29 rotations about its own axis / अपने अक्ष पर 29 घूर्णन
3. 2 rotations about its own axis / अपने अक्ष पर दो घूर्णन
4. 1 rotation about its own axis / अपने अक्ष पर एक घूर्णन

Correct Answer :-

- 1 rotation about its own axis / अपने अक्ष पर एक घूर्णन

7) Cuscuta is a long wiry plant without leaves, hence it is _____. /

कस्कुटा बिना पत्तियों का लंबे तार जैसा पौधा है, इसलिए वह _____ है।

1. parasitic / परजीवी
2. saprophytic / मृतोपजीवी
3. insectivorous / कीटाहारी
4. symbiotic / सहजीवी

Correct Answer :-

- parasitic / परजीवी

8) Lime water turns milky on passing carbon dioxide gas into it due to the formation of _____. /

चूने का पानी, कार्बन डाइऑक्साइड गैस से गुजरने पर दूधिया हो जाता है। ऐसा _____ के निर्माण के कारण होता है।

1. sodium carbonate / सोडियम कार्बोनेट
2. sodium hydrogen carbonate / सोडियम हाइड्रोजन कार्बोनेट

3. calcium carbonate / कैल्शियम कार्बोनेट
4. calcium oxalate / कैल्शियम ऑक्सलेट

Correct Answer :-

- calcium carbonate / कैल्शियम कार्बोनेट

9) The earth's plate responsible for causing earthquakes is the: /

पृथ्वी की वह प्लेट जो भूकंप उत्पन्न करने के लिए उत्तरदायी है, निम्न है:

1. crust of the earth / पृथ्वी की पर्पटी
2. mantle of the earth / पृथ्वी की मैटल
3. outer corner of the earth / पृथ्वी का बाह्य कोना
4. inner core of the earth / पृथ्वी की आंतरिक कोर

Correct Answer :-

- crust of the earth / पृथ्वी की पर्पटी

10) The main cause of wind movement is: /

पवन की गति का मुख्य कारण निम्न है:

1. Low temperature / निम्न तापमान
2. Uneven cooling / असमान शीतलन
3. Uneven heating on the earth / पृथ्वी पर असमान तापन
4. High pressure / अधिक दाब

Correct Answer :-

- Uneven heating on the earth / पृथ्वी पर असमान तापन

11) The amplitude of vibration of sound determines its _____ . /

ध्वनि के कंपन का आयाम, इसकी _____ को निर्धारित करता है।

1. frequency / आवृत्ति
2. speed / चाल
3. time period / समय सीमा
4. loudness / प्रबलता

Correct Answer :-

- loudness / प्रबलता

12) The force responsible for the transportation of water and minerals in tall trees is _____ . /

लंबे पेड़ों में पानी और खनिजों के परिवहन के लिए उत्तरदायी बल _____ होता है।

1. Gravitational force / गुरुत्वाकर्षण बल
2. Suction force / चूषण बल
3. Adhesive force / आसंजक बल

4. Magnetic force / चुंबकीय बल

Correct Answer :-

- Suction force / चूषण बल

13) The inner surface of a steel spoon acts as a _____. /

एक स्टील के चम्मच की आंतरिक सतह _____ की तरह कार्य करती है।

1. convex mirror / उत्तल दर्पण
2. convex lens / उत्तल लेंस
3. concave lens / अवतल लेंस
4. concave mirror / अवतल दर्पण

Correct Answer :-

- concave mirror / अवतल दर्पण

14) The southwest monsoon season in our country is during the months of: /

हमारे देश में दक्षिण-पश्चिम मानसून का मौसम निम्न महीनों के दौरान होता है:

1. June to September / जून से सितंबर
2. November to February / नवंबर से फरवरी
3. October to December / अक्टूबर से दिसम्बर
4. May to June / मई से जून

Correct Answer :-

- June to September / जून से सितंबर

15) The clinical thermometer is used to measure: /

नैदानिक थर्मामीटर का प्रयोग इसे मापने के लिए किया जाता है:

1. The human body temperature / मानव शरीर ताप
2. The room temperature / कक्ष ताप
3. The temperature of the clinic / क्लीनिक का ताप
4. The temperature of the laboratory / प्रयोगशाला का ताप

Correct Answer :-

- The human body temperature / मानव शरीर ताप

16) The natural cover that is made by the branches of tall trees is known as: /

लंबे पेड़ों की शाखाओं द्वारा बनाए गए प्राकृतिक आवरण को निम्न के रूप में जाना जाता है:

1. Habitat / आवास
2. Canopy / कैनोपी
3. Forest / जंगल
4. Crown / क्राउन

Correct Answer :-

- Canopy / कैनोपी

17) The metric system was introduced in: /

मीट्रिक प्रणाली इस देश में प्रस्तावित की गई:

1. France / फ्रांस
2. India / भारत
3. America / अमेरिका
4. England / इंग्लैंड

Correct Answer :-

- France / फ्रांस

18) The hottest zone of a flame is: /

लौ का सबसे गर्म क्षेत्र निम्न होता है:

1. Inner zone / आंतरिक क्षेत्र
2. Intermediate zone / मध्यवर्ती क्षेत्र
3. Middle zone / मध्य क्षेत्र
4. Outer zone / बाह्य क्षेत्र

Correct Answer :-

- Outer zone / बाह्य क्षेत्र

19) The release of sex hormones is under the control of hormone secreted by the _____./

सेक्स हॉर्मोन का मुक्त होना, _____ द्वारा स्रावित हॉर्मोन के नियंत्रण में होता है।

1. Thyroid / थायरॉइड
2. Pituitary gland / पीयूष ग्रंथि
3. Testis / वृषण
4. Ovary / अंडाशय

Correct Answer :-

- Pituitary gland / पीयूष ग्रंथि

20) The petroleum product used as fuel for lamps and jet aircrafts is: /

लैंप और जेट एयरक्राफ्ट के लिए ईंधन के रूप में प्रयुक्त होने वाला पेट्रोलियम उत्पाद निम्न है:

1. CNG / सीएनजी
2. Kerosene / किरोसिन
3. Diesel / डीजल
4. Coal gas / कोलगैस

Correct Answer :-

- Kerosene / किरासिन

21) The process of movement of water into deeper layers of soil is called _____. /

मिट्टी की गहरी परतों में पानी की गति की प्रक्रिया _____ कहलाती है।

1. Filtration / निस्पंदन
2. Weathering / अपक्षय
3. Percolation / अंतःस्त्रवण
4. Erosion / अपरदन

Correct Answer :-

- Percolation / अंतःस्त्रवण

22) In a cell, genes are located on the _____. /

एक कोशिका में, जीन _____ पर स्थित होते हैं।

1. Mitochondria / माइटोकॉन्ड्रिया
2. Ribosomes / राइबोसोम
3. Golgi apparatus / गॉल्जी उपकरण
4. Chromosomes / क्रोमोसोम

Correct Answer :-

- Chromosomes / क्रोमोसोम

23) Seeds which are dispersed by animals possess _____. /

बीज, जोकि जानवरों द्वारा परिक्षेपित होते हैं, _____ युक्त होते हैं।

1. hairy outgrowths / रोएंदार पौधे
2. Wings / पंख
3. large ridges / बड़े कटक
4. spines and hooks / काँटे और हुक

Correct Answer :-

- spines and hooks / काँटे और हुक

24) Rearing of silk worms for obtaining silk is known as: /

रेशम प्राप्त करने के लिए रेशमकीटों का पालन-पोषण निम्न कहलाता है:

1. Sericulture / सेरीकल्चर
2. Silviculture / सिल्वीकल्चर
3. Agriculture / एग्रीकल्चर
4. Apiculture / एपीकल्चर

Correct Answer :-

- Sericulture / सेरीकल्चर

25) When the earth quake occurs, the safest place to stay is: /

जब भूकंप आता है तो ठहरने के लिए सबसे सुरक्षित स्थान है:

1. under a big tree / एक बड़े पेड़ के नीचे
2. inside the house / घर के अंदर
3. inside the vehicle / वाहन के अंदर
4. in an open ground / खुले मैदान में

Correct Answer :-

- in an open ground / खुले मैदान में

Topic:- General Hindi

1) किस अलंकार में मनु, जनु, जानों आदि वाचक शब्दों का प्रयोग होता है?

1. मानवीकरण
2. श्लेष
3. उत्प्रेक्षा
4. यमक

Correct Answer :-

- उत्प्रेक्षा

2) 'पक्ष' का निम्न में से कौन सा सही विलोम शब्द है?

1. विपक्ष
2. पक्षी
3. पाक्षिक
4. वीपक्ष

Correct Answer :-

- विपक्ष

3) 'यश' का निम्न में से कौन सा सही विलोम शब्द है?

1. यशी
2. अप्युश
3. सुयश
4. अपयश

Correct Answer :-

- अपयश

4) 'नीलगाय' में निम्न में से कौन सा समास है?

1. द्वंद्व समास

2. तत्पुरुष समास
3. द्विगु समास
4. कर्मधारय समास

Correct Answer :-

- कर्मधारय समास

5) 'कमल नयन' में निम्न में से कौन सा समास है?

1. द्वंद्व समास
2. तत्पुरुष समास
3. द्विगु समास
4. कर्मधारय समास

Correct Answer :-

- कर्मधारय समास

6) 'प्र' उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. प्रभाव
2. प्रारूप
3. प्रारब्ध
4. प्रीतीभोज

Correct Answer :-

- प्रभाव

7) 'भयभीत' का सही सामासिक विग्रह निम्न में से कौन सा है?

1. भय में भीत
2. भय का भीत
3. भय से भीत
4. भय के लिए भीत

Correct Answer :-

- भय से भीत

8) 'अभि' उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. आभारी
2. आभ्यां
3. अभियान
4. आभियान

Correct Answer :-

- अभियान

9) 'नूतन' का निम्न में से कौन सा सही विलोम शब्द है?

1. पूरातन
2. पुरातन
3. पुर्तानि
4. पुर्तन

Correct Answer :-

- पुरातन

10) 'सु' उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. स्बोध
2. शोध
3. सूबोध
4. सुबोध

Correct Answer :-

- सुबोध

11) काव्य में जब शब्द विशेष के कारण चमत्कार उत्पन्न होता है, उसे कहते हैं -

1. अर्थालंकार
2. शब्दालंकार
3. इनमें से कोई नहीं
4. अलंकार

Correct Answer :-

- शब्दालंकार

12) 'गंगोतरी' का शुद्ध रूप निम्न में से कौन सा है?

1. गंगोत्तरी
2. गंगोत्तरि
3. गंगोतरी
4. गगोत्तरी

Correct Answer :-

- गंगोत्तरी

13) 'ढखोसला' का शुद्ध रूप निम्न में से कौन सा है?

1. ढकोसला
2. ढखोषला
3. ढखोसला
4. ढखोशला

Correct Answer :-

- ढकोसला

14) 'चतुरंग्री' का शुद्ध रूप निम्न में से कौन सा है?

1. चतुरगिणी
2. चतुरंगणी
3. चतुरंगिणी
4. चतुरंगिण

Correct Answer :-

- चतुरंगिणी

15) 'मतैक्य' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनें।

1. मत+ऐक्या
2. मत+ऐक्य
3. मत+इक्य
4. मते+क्य

Correct Answer :-

- मत+ऐक्य

16) 'परमौदार्य' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनें।

1. परम+औदार्य
2. परम+औदार्
3. परमो+औदार्य
4. परम+ओदार्य

Correct Answer :-

- परम+औदार्य

17) 'सिर' के लिए सही पर्यायवाची वाले शब्दों की पंक्ति को चुनें।

1. शीश,शीर्ष,मूल
2. शीश,शीर्ष,मौलि
3. शीश,शीर्ष,मौलि
4. शशि,शीर्ष,मौलि

Correct Answer :-

- शीश,शीर्ष,मौलि

18) 'सखी' के लिए सही पर्यायवाची वाले शब्दों की पंक्ति को चुनें।

1. सहचर,आली,सहेली

2. सहचरी, आली, सहेली
3. सहचरी, आली, सहेला
4. सहचरी, अल, सहेली

Correct Answer :-

- सहचरी, आली, सहेली

19) 'देवर्षि' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनें।

1. देवा+ऋषि
2. देव+अऋषि
3. देव+ऋषि
4. दव+ऋषि

Correct Answer :-

- देव+ऋषि

20) 'जिसे जाना न जा सके' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. दुर्जेय
2. निर्जेय
3. अज्ञेय
4. अजेय

Correct Answer :-

- अज्ञेय

21) 'ईद का जवाब पत्थर से देना' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?

1. बराबर का प्रहरी होना
2. बराबर का प्रहार करना
3. बराबर जबान लड़ाना
4. बराबर का जवाब न देना

Correct Answer :-

- बराबर का प्रहार करना

22) 'ईद का चाँद होना' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?

1. न दिखाई पढ़ना
2. बराबर दिखाई देना
3. ईद होना
4. बहुत दिनों बाद दिखना

Correct Answer :-

- बहुत दिनों बाद दिखना

23) 'ईट से ईट बजाना' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?

1. शोर करना
2. नष्ट-भ्रष्ट कर देना
3. ईट तोड़ना
4. ईटें आपस में बजाना

Correct Answer :-

- नष्ट-भ्रष्ट कर देना

24) 'क्षमा न करने योग्य' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. आक्षम्य
2. अक्षमय
3. अक्षम्य
4. अक्षमाया

Correct Answer :-

- अक्षम्य

25) 'राम को रूप निहारति जानकी, कंकन के नग की परछाहीं।

यातें सबै सुधि भूलि गई, कर टेकि रहीं पल टारति नाही।' में निम्न में से कौन सा रस है?

1. भयानक रस
2. भक्ति रस
3. करुण रस
4. शृंगार रस

Correct Answer :-

- शृंगार रस

Topic:- General English

1) Select the suitable conjunction to complete the sentence:

They were sad _____ they were not granted permission to attend the concert.

1. and
2. so
3. if
4. because

Correct Answer :-

- because

2) Choose the most suitable determiner for the given sentence.

Have you got _____ sugar?

1. many
2. any
3. most
4. few

Correct Answer :-

- any

3) Choose the appropriate modal to complete the sentence.

I am not free today, but I _____ certainly see you tomorrow.

1. could
2. will be able
3. may
4. can

Correct Answer :-

- can

4) Choose the appropriate articles to complete the given sentence.

Neil Armstrong was _____ first man to walk on _____ moon.

1. the, the
2. the, a
3. the, an
4. a, a

Correct Answer :-

- the, the

5) Choose the appropriate articles to complete the given sentences.

The doctor says that mine is _____ hopeless case. He says that I should live in _____ open air.

1. a, the
2. the, a
3. the, an
4. a, an

Correct Answer :-

- a, the

6) Choose the appropriate *prepositional phrase* for the given sentence:

The car driven by Ravi went _____ and hit the lamppost.

1. with control

2. on control
3. out of control
4. over control

Correct Answer :-

- out of control

7) Choose the appropriate *preposition* for the given sentence:

Mysore is _____Karnataka.

1. by
2. at
3. in
4. on

Correct Answer :-

- in

8) Choose the appropriate noun to complete the sentence.

We use a little _____ in our cooking.

1. oily
2. oil
3. oils
4. oiling

Correct Answer :-

- oil

9) Choose the appropriate *articles* for the given sentence:

The helicopter landed on _____roof of _____ building alarming _____residents.

1. an, a, a
2. a, a, the
3. the, a, the
4. a the, the

Correct Answer :-

- the, a, the

10) Choose the appropriate form of the tense for the given sentence.

I _____ never seen him this happy before.

1. am
2. have
3. had been

4. has

Correct Answer :-

- have

11) Choose the appropriate form of the adjective to complete the given sentence.

The ____ police station is five miles away.

1. nearer
2. nearest
3. nearing
4. near

Correct Answer :-

- nearest

12) Choose the appropriate *preposition* for the given sentence:

The rivalry _____ the two groups increased after the elections.

1. in
2. between
3. among
4. at

Correct Answer :-

- between

13) Choose the appropriate *articles* for the given sentence:

I found ____ basket full of mangoes in the kitchen, I took only ____ ripe ones.

1. a, a
2. an, an
3. a, the
4. an, the

Correct Answer :-

- a, the

14) Choose the option that best transforms the given sentence using a *question tag*.

He hasn't returned from his trip,

1. has he?
2. isn't he?
3. have he?
4. hasn't he?

Correct Answer :-

- has he?

15) Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

He asked me whether I had written the letter

1. He asked me whether I had written the letter?
2. He asked me whether I had written the letter.
3. He asked me, whether I had written the letter?
4. He asked me, whether I had, written the letter.

Correct Answer :-

- He asked me whether I had written the letter.

16) Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

Though the manager explained what to do we didn't know where to go

1. Though the manager explained, what to do we didn't know, where to go.
2. Though the manager explained what to do we didn't know where to go.
3. Though the manager explained what to do, we didn't know where to go.
4. Though, the manager, explained what to do we didn't know where to go

Correct Answer :-

- Though the manager explained what to do, we didn't know where to go.

17) Choose the correct form of verbs for the given sentence:

The dogs _____ all night and _____ us awake.

1. howls, keeping
2. howled, kept
3. howled, keeping
4. howling, kept

Correct Answer :-

- howled, kept

18) Choose the correct form of verb that is in agreement with the subject:

The course _____ a holistic approach to learning.

1. are offering
2. offers
3. offer
4. have offered

Correct Answer :-

- offers

19) Choose the *correct form of tense* from the given options:

The Chief Minister _____ the new Metro station tomorrow.

1. will inaugurate
2. is inaugurate
3. inaugurated
4. has inaugurated

Correct Answer :-

- will inaugurate

20) Spot the error in the given sentence:

All children is playing on the beach happily.

1. happily
2. is playing
3. on the beach
4. All children

Correct Answer :-

- is playing

21) Which of the following is the suitable prefix for 'connect'?

1. de
2. pre
3. mis
4. dis

Correct Answer :-

- dis

22) Fill in the blank with the *progressive tense* (continuous tense) of the verb from the given options:

Virat _____ very well in this inning.

1. will be batting
2. batting
3. was batting
4. is batting

Correct Answer :-

- is batting

23) Fill in the blank with *simple present tense* of the verb from the given options:

Hari _____ tea in the evening.

1. drink

2. was drinking
3. Is drinking
4. drinks

Correct Answer :-

- drinks

24) Fill in the blank with the appropriate *prefix* from the given options:

The Panama Canal is a ___made waterway.

1. under-
2. self-
3. man-
4. re-

Correct Answer :-

- man-

25) Fill in the blank with a suitable *collective* noun from the given options:

The police arrested the _____of thieves who were active in our area.

1. group
2. gang
3. mob
4. crowd

Correct Answer :-

- gang

Topic:- General Mathematics

1) Rahul spends $\frac{5}{8}$ of his income on household expenses and $\frac{1}{12}$ of his income on personal expenses. If his monthly income is Rs. 48000, then his monthly savings is: /

राहुल घरेलू खर्च पर अपनी आय का $\frac{5}{8}$ एवं व्यक्तिगत खर्च पर अपनी आय का $\frac{1}{12}$ खर्च करता है। यदि उसकी मासिक आय 48000 रुपये है, तो उसकी मासिक बचत है:

1. Rs. 15600 / 15600 रुपए
2. Rs. 18000 / 18000 रुपए
3. Rs. 14000 / 14000 रुपए
4. Rs. 12500 / 12500 रुपए

Correct Answer :-

- Rs. 14000 / 14000 रुपए

2)

Which of the following is correct when the rational numbers $\frac{-2}{9}, \frac{-5}{6}, \frac{-11}{12}, \frac{-7}{24}$ are arranged in a descending order? /

जब परिमेय संख्याएं $\frac{-2}{9}, \frac{-5}{6}, \frac{-11}{12}, \frac{-7}{24}$ अवरोही क्रम में व्यवस्थित हों, तो निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

1. $\frac{-2}{9} > \frac{-7}{24} > \frac{-5}{6} > \frac{-11}{12}$

2. $\frac{-11}{12} > \frac{-2}{9} > \frac{-5}{6} > \frac{-7}{24}$

3. $\frac{-2}{9} > \frac{-11}{12} > \frac{-5}{6} > \frac{-7}{24}$

4. $\frac{-5}{6} > \frac{-7}{24} > \frac{-11}{12} > \frac{-2}{9}$

Correct Answer :-

• $\frac{-2}{9} > \frac{-7}{24} > \frac{-5}{6} > \frac{-11}{12}$

3) If the volume of a cylinder is 567π cm³ and height is 7cm, then its radius is _____ . /

यदि एक बेलन का आयतन 567π सेंटीमीटर³ तथा ऊंचाई 7 सेमी है, तो इसकी त्रिज्या _____ है।

1. 9cm / 9सेमी

2. 3cm / 3सेमी

3. 7cm / 7सेमी

4. 11cm / 11सेमी

Correct Answer :-

• 9cm / 9सेमी

4) Simplify: / सरल करें:

$$\frac{6^3 \times 8^2 \times 18^4}{4^3 \times 9^2 \times 12^2}$$

1. 1672

2. 1944

3. 1816

4. 1722

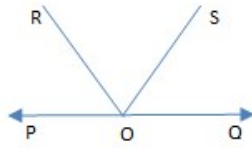
Correct Answer :-

• 1944

5)

In the given figure, $\angle POR = 2x + 5$, $\angle ROS = x - 4$ and $\angle QOS = 2x - 1$. The measure of the smallest angle is ____.

दिए गए चित्र में, $\angle POR = 2x + 5$, $\angle ROS = x - 4$ एवं $\angle QOS = 2x - 1$. सबसे छोटे कोण की माप ____ है।



1. 58°
2. 45°
3. 71°
4. 32°

Correct Answer :-

- 32°

6) If $a = (-20) + (-20) + (-20) + \dots$ 12 times and $b = (-3) \times (-3) \times (-3)$, then $a + b = \dots$.

यदि $a = (-20) + (-20) + (-20) + \dots$ 12 बार एवं $b = (-3) \times (-3) \times (-3)$, तब $a + b = \dots$ ।

1. 267
2. 213
3. -267
4. -213

Correct Answer :-

- -267

7) Simplify: / सरल करें :

$$a(a + b) + b(b - a) - (a + 3b) - 3(a - b)$$

1. $a^2 + b^2 - 2ab - 2a$
2. $a^2 + b^2 + 2a$
3. $a^2 + b^2 - 2a$
4. $a^2 + b^2 - 4a$

Correct Answer :-

- $a^2 + b^2 - 4a$

8) Simplify: / सरल करें :

$$xy^2(x^2 - x + 2) - xy(x^2y - 2xy + 2y) - xy$$

1. $xy^2(x - 1)$
2. $xy(xy - 1)$
3. $x^2y(x - y)$
4. $x^2y(y - 1)$

Correct Answer :-

- $xy(xy - 1)$

9) Solve the equation: / समीकरण हल करें:

$$18(2x - 7) - 5(3x - 6) + 12 = 0$$

1. 14
2. 8
3. 4
4. 10

Correct Answer :-

- 4

10) A cylindrical vessel of diameter 18cm contains water. If iron spherical balls of radius 3cm are immersed in water, then the number of balls required to raise the level of water by 4cm in the cylinder is: /

18सेमी व्यास वाले एक बेलनाकार पात्र में जल भरा है। यदि 3सेमी त्रिज्या वाली लोहे की गोलाकार गेंदों को जल में डुबोया जाता है, तो बेलनाकार पात्र में जल के स्तर को 4सेमी तक ऊपर उठाने के लिए आवश्यक गेंदों की संख्या है:

1. 16
2. 9
3. 8
4. 12

Correct Answer :-

- 9

11) What is the probability that a number selected from the numbers 1, 2, 3, _____, 27 is a multiple of 3? /

क्या प्रायिकता है कि यदि संख्याओं 1, 2, 3, _____, 27 में से एक संख्या चुनी जाए, तो वह 3 की गुणज होगी?

1. $\frac{2}{9}$
2. $\frac{1}{3}$
3. $\frac{4}{9}$
4. $\frac{5}{27}$

Correct Answer :-

- $\frac{1}{3}$

12) If the interest on Rs. 'y' for 4 years at R% per annum is Rs. 48, then the interest on Rs. '3y' for one year at R% per annum is: /

यदि 'y' रुपयों पर R% प्रतिवर्ष की दर से 4 वर्षों के लिए ब्याज, 48 रुपए है तो '3y' रुपयों पर R% प्रतिवर्ष की दर से एक वर्ष के लिए ब्याज है:

1. Rs. 84 / 84 रुपए
2. Rs. 96 / 96 रुपए
3. Rs. 48 / 48 रुपए
4. Rs. 36 / 36 रुपए

Correct Answer :-

- Rs. 36 / 36 रुपए

13) Raju bought a shirt for Rs. 1560 which is inclusive of VAT. If the list price of the shirt is Rs. 1500, then the rate of VAT is _____./

राजू एक कमीज 1560 रुपए में खरीदता है जिसमें वैट सम्मिलित है। यदि कमीज की सूची कीमत 1500 रुपए है, तब वैट की दर _____ है।

1. 5%
2. 6%
3. 8%
4. 4%

Correct Answer :-

- 4%

14) The angles of a triangle are in the ratio 7:13:16 The measure of the largest angle is _____./

एक त्रिकोण के कोणों का अनुपात 7:13:16 है। सबसे बड़े कोण की माप _____ है।

1. 75°
2. 65°
3. 100°
4. 80°

Correct Answer :-

- 80°

15) The area of a square field is 7056 m². A rectangular field whose length is thrice its breadth has its perimeter equal to the perimeter of the square field. The area (in m²) of the rectangular field is _____./

एक वर्गाकार मैदान का क्षेत्रफल 7056 मी² है। एक आयताकार मैदान, जिसकी लंबाई इसकी चौड़ाई की तीन गुनी है, और इसका परिमाप, वर्गाकार मैदान के परिमाप के बराबर है। आयताकार मैदान का क्षेत्रफल (मी² में) _____ है।

1. 5292
2. 6288
3. 6746
4. 5894

Correct Answer :-

- 5292

16) The area of the largest circle that can be drawn inside a rectangle with sides 4m x 2.8m is: /

4मी x 2.8मी भुजाओं वाले एक आयत के भीतर रेखांकित किए जा सकने वाले सबसे बड़े वृत्त का क्षेत्रफल है:

1. $12.57 \text{ m}^2 / 12.57 \text{ मी}^2$
2. $24.64 \text{ m}^2 / 24.64 \text{ मी}^2$
3. $6.16 \text{ m}^2 / 6.16 \text{ मी}^2$
4. $9.62 \text{ m}^2 / 9.62 \text{ मी}^2$

Correct Answer :-

- $6.16 \text{ m}^2 / 6.16 \text{ मी}^2$

17) The respective ages of A and B are in the ratio 3:4. Three years later their ages will be in the ratio 7:9. The present age of B is _____.

A तथा B की संबंधित आयु का अनुपात क्रमशः 3:4 है। तीन वर्षों पश्चात् उनकी आयु का अनुपात 7:9 हो जाएगा। B की वर्तमान आयु _____ है।

1. 28
2. 18
3. 24
4. 20

Correct Answer :-

- 24

18) Points (-1, 0) and (2, 2) are the extremities of a diagonal of a parallelogram. If the third vertex is (4, -1), then the coordinates of the fourth vertex are: /

बिंदु (-1, 0) एवं (2, 2) एक समांतर चतुर्भुज के एक विकर्ण के सिरे हैं। यदि तीसरा सिरा (4, -1) है, तब चौथे सिरे के निर्देशांक हैं:

1. (-2, 1)
2. (-2, -4)
3. (1, -3)
4. (-3, 3)

Correct Answer :-

- (-3, 3)

19) A man sold his sewing machine for Rs. 12500 and incurred a loss of 20%. How much did the sewing machine cost him? /

एक व्यक्ति ने अपनी सिलाई मशीन को 12500 रुपये में बेचा और उसे 20% की हानि हुई। सिलाई मशीन का लागत मूल्य क्या था?

1. Rs. 16240 / 16240 रुपए
2. Rs. 14600 / 14600 रुपए
3. Rs. 15625 / 15625 रुपए
4. Rs. 13550 / 13550 रुपए

Correct Answer :-

- Rs. 15625 / 15625 रुपए

20) A man goes 12m due east and then 5m due south. How far is he from the starting point? /

एक व्यक्ति पहले 12 मीटर पूर्व की ओर फिर 5 मीटर दक्षिण की ओर जाता है। वह प्रारंभिक बिंदु से कितना दूर है?

1. 15m / 15मी
2. 13m / 13मी
3. 19m / 19मी
4. 17m / 17मी

Correct Answer :-

- 13m / 13मी

21) Out of a wire of length 81.6m, if 1.7m long pieces were cut, then how many pieces were obtained? /

81.6 मीटर लंबे एक तार से, यदि 1.7 मीटर लंबाई वाले टुकड़े काटे जाएं, तो कितने टुकड़े प्राप्त होंगे?

1. 56
2. 38
3. 42
4. 48

Correct Answer :-

- 48

22) Nitu can do a piece of work in 8 days and Ritu can do the same piece of work in 10 days. How many days will they take if both of them work together? /

नीतू एक कार्य को 8 दिनों में कर सकती है तथा रितु उसी कार्य को दस दिनों में कर सकती है। यदि दोनों उस कार्य को एक साथ करती हैं, तो कार्य समाप्त होने में कितना समय लगेगा?

1. $5\frac{3}{4}$ days / $5\frac{3}{4}$ दिन
2. $6\frac{1}{2}$ days / $6\frac{1}{2}$ दिन
3. $3\frac{1}{4}$ days / $3\frac{1}{4}$ दिन
4. $4\frac{4}{9}$ days / $4\frac{4}{9}$ दिन

Correct Answer :-

- $4\frac{4}{9}$ days / $4\frac{4}{9}$ दिन

23) 4.89×10^{-7} in the usual form is: /

4.89×10^{-7} का सामान्य रूप है:

1. 0.00000489
2. 0.000000489

3. 0.0000489

4. 0.0000000489

Correct Answer :-

- 0.000000489

24) For what value of 'k' the system of equations $3x - ky = 2$ and $6x - 2y = 3$ is inconsistent? /

'k' के किस मान के लिए, समीकरण निकाय $3x - ky = 2$ और $6x - 2y = 3$ असंगत हैं?

1. 1

2. -2

3. -3

4. 2

Correct Answer :-

- 1

25) The difference of the areas (cm^2) of a circle with circumference 44cm and a square of perimeter 44cm is _____ /

44 सेमी परिधि वाले एक वृत्त तथा 44 सेमी परिमाप वाले एक वर्ग के क्षेत्रफलों (सेमी²) में अंतर _____ है।

1. 28

2. 0

3. 24

4. 33

Correct Answer :-

- 33

Topic:- General Knowledge

1) Which of the following city was the capital of Madhya Pradesh at the time of independence of India? /

भारत की आजादी के समय निम्नलिखित में से कौन सा शहर मध्य प्रदेश की राजधानी था?

1. Nagpur / नागपुर

2. Indore / इंदौर

3. Gwalior / ग्वालियर

4. Jabalpur / जबलपुर

Correct Answer :-

- Nagpur / नागपुर

2) Which of the following is the oldest University in Madhya Pradesh? /

निम्नलिखित में से मध्यप्रदेश का सबसे पुराना विश्वविद्यालय कौन सा है?

1. Barkatullah University / बरकतउल्लाह विश्वविद्यालय

2. Dr. Hari Singh Gour University / डॉ. हरिसिंह गौर विश्वविद्यालय

3. Jiwaji University / जीवाजी विश्वविद्यालय

4. Vikram University / विक्रम विश्वविद्यालय

Correct Answer :-

- Dr. Hari Singh Gour University / डॉ. हरिसिंह गौर विश्वविद्यालय

3) Which team did India beat in the finals of Men's Hockey Asia Cup held in October 2017? /

अक्टूबर 2017 में आयोजित हुई पुरुष हॉकी एशिया कप के फाइनल में भारत ने किस टीम को परास्त किया था?

1. Malaysia / मलेशिया

2. South Korea / दक्षिण कोरिया

3. Japan / जापान

4. Pakistan / पाकिस्तान

Correct Answer :-

- Malaysia / मलेशिया

4) Which among the following has won the highest number of national awards for the best actress in India? /

भारत में सबसे ज्यादा बार सर्वोत्तम अभिनेत्री का राष्ट्रीय पुरस्कार निम्नलिखित में से किसने जीता है?

1. Smitha Patil / स्मिता पाटिल

2. Kangana Ranaut / कंगना रनौत

3. Shobhana / शोभना

4. Shabana Azmi / शबाना आज़मी

Correct Answer :-

- Shabana Azmi / शबाना आज़मी

5) Which cricket team has won the Irani Trophy cricket tournament 2018? /

किस क्रिकेट टीम ने वर्ष 2018 में ईरानी ट्रॉफी क्रिकेट टूर्नामेंट जीता?

1. Mumbai / मुंबई

2. Karnataka / कर्नाटक

3. Vidarbha / विदर्भ

4. Saurashtra / सौराष्ट्र

Correct Answer :-

- Vidarbha / विदर्भ

6) Which of the following is the state animal of Madhya Pradesh? /

निम्नलिखित में से कौन सा मध्य प्रदेश का राज्य पशु है?

1. Barasingha / बारहसिंगा

2. Nilgai / नीलगाय

3. Elephant / हाथी

4. Lion / शेर

Correct Answer :-

- Barasingha / बारहसिंगा

7) Which of the following district of Madhya Pradesh is famous for its manganese ore? /

मध्य प्रदेश के निम्नलिखित जिले में से कौन सा जिला मैंगनीज अयस्क के लिए प्रसिद्ध है?

1. Balaghat / बालाघाट
2. Burhanpur / बुरहानपुर
3. Mandla / मांडला
4. Mandsaur / मंदसौर

Correct Answer :-

- Balaghat / बालाघाट

8) Which state government has recently raised the retirement age of its government employees from 60 to 62 years? /

हाल ही में किस राज्य सरकार ने सरकारी कर्मचारियों की सेवानिवृत्ति आयु को 60 से बढ़ाकर 62 कर दिया है?

1. Goa / गोवा
2. Jharkhand / झारखंड
3. Kerala / केरल
4. Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश

Correct Answer :-

- Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश

9) Chhattisgarh was carved out of Madhya Pradesh in the year _____. /

वर्ष _____ में मध्य प्रदेश से अलग कर छत्तीसगढ़ राज्य बनाया गया था।

1. 1998
2. 2003
3. 2005
4. 2000

Correct Answer :-

- 2000

10) India's first helicopter-taxi service has been launched in which of the following city? /

निम्नलिखित शहर में भारत की पहली हेलीकॉप्टर-टैक्सी सेवा शुरू की गई?

1. Delhi / दिल्ली
2. Kochi / कोच्ची
3. Bangalore / बंगलूर
4. Hyderabad / हैदराबाद

Correct Answer :-

- Bangalore / बंगलूर

11) Sandhya Agarwal of Madhya Pradesh has captained the Indian team in which of the following sport? /

मध्य प्रदेश की संध्या अग्रवाल ने निम्नलिखित में से किस खेल में भारतीय टीम का नेतृत्व किया?

1. Hockey / हॉकी
2. Table Tennis / टेबल टेनिस
3. Cricket / क्रिकेट
4. Volleyball / वॉलीबॉल

Correct Answer :-

- Cricket / क्रिकेट

12) How many states in India have sea coast? /

भारत के कितने राज्यों में समुद्र तट हैं?

1. 9
2. 11
3. 10
4. 12

Correct Answer :-

- 9

13) Bina Oil Refinery is located in which of the following district of Madhya Pradesh? /

बीना तेल रिफाइनरी, मध्य प्रदेश के निम्नलिखित में से किस जिले में स्थित है?

1. Damoh / दामोह
2. Sagar / सागर
3. Raisen / रायसेन
4. Rajgarh / राजगढ़

Correct Answer :-

- Sagar / सागर

14) The Marble Rock is located near in which one of the following cities? /

मार्बल रॉक निम्नलिखित शहरों में से किस के पास स्थित है?

1. Neemuch / नीमच
2. Orchha / ओरछा
3. Jabalpur / जबलपुर
4. Pachmarhi / पचमढ़ी

Correct Answer :-

- Jabalpur / जबलपुर

15) The birth place of the noted playback singer Lata Mangeshkar in Madhya Pradesh is _____. /

मध्यप्रदेश में प्रसिद्ध प्लेबैक गायक लता मंगेशकर का जन्म स्थान _____ है।

1. Indore / इंदौर
2. Rewa / रीवा
3. Pithampur / पीथमपुर
4. Chhindwara / छिंदवाड़ा

Correct Answer :-

- Indore / इंदौर

16) The Murrum Silli Dam is located in which of the following state? /

मुरुम सिल्ली बांध निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

1. Chhatisgarh / छत्तीसगढ़
2. Jharkhand / झारखंड
3. Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश
4. Bihar / बिहार

Correct Answer :-

- Chhatisgarh / छत्तीसगढ़

17) Who is the author of 'Kamayani', the epic poem in Hindi? /

हिंदी में महाकाव्य कविता 'कामायनी' के रचनाकार कौन हैं?

1. Suryakanth Tripathi 'Nirala' / सूर्यकांत त्रिपाठी 'निराला'
2. Sumitranandan Pant / सुमित्रानंदन पंत
3. Jaishankar Prasad / जयशंकर प्रसाद
4. Mahadevi Verma / महादेवी वर्मा

Correct Answer :-

- Jaishankar Prasad / जयशंकर प्रसाद

18) Who is the present Chairman of Railway Board? /

रेलवे बोर्ड के वर्तमान अध्यक्ष कौन हैं?

1. AK Mittal / एके मित्तल
2. Arunendra Kumar / अरुणेंद्र कुमार
3. Pradeep Singh Kharola / प्रदीप सिंह खरोला
4. Ashwani Lohani / अश्वनी लोहानी

Correct Answer :-

- Ashwani Lohani / अश्वनी लोहानी

19) Who is the present Governor of Madhya Pradesh? /

मध्य प्रदेश का/की वर्तमान राज्यपाल कौन है?

1. Bhai Mahavir / भाई महावीर
2. Anandiben Patel / आनंदीबेन पटेल
3. Rameshwar Thakur / रामेश्वर ठाकुर
4. Ramnaresh Yadav / रामनरेश यादव

Correct Answer :-

- Anandiben Patel / आनंदीबेन पटेल

20) All shareholders of a company are its _____. /

एक कंपनी के सभी शेयरधारक उसके _____ हैं।

1. directors / निदेशक
2. creditors / लेनदार
3. debtors / देनदार
4. owners / मालिक

Correct Answer :-

- owners / मालिक

21) 'Tulsi Samman' of Madhya Pradesh Government is given in which one of the following fields? /

मध्य प्रदेश शासन का 'तुलसी सम्मान' निम्नलिखित में से किस क्षेत्र के लिए दिया जाता है?

1. Social work / सामाजिक कार्य
2. Folk arts / लोक कलाएं
3. Literature / साहित्य
4. Music / संगीत

Correct Answer :-

- Folk arts / लोक कलाएं

22) National Science Day is celebrated in India on _____ of every year. /

प्रत्येक वर्ष _____ को भारत में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाया जाता है।

1. 31 March / 31 मार्च
2. 31 January / 31 जनवरी
3. 28 February / 28 फरवरी
4. 30 April / 30 अप्रैल

Correct Answer :-

- 28 February / 28 फरवरी

23) Chanda Kochhar, who was in the news recently, is the Managing Director and Chief Executive Officer of which Bank? /

चंदा कोचर, जो हाल ही में सुर्खियों में थीं, किस बैंक की प्रबंध निदेशक और मुख्य कार्यकारी अधिकारी हैं?

1. Axis Bank / ऐक्सिस बैंक
2. State Bank of India / भारतीय स्टेट बैंक
3. HDFC Bank / एचडीएफसी बैंक
4. ICICI Bank / आईसीआईसीआई बैंक

Correct Answer :-

- ICICI Bank / आईसीआईसीआई बैंक

24) Kedar Nath Singh, the Jnanpith Award winner who passed away recently, was associated with which of the following language? /

ज्ञानपीठ अवार्ड विजेता केदारनाथ सिंह, जिनकी हाल ही में मृत्यु हुई, किस भाषा से जुड़े थे?

1. Bengali / बंगाली
2. Marathi / मराठी
3. Hindi / हिंदी
4. Punjabi / पंजाबी

Correct Answer :-

- Hindi / हिंदी

25) Tipu Sultan was the ruler of which of the following territory? /

टीपू सुल्तान निम्नलिखित में से किस क्षेत्र का शासक था?

1. Travancore / त्रावणकोर
2. Vijayanagar / विजयनगर
3. Hyderabad / हैदराबाद
4. Mysore / मैसूर

Correct Answer :-

- Mysore / मैसूर

Topic:- General Computer

1) A formula like “=SUM(A5:B5:C5:D5:E5)” to the below MS-Excel sheet would give the following result: / नीचे दी गई एमएस-एक्सल शीट में, एक सूत्र “=SUM(A5:B5:C5:D5:E5)” निम्न परिणाम देगा:

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5	25	25	25	25	25	

1. 125
2. 25
3. 100
4. 50

Correct Answer :-

- 125

2) Which of the following is a correct format of Email address? /

निम्नलिखित में से कौन सा ईमेल एड्रेस का सही फॉर्मेट है?

1. www.enggofdesign.com
2. engg@design@info
3. engg@design.com
4. engg.design.com

Correct Answer :-

- engg@design.com

3) Which icon to be used to undo? /

अन्डू के लिये कौन से आइकन का प्रयोग करना चाहिए?

1. 
2. 
3. 
4. 

Correct Answer :-

- 

4) CANCELLED

Which of the following are not MS PowerPoint views? /

निम्नलिखित में से कौन सा एमएस पावरप्वॉइंट व्यू नहीं है?

1. Normal view / नॉर्मल व्यू
2. Page view / पेज व्यू
3. Print view / प्रिंट व्यू
4. Outline view / आउटलाइन व्यू

Correct Answer :-

- Page view / पेज व्यू

5) LCD, Scanner, Printer are _____ devices. /

एलसीडी, स्कैनर एवं प्रिंटर _____ डिवाइस हैं।

1. Software / सॉफ्टवेयर
2. Humanware / ह्यूमनवेयर
3. Firmware / फर्मवेयर
4. Hardware / हार्डवेयर

Correct Answer :-

- Hardware / हार्डवेयर

6) Which file format can be added to a PowerPoint show? /

किस फ़ाइल फॉर्मेट को एक पावर प्वाइंट शो में जोड़ा जा सकता है?

1. .mp3 only / केवल .mp3
2. .wav only / केवल .wav
3. .jpg only / केवल .jpg
4. all of the above / उपर्युक्त सभी

Correct Answer :-

- all of the above / उपर्युक्त सभी

7) Which of the following is the latest version of MS-Excel? /

निम्नलिखित में से कौन सा एमएस एक्सेल का नवीनतम संस्करण है?

1. Excel 2007 / एक्सेल 2007
2. Excel 2010 / एक्सेल 2010
3. Excel 2016 / एक्सेल 2016
4. Excel 2013 / एक्सेल 2013

Correct Answer :-

- Excel 2016 / एक्सेल 2016

8) Which of the following has the highest storage? /

निम्नलिखित में से किसमें सबसे ज्यादा स्टोरेज होता है?

1. Kilobyte / किलोबाइट
2. Megabyte / मेगाबाइट
3. Terabyte / टेराबाइट
4. Gigabyte / गीगाबाइट

Correct Answer :-

- Terabyte / टेराबाइट

9) Which of the following short cut key is used to print a file? /

एक फाइल को प्रिंट करने के लिए निम्न शॉर्टकट की होती है:

1. Ctrl + V

2. Ctrl + A
3. Ctrl + P
4. Ctrl + X

Correct Answer :-

- Ctrl + P

10) In windows 7, the folder where the documents, pictures, music and videos are stored is called the _____. /
विंडोज 7 में, वह फ़ोल्डर जिसमें डॉक्यूमेंट्स, पिक्चर, म्यूजिक और वीडियो स्टोर होते हैं, उसे _____ कहा जाता है।

1. Documents / डॉक्यूमेंट्स
2. My Documents / माय डॉक्यूमेंट्स
3. Library / लाइब्रेरी
4. Desktop / डेस्कटॉप

Correct Answer :-

- Library / लाइब्रेरी

11) The basic input/output instructions are stored in _____. /
बेसिक इनपुट/आउटपुट इंस्ट्रक्शन _____ में स्टोर होते हैं।

1. RAM / रैम
2. ROM / रोम
3. CPU / सीपीयू
4. Hard Drive / हार्ड ड्राइव

Correct Answer :-

- ROM / रोम

12) The process of banking transaction through internet is called _____. /
इंटरनेट के माध्यम से बैंकिंग संचालन की प्रक्रिया _____ कहलाती है।

1. e-finance / ई-फाइनेंस
2. e-salesmanship / ई-सेल्समैनशिप
3. e-selling / ई-सेलिंग
4. e-banking / ई-बैंकिंग

Correct Answer :-

- e-banking / ई-बैंकिंग

13) In MS Excel, the intersection of a row and a column is called a _____. /
एमएस एक्सेल में, एक रो और एक कॉलम के प्रतिच्छेदन (इन्टर्सेक्शन) को _____ कहा जाता है।

1. Cell / सेल
2. Square / वर्ग

3. Row / रो

4. Column / कॉलम

Correct Answer :-

- Cell / सेल

14) _____ keystroke is used to go to the end of the document. /

_____ कीस्ट्रोक, डॉक्यूमेंट के आखिरी में जाने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।

1. Ctrl + End
2. Ctrl + Home
3. Top
4. Escape

Correct Answer :-

- Ctrl + End

15) A document can be created using _____. /

एक डॉक्यूमेंट, _____ का इस्तेमाल करते हुए बनाया जा सकता है।

1. MS PowerPoint / एमएस पावर प्वाइंट
2. MS Word / एमएस वर्ड
3. MS Excel / एमएस एक्सेल
4. MS Access / एमएस एक्सेस

Correct Answer :-

- MS Word / एमएस वर्ड

16) Which of the following is NOT an external memory? /

निम्नलिखित में से कौन सी एक एक्सटर्नल मेमोरी नहीं है?

1. Pendrive / पेनड्राइव
2. Hard Disk / हार्ड डिस्क
3. Scanner / स्कैनर
4. DVD / डीवीडी

Correct Answer :-

- Scanner / स्कैनर

17) An image file would have the following extension: /

एक इमेज फाइल का एक्सटेंशन निम्नलिखित होगा:

1. .img
2. .exe
3. .cls

4. .bmp

Correct Answer :-

- .bmp

18) You email to Anand, but then receive an error message of undelivered mail. What is the most likely cause of the problem? /

आप आनंद को ई-मेल करते हैं, लेकिन आपको एक इरर मैसेज प्राप्त होता है कि आपकी ईमेल डिलीवर नहीं हुई है। इस समस्या का सबसे संभावित कारण क्या है?

1. Anand's computer is not turned on. / आनंद का कंप्यूटर चालू नहीं है।
2. Anand's mailbox is full. / आनंद का मेलबॉक्स भरा हुआ है।
3. Anand has not opened his email. / आनंद ने अपना ईमेल नहीं खोला है।
4. Anand is not at home. / आनंद घर पर नहीं है।

Correct Answer :-

- Anand's mailbox is full. / आनंद का मेलबॉक्स भरा हुआ है।

19) In MS Word 2007, which of the following is not the Section Break Option? /

एमएस वर्ड 2007 में, निम्नलिखित में से कौन सा सेक्शन ब्रेक ऑप्शन नहीं है?

1. Even Page / इवेन पेज
2. Next Page / नेक्स्ट पेज
3. Odd Page / ऑड पेज
4. Previous Page / प्रिवियस पेज

Correct Answer :-

- Previous Page / प्रिवियस पेज

20) In MS Word 2007, If you press Ctrl + F from the keyboard. It will _____. / एमएस वर्ड 2007 में, यदि आप कीबोर्ड से Ctrl + F दबाते हैं, तो ये _____।

1. Open Page Setup Dialog box with activating Layout Tab. /
लेआउट टैब को एक्टिवेट करते हुए पेज सेटअप डायलॉग बॉक्स ओपन करता है।
2. Open Find and Replace Dialog box with activating Find Tab. /
फाइंड टैब को एक्टिवेट करते हुए फाइंड एंड रिप्लेस डायलॉग बॉक्स ओपन करता है।
3. Open File Save as Dialog box. /
डायलॉग बॉक्स के रूप में फाइल सेव ओपन करता है।
4. Open Font Dialog Box with activating Font tab. /
फॉण्ट टैब को एक्टिवेट करते हुए फॉण्ट डायलॉग बॉक्स ओपन करता है।

Correct Answer :-

- Open Find and Replace Dialog box with activating Find Tab. /
फाइंड टैब को एक्टिवेट करते हुए फाइंड एंड रिप्लेस डायलॉग बॉक्स ओपन करता है।

21) PowerPoint presentation is a collection of _____. /

पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन _____ का एक कलेक्शन है।

1. Outlines only / केवल आउटलाइंस
2. Slides and Handouts only / केवल स्लाइड्स और हैंडआउट्स
3. Speaker's notes only / केवल स्पीकर्स नोट्स
4. All of the above / उपर्युक्त सभी

Correct Answer :-

- All of the above / उपर्युक्त सभी

22) Which of the following icons stands for Firefox? /

निम्नलिखित में से कौन सा आइकन फायरफॉक्स को निरूपित करता है?



Correct Answer :-



23) Which one of the following is an example of "Title Case"? /

निम्नलिखित में से कौन सा एक "टाइटल केस" का उदाहरण है?

1. good evening
2. good Evening
3. Good Evening
4. Good evening

Correct Answer :-

- Good Evening

24) Identify the correct equation with respect to memory storage. /

मेमोरी स्टोरेज के संबंध में सही समीकरण को पहचानिए।

1. KB > MB > GB
2. MB < KB < GB

3. MB > KB > GB

4. KB < MB < GB

Correct Answer :-

- KB < MB < GB

25) The following font style has been applied to this text – “*Raghu is my best friend*”:/

निम्नलिखित पंक्ति में से कौन सी फ़ॉन्ट शैली का इस्तेमाल किया गया है - “*Raghu is my best friend*”:

1. Underline only / सिर्फ अंडरलाइन
2. Bold / बोल्ड
3. Italic only / सिर्फ इटैलिक
4. Both Italic and underline / इटैलिक एंड अंडरलाइन दोनों

Correct Answer :-

- Both Italic and underline / इटैलिक एंड अंडरलाइन दोनों

Topic:- Logical Reasoning

1) 400 gm of sugar solution has 40% sugar in it. How much sugar should be added to make it 50% in the solution? /

400 ग्राम चीनी के विलयन में 40% चीनी है। इस विलयन को 50% तक करने के लिए अतिरिक्त कितनी चीनी मिलानी चाहिए?

1. 40 gm / 40 ग्राम
2. 50 gm / 50 ग्राम
3. 80 gm / 80 ग्राम
4. 60 gm / 60 ग्राम

Correct Answer :-

- 80 gm / 80 ग्राम

2) Find $4\frac{1}{2}$ % of Rs. 1600. /

1600 रुपए का $4\frac{1}{2}$ % ज्ञात करें।

1. Rs. 72 / 72 रुपए
2. Rs. 82 / 82 रुपए
3. Rs. 92 / 92 रुपए
4. Rs. 62 / 62 रुपए

Correct Answer :-

- Rs. 72 / 72 रुपए

3) If X: 21:: 5:3, then find the value of X. /

यदि X:21::5:3, तब X का मान ज्ञात कीजिये।

1. 35
2. 25

3. 30

4. 40

Correct Answer :-

- 35

4) If 39% of persons like papaya whereas 96% of persons like banana, then what can be said about the least percentage of persons who like both papaya and banana? /

यदि 39% लोग पपीता पसंद करते हैं, जबकि 96% लोग केला पसंद करते हैं, तब न्यूनतम कितने प्रतिशत लोगों के बारे में कहा जा सकता है कि वो पपीता और केला दोनों पसंद करते हैं?

1. 50%

2. 35%

3. 45%

4. 40%

Correct Answer :-

- 35%

5) Rekha gets 93 marks in her exams. This number is 50% of the total marks. What are the maximum marks? /

रेखा ने परीक्षा में 93 अंक प्राप्त किये। ये अंक, कुल अंकों का 50 % है। परीक्षा के अधिकतम अंक कितने हैं?

1. 186

2. 182

3. 184

4. 180

Correct Answer :-

- 186

6) If the first and the third digits in each number are interchanged, then which number will be the second lowest? / यदि प्रत्येक संख्या में पहले और तीसरे अंक को आपस में बदल दिया जाता है तो कौन सा नंबर दूसरा निम्नतम होगा?

129, 642, 921, 476, 308

1. 308

2. 921

3. 129

4. 642

Correct Answer :-

- 642

7) If X exceeds Y by 40% and Y is less than Z by 20%, then find X : Z. /

यदि X, Y से 40% ज्यादा है और Y, Z से 20% कम है, तब X : Z ज्ञात कीजिए।

1. 26:23

2. 19:17

3. 28:25

4. 21:17

Correct Answer :-

- 28:25

8) In what ratio must a grocer mix two varieties of pulses costing Rs. 14 and Rs. 18 per kg, respectively, so as to get a mixture worth Rs. 16.50 per kg? /

एक पंसारी, दो किस्म की दालों; जिनका मूल्य क्रमशः 14 रुपए प्रति किलो और 18 रुपए प्रति किलो है, को किस अनुपात में मिश्रित करे ताकि 16.50 प्रति किलो मूल्य का एक मिश्रण प्राप्त हो?

1. 2:5

2. 5:2

3. 3:5

4. 5:3

Correct Answer :-

- 3:5

9) A book was sold for Rs. 55 with a profit of 10%. If it were sold for Rs. 53, then what would have been the percentage of profit or loss? /

एक किताब 55 रूपये में 10% के लाभ पर बेची गयी। यदि यह 53 रूपये में बेची गयी होती, तो लाभ या हानि का प्रतिशत क्या होता?

1. 6% Profit / 6% लाभ

2. 4% Loss / 4% हानि

3. 2% Loss / 2% हानि

4. 3% Profit / 3% लाभ

Correct Answer :-

- 6% Profit / 6% लाभ

10) The average score of a cricketer in two matches is 30 and that in three other matches is 15. Find his average score in all the five matches. /

दो मैचों में एक क्रिकेटर का औसत स्कोर 30 है और अन्य तीन मैचों में 15 है। सभी 5 मैचों का औसत अनुपात ज्ञात करें।

1. 20

2. 19

3. 22

4. 21

Correct Answer :-

- 21

11) In a group of 80 people, 32 persons like rice, 57 persons like roti and each person likes at least one of the two foods. How many like both rice and roti? /

80 व्यक्तियों के एक समूह में, 32 व्यक्ति चावल पसंद करते हैं, 57 व्यक्ति रोटी पसंद करते हैं और प्रत्येक व्यक्ति को कम से कम दोनों भोजन में से एक पसंद है। कितने व्यक्ति चावल और रोटी दोनों पसंद करते हैं?

1. 7
2. 9
3. 11
4. 13

Correct Answer :-

- 9

12) A super-fast train runs at the rate of 54 km an hour. What is its speed in meter/sec? /

एक सुपरफास्ट ट्रेन 54 किमी. प्रति घंटा की दर से चल रही है। इसकी चाल, मी/से में क्या है?

1. 12 m/sec / 12 मी/से
2. 13 m/sec / 13 मी/से
3. 15 m/sec / 15 मी/से
4. 10 m/sec / 10 मी/से

Correct Answer :-

- 15 m/sec / 15 मी/से

13) Subodh bought a cycle for Rs.770. For how much shall he sell it so as to incur a loss of 10%? /

सुबोध ने 770 रुपए में एक साइकिल खरीदी। वह साइकिल कितने में बेचे कि उसे 10% प्रतिशत हानि उठानी पड़े?

1. Rs. 663 / 663 रुपए
2. Rs. 693 / 693 रुपए
3. Rs. 683 / 683 रुपए
4. Rs. 673 / 673 रुपए

Correct Answer :-

- Rs. 693 / 693 रुपए

14) If Rajpal purchases a pen for Rs.55.25 and he wants to gain 20% on purchase price, then find his selling price. /

यदि राजपाल 55.25 रुपए में एक कलम खरीदता है और वह खरीद मूल्य पर 20 % लाभ कमाना चाहता है, तब उस कलम का विक्रय मूल्य ज्ञात कीजिये।

1. Rs. 65.30 / 65.30 रुपए
2. Rs. 66.30 / 66.30 रुपए
3. Rs. 64.30 / 64.30 रुपए
4. Rs. 67.30 / 67.30 रुपए

Correct Answer :-

- Rs. 66.30 / 66.30 रुपए

15) A man has 80 pens. He sells some of these at a profit of 12% and the rest at 8% loss. On the whole, he gets a profit of 11%. How many pens were sold at 12% profit? /

एक आदमी के पास 80 कलम हैं। उसमें से कुछ को वह 12% के लाभ और बाकी को 8% की हानि पर बेचता है। कुल मिलाकर वह 11% का लाभ प्राप्त करता है। 12% लाभ पर बेचे गये कलमों की संख्या क्या थी?

1. 76
2. 73
3. 75
4. 74

Correct Answer :-

- 76

16) Find the average of first 50 natural numbers? /

प्रथम 50 प्राकृतिक संख्याओं का औसत ज्ञात करें?

1. 26.5
2. 22.5
3. 24.5
4. 25.5

Correct Answer :-

- 25.5

17) If A and B are two sets such that $n(A) = 18$, $n(B) = 37$ and $n(A \cup B) = 39$, then find $n(A \cap B)$. /

यदि A और B दो समुच्चय ऐसे हैं कि $n(A) = 18$, $n(B) = 37$ और $n(A \cup B) = 39$, तब $n(A \cap B)$ ज्ञात करें।

1. 14
2. 16
3. 18
4. 15

Correct Answer :-

- 16

18) The average mark of a student in four subjects is 70. If the student obtained 75 marks in the 5th subject, then the new average is: /

चार विषयों में एक छात्र का औसत अंक 70 है। यदि छात्र 5^{वें} विषय में 75 अंक प्राप्त करता है, तब उसका नया औसत है:

1. 70
2. 72
3. 71
4. 69

Correct Answer :-

- 71

19) The average age of a grandfather and his grandson is 33 years. The ratio of their ages is 10:1 respectively. What is the grandson's age? /

एक दादा और उनके पोते की औसत आयु 33 वर्ष है। उनकी आयु का अनुपात क्रमशः 10:1 है। पोते की उम्र क्या है?

1. 6 years / 6 वर्ष
2. 4 years / 4 वर्ष
3. 24 years / 24 वर्ष
4. 40 years / 40 वर्ष

Correct Answer :-

- 6 years / 6 वर्ष

20) The difference between 70% of a number and 51% of the same number is 323. What is 62% of that number? /

एक संख्या के 70 % और उसी संख्या के 51% के बीच का अंतर 323 है। उस संख्या का 62% कितना है?

1. 1159
2. 1037
3. 1178
4. 1054

Correct Answer :-

- 1054

21) The present ages of Gopal and Abhinav are in the ratio of 5:6 respectively. Seven years hence, this ratio will become 6:7 respectively. What is Gopal's present age in years? /

गोपाल और अभिनव की वर्तमान आयु का अनुपात क्रमशः 5:6 है। सात वर्ष बाद, उनकी आयु का अनुपात क्रमशः 6:7 हो जायेगा। गोपाल की वर्तमान आयु वर्षों में कितनी है?

1. 35
2. 49
3. 42
4. 32

Correct Answer :-

- 35

22) Mohan crosses a 900 meter long street in 5 minutes. What is his speed in km per hour? /

मोहन 900 मीटर लंबी सड़क को 5 मिनट में पार करता है। उसकी चाल किलोमीटर प्रति घंटा में क्या है?

1. 10.8 km/hr / 10.8 किमी/घंटा
2. 8.4 km/hr / 8.4 किमी/घंटा
3. 8 km/hr / 8 किमी/घंटा
4. 10 km/hr / 10 किमी/घंटा

Correct Answer :-

- 10.8 km/hr / 10.8 किमी/घंटा

23) What number has to be added to each term of 3:5 to make the ratio 5:6? /

3:5 को 5:6 के अनुपात में लाने के लिये इसके प्रत्येक पद में कौन सी संख्या जोड़ी जाए?

1. 7
2. 6
3. 8
4. 5

Correct Answer :-

- 7

24) The ratio of the mother's age to her daughter's age is 4:3 respectively. The product of their ages is 768. The ratio of their ages after 4 years will be: /

माता की आयु का उसकी पुत्री की आयु से अनुपात क्रमशः 4:3 है। उनकी आयु का गुणनफल 768 है। 4 साल बाद उनकी आयु का अनुपात होगा:

1. 5:2
2. 11:7
3. 13:9
4. 9:7

Correct Answer :-

- 9:7

25) A truck covers a distance of 2856 km in 42 hours. What is the speed of the truck? /

एक ट्रक 42 घंटे में 2856 किमी की दूरी तय करता है। ट्रक की चाल क्या है?

1. 73 km/hr / 73 किमी/घंटा
2. 75 km/hr / 75 किमी/घंटा
3. 68 km/hr / 68 किमी/घंटा
4. 62 km/hr / 62 किमी/घंटा

Correct Answer :-

- 68 km/hr / 68 किमी/घंटा

Topic:- General Management

1) Socio-cultural environment constitutes the firms' _____ . /

सामाजिक-सांस्कृतिक वातावरण, फर्म _____ का गठन करता है।

1. all of the above / उपर्युक्त सभी
2. micro environment / सूक्ष्म पर्यावरण
3. macro environment / बृहत् पर्यावरण
4. internal environment / आंतरिक पर्यावरण

Correct Answer :-

- macro environment / बृहत् पर्यावरण

2)

A business entity created by two or more firms coming together, characterized by shared ownership, risk, returns, and governance is called _____./

साझा स्वामित्व, जोखिम, रिटर्न और शासन के द्वारा अभिलक्षित, दो या दो से अधिक फर्मों द्वारा एक साथ एक व्यापारिक इकाई का निर्माण _____ कहलाता है।

1. Take over / कार्यभार संभालना (टेक ओवर)
2. Acquisition / अधिग्रहण (ऐक्विज़िशन)
3. Merger / विलयन (मर्जर)
4. Joint venture / संयुक्त उद्यम (ज्वाइंट वेंचर)

Correct Answer :-

- Joint venture / संयुक्त उद्यम (ज्वाइंट वेंचर)

3) Which of the following is characterized by a narrow span of management and a higher number of hierarchical levels? /

निम्नलिखित में से कौन, प्रबंधन की संकीर्ण अवधि और सोपानिक स्तरों की उच्च संख्या द्वारा वर्णित (अभिलक्षित) किया जाता है?

1. Tall structure / टॉल स्ट्रक्चर
2. Line authority / लाइन अथॉरिटी
3. Staff authority / स्टॉफ अथॉरिटी
4. Flat structure / फ्लैट स्ट्रक्चर

Correct Answer :-

- Tall structure / टॉल स्ट्रक्चर

4) Which of the following word is used for defining the organization's reason for existence? /

निम्नलिखित में से कौन सा शब्द, संगठन के अस्तित्व के कारण को परिभाषित करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है?

1. Mission / मिशन
2. Goal / लक्ष्य
3. Vision / दृष्टि
4. Objective / उद्देश्य

Correct Answer :-

- Mission / मिशन

5) According to the process of an organization change, the three stages in the process are unfreezing, learning, and _____./

एक संगठन परिवर्तन की प्रक्रिया के अनुसार, इस प्रक्रिया में तीन चरण नियन्त्रण हटाना (अनफ्रीजिंग), सीखना (लर्निंग), और _____ हैं।

1. formalization / औपचारिकीकरण (फॉर्मलाइज़ेशन)
2. refreezing / पुनर्हिमन (रिफ्रीजिंग)
3. restructuring / पुनःसंरचना (रिस्ट्रक्चरिंग)
4. relearning / पुनरधिगम (रिलर्निंग)

Correct Answer :-

- refreezing / पुनर्हिमन (रिफ्रीजिंग)

6) According to Herzberg's two-factor theory, the presence of which factors in work environment don't lead to increased motivation, but their absence leads to increased dissatisfaction? /

हर्ज़बर्ग के दो-कारक सिद्धांत के अनुसार, कार्य पर्यावरण में कौन से कारक प्रेरणा को नहीं बढ़ाते हैं, लेकिन इनकी अनुपस्थिति से असंतोष बढ़ जाता है?

1. Dissatisfiers / डिस्सैटिसफायर्स
2. Motivators / अभिप्रेरक (मोटिवेटर्स)
3. Satisfiers / सैटिसफायर्स
4. Hygiene factors / स्वच्छता कारक (हाइजीन फैक्टर्स)

Correct Answer :-

- Hygiene factors / स्वच्छता कारक (हाइजीन फैक्टर्स)

7) Funds that are readily available for disbursement are known as: /

संवितरण के लिए आसानी से उपलब्ध फंड को इस प्रकार जाना जाता है:

1. Reserves / निचय (रीज़र्व्स)
2. Receivables / प्राप्य राशियां (रिसिवेबल्स)
3. Inventory / वस्तु-सूची (इवेंट्री)
4. Cash / नकद (कैश)

Correct Answer :-

- Cash / नकद (कैश)

8) Tangible goods that survive multiple uses and are used for longer durations are known as: /

मूर्त सामान जो विभिन्न उपयोगों तक चलते रहते हैं और दीर्घ काल तक इस्तेमाल किए जाते हैं, निम्न कहलाते हैं:

1. Non-durable goods / अल्पजीवी माल
2. Services / सेवाएँ
3. Durable goods / टिकाऊ माल
4. Fast moving consumer goods / फास्ट मूविंग कंज्यूमर गुड्स

Correct Answer :-

- Durable goods / टिकाऊ माल

9) Goods that satisfy the wants of the consumer indirectly by producing goods for direct consumption are known as: /

वे माल, जो प्रत्यक्ष उपभोग के लिए माल का उत्पादन करके अप्रत्यक्ष रूप से उपभोक्ता की इच्छाओं को संतुष्ट करते हैं, निम्न के रूप में जाने जाते हैं:

1. Indirect goods / अप्रत्यक्ष माल
2. Producers' goods / उत्पादक माल
3. Direct goods / प्रत्यक्ष माल
4. Consumer goods / उपभोक्ता माल

Correct Answer :-

- Producers' goods / उत्पादक माल

10) Collaboration, avoidance, accommodation, competition, etc, are types of which of the following in an organizational management? /

सहयोग, परिहार, आवास, प्रतिस्पर्धा इत्यादि, एक संगठनात्मक प्रबंधन में निम्नलिखित में से कौन सा प्रकार है?

1. Strategic decision making / रणनीतिक निर्णयन (स्ट्रेटजिक डिसेज़न मेकिंग)
2. Conflict management / विरोधाभास प्रबंधन (कन्फ्लिक्ट मैनेजमेंट)
3. Motivation / प्रेरणा (मोटिवेशन)
4. Learning / अधिगम (लर्निंग)

Correct Answer :-

- Conflict management / विरोधाभास प्रबंधन (कन्फ्लिक्ट मैनेजमेंट)

11) In the BCG Matrix, the portfolio of products is divided in the four categories based on market share and _____ . /

बीसीजी मैट्रिक्स में, उत्पादों के पोर्टफोलियो को मार्केट शेयर और _____ के आधार पर चार श्रेणियों में विभाजित किया गया है।

1. market structure / बाजार संरचना (मार्केट स्ट्रक्चर)
2. market price / बाजार कीमत (मार्केट प्राइज़)
3. market growth rate / बाजार वृद्धि दर (मार्केट ग्रोथ रेट)
4. market value / बाजार मूल्य (मार्केट वैल्यू)

Correct Answer :-

- market growth rate / बाजार वृद्धि दर (मार्केट ग्रोथ रेट)

12) Dividing a market based on the age, gender, income, or religion is known as: /

आयु, लिंग, आय या धर्म के आधार पर एक बाजार को विभाजित करना _____ के रूप में जाना जाता है।

1. Psychographic segmentation / मनोवृत्तिपरक विभाजीकरण
2. Geographic segmentation / भौगोलिक विभाजीकरण
3. Demographic segmentation / जनसांख्यिकीय विभाजीकरण
4. Behavioral segmentation / व्यवहारवादी विभाजीकरण

Correct Answer :-

- Demographic segmentation / जनसांख्यिकीय विभाजीकरण

13) Dividing the customers in the market based on their personality traits, lifestyle, or values is known as: /

अपने व्यक्तित्व लक्षणों, जीवन शैली या मूल्यों के आधार पर बाजार में ग्राहकों का विभाजन निम्न कहलाता है:

1. Psychographic segmentation / मनोवृत्तिपरक विभाजन
2. Geographic segmentation / भौगोलिक विभाजन
3. Demographic segmentation / जनसांख्यिकीय विभाजन
4. Behavioral segmentation / व्यवहार विभाजन

Correct Answer :-

- Psychographic segmentation / मनोवृत्तिपरक विभाजन

14)

The continuing commitment of a business to behave ethically and contribute to economic development while improving the quality of life of the stakeholders such as employees, customers, and public is known as: /

कर्मचारियों, ग्राहकों और जनता जैसे हितधारकों के जीवन की गुणवत्ता में सुधार करते हुए, आर्थिक विकास में योगदान देने और नैतिक रूप से व्यवहार करने के लिए एक व्यवसाय की निरंतर प्रतिबद्धता निम्न कहलाती है:

1. Corporate social responsibility / निगमित सामाजिक जिम्मेदारी (कॉर्पोरेट सोशल रिस्पॉसिबिलिटी)
2. Corporate governance / कॉर्पोरेट गवर्नेंस
3. Goodwill building / साख बढ़ाना (गुडविल बिल्डिंग)
4. Compliance / अनुपालन

Correct Answer :-

- Corporate social responsibility / निगमित सामाजिक जिम्मेदारी (कॉर्पोरेट सोशल रिस्पॉसिबिलिटी)

15) The total common shareholders' equity reported on the balance sheet is called _____ . /

बैलेंस शीट पर रिपोर्ट की गई कुल साझा शेयरधारकों की इक्विटी को _____ कहा जाता है।

1. Book value / खाता मूल्य (बुक वैल्यू)
2. Par value / सममूल्य (पार वैल्यू)
3. Retained earnings / धारित कमाई (रिटेन्ड अर्निंग्स)
4. Treasury stock / निगमाधीन स्टॉक (ट्रेजरी स्टॉक)

Correct Answer :-

- Book value / खाता मूल्य (बुक वैल्यू)

16) The ratio that focuses on the relationship of monetary current assets to current liabilities is called _____ . /

वह अनुपात, जो मौद्रिक वर्तमान संपत्ति के वर्तमान देयताओं के साथ संबंध पर केन्द्रित होता है, _____ कहलाता है।

1. Return on investment / निवेश पर रिटर्न
2. Acid test ratio / साख-निर्धारण अनुपात (एसिड टेस्ट रेशियो)
3. Debt equity ratio / ऋण इक्विटी अनुपात (डेब्ट इक्विटी रेशियो)
4. Current ratio / वर्तमान अनुपात (करंट रेशियो)

Correct Answer :-

- Acid test ratio / साख-निर्धारण अनुपात (एसिड टेस्ट रेशियो)

17) The basic difference between services and goods is that unlike goods, services are _____ . /

सेवाओं और माल (गुड्स) के बीच बुनियादी अंतर यह है कि माल के विपरीत, सेवाएं _____ हैं।

1. separable / वियोज्य (सेपरेबल)
2. intangible / अमूर्त (इंटेंजिबल)
3. non-perishable / अविकारीय (नॉन-पेरिशबल)
4. homogenous / सजातीय (होमोजीनस)

Correct Answer :-

- intangible / अमूर्त (इंटेंजिबल)

18) The bill that the customer never pay to the organization is commonly termed as: /

वे बिल, जिनका भुगतान ग्राहक कभी संगठन को नहीं करता, सामान्यतः निम्न रूप में जाने जाते हैं:

1. Sunk cost / निमग्न लागत (संक कॉस्ट)
2. Deferred sale / आस्थगित बिक्री (डिफर्ड सेल)
3. Revenue / राजस्व (रेवन्यू)
4. Bad debt / अशोध ऋण (बैड डेब्ट)

Correct Answer :-

- Bad debt / अशोध ऋण (बैड डेब्ट)

19) The degree to which decision making is concentrated to a single point in the organization is called _____ . /

एक संगठन में, वह डिग्री जिसमें निर्णयन (डिसीजन मेकिंग) को एकल बिंदु तक केन्द्रित किया जाता है, _____ कहलाता है।

1. Bureaucracy / नौकरशाही
2. Centralization / केंद्रीकरण
3. Formalization / औपचारिकीकरण
4. Decentralization / विकेंद्रीकरण

Correct Answer :-

- Centralization / केंद्रीकरण

20) The accounts maintained for the various items on the balance sheet are known as: /

बैलेंस शीट पर विभिन्न मदों के लिए व्यवस्थित किये गए खातों (लेखा) को इस नाम से जाना जाता है:

1. Reserve accounts / आरक्षित निधि लेखा (रिजर्व अकाउंट्स)
2. Permanent accounts / स्थायी लेखा (परमानेंट अकाउंट्स)
3. Temporary accounts / अस्थायी लेखा (टेम्पेरी अकाउंट्स)
4. Cash accounts / नकदी लेखा (कैश अकाउंट्स)

Correct Answer :-

- Permanent accounts / स्थायी लेखा (परमानेंट अकाउंट्स)

21) The process of employees' performance measurement and rewarding them accordingly is called _____ . /

कर्मचारी के प्रदर्शन को मापने और तदनुसार उन्हें पुरस्कृत करने की प्रक्रिया _____ कहलाती है।

1. Employee engagement / कर्मचारी वचनबद्धता (इम्प्लॉयी इंगेजमेंट)
2. Performance appraisal / निष्पादन मूल्यांकन (परफॉर्मेंस अप्रैज़ल)
3. Induction / प्रेरण (इंडक्शन)
4. Training and development / प्रशिक्षण और विकास (ट्रेनिंग एंड डेवलेपमेंट)

Correct Answer :-

- Performance appraisal / निष्पादन मूल्यांकन (परफॉर्मेंस अप्रैज़ल)

22) _____ are items of cost that vary in total amount directly and proportionately with volume. /

_____ , मर्दों की वह लागत है जो मात्रा के साथ आनुपातिक और प्रत्यक्ष रूप से कुल राशि में भिन्न होती है।

1. Sunk costs / निमग्न लागत (संक कॉस्ट)
2. Volume costs / मात्रा लागत (वॉल्यूम कॉस्ट)
3. Fixed costs / नियत लागत (फिक्स्ड कॉस्ट)
4. Variable costs / परिवर्तनशील लागत (वेरिएबल कॉस्ट)

Correct Answer :-

- Variable costs / परिवर्तनशील लागत (वेरिएबल कॉस्ट)

23) A market structure wherein a commodity is supplied to the entire market by a single firm only is known as: /

एक बाजार संरचना जिसमें एक ही फर्म द्वारा पूरे बाजार में एक वस्तु की आपूर्ति की जाती है, निम्न रूप में जाना जाता है:

1. Perfect competition / संपूर्ण प्रतियोगिता (परफेक्ट कॉम्पटीशन)
2. Monopoly / एकाधिकार (मोनोपली)
3. Monopolistic / एकाधिकारी (मोनोपॉलिस्टिक)
4. Oligopoly / अल्पाधिकार (ओलिगोपली)

Correct Answer :-

- Monopoly / एकाधिकार (मोनोपली)

24) An organization wide effort to ensure quality in every activity of the company through continuous improvement is known as: /

निरंतर सुधार के साथ कंपनी की हर गतिविधि में गुणवत्ता सुनिश्चित करने के लिए एक संगठन का व्यापक प्रयास निम्न कहलाता है:

1. Six sigma / सिक्स सिग्मा
2. Quality circle / गुणवत्ता सर्कल
3. Quality control / गुणवत्ता नियंत्रण
4. Total quality management / संपूर्ण गुणवत्ता प्रबंधन

Correct Answer :-

- Total quality management / संपूर्ण गुणवत्ता प्रबंधन

25) Training methods like apprenticeship, understudy, etc, which allow the employees to learn while working, but may also disrupt the workplace are commonly known as: /

शिक्षता (अप्रेन्टिसिप), स्थानापन्न (अंडरस्टडी) आदि जैसी प्रशिक्षण विधियाँ, जो कर्मचारियों को काम करते समय सीखने का अवसर देती हैं परंतु कार्यस्थल को भी बाधित कर सकती हैं, सामान्यतः _____ कहलाती हैं।

1. Informal training / अनौपचारिक प्रशिक्षण (इनफॉर्मल ट्रेनिंग)
2. Off-the-job training / ऑफ-द-जॉब-ट्रेनिंग
3. On-the-job training / अंतःकार्य प्रशिक्षण (ऑन-द-जॉब-ट्रेनिंग)
4. Simulation training / अनुकरण प्रशिक्षण (सिमुलेशन ट्रेनिंग)

Correct Answer :-

- On-the-job training / अंतःकार्य प्रशिक्षण (ऑन-द-जॉब-ट्रेनिंग)