

Topic:- General Science

**1) What happens in a filament lamp? /**

एक तंतु लैम्प (फिलामेंट लैम्प) में क्या होता है?

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

**Correct Answer :-**

- Electrical energy is converted into light and heat energy. /  
विद्युत ऊर्जा, प्रकाश और ऊष्मा ऊर्जा में परिवर्तित होती है।

**2) What colour change is expected when a piece of red litmus paper is dropped into a solution of common salt? /**

जब लाल लिटमस पेपर के एक टुकड़े को सामान्य लवण के विलयन में गिरा दिया जाता है, तो किस रंग में परिवर्तन की अपेक्षा की जाती है?

1. Blue / नीला
2. No change at all / बिल्कुल कोई परिवर्तन नहीं
3. Red / लाल
4. Pink / गुलाबी

**Correct Answer :-**

- No change at all / बिल्कुल कोई परिवर्तन नहीं

**3) Which one of the following objects is NOT a self-luminous object? /**

निम्नलिखित में से कौन सी एक वस्तु, स्वतः दीप्त वस्तु नहीं है?

1. Moon / चंद्रमा
2. Electric bulb / बिजली का बल्ब
3. Sun / सूर्य
4. Star / तारा

**Correct Answer :-**

- Moon / चंद्रमा

**4) Which of the following will give blue black colour with iodine solution?**

(i) Boiled rice

(ii) Sun flower oil

(iii) Sugar solution

(iv) Egg white

/ निम्नलिखित में से कौन आयोडीन विलयन के साथ नीला काला रंग देगा?

(i) उबला हुआ चावल

(ii) सूरजमुखी का तेल

(iii) शर्करा विलयन

(iv) अंडे की सफ़ेदी

1. (i) and (ii) / (i) और (ii)
2. (i) only / केवल (i)
3. (iii) only / केवल (iii)
4. (iii) and (iv) / (iii) और (iv)

**Correct Answer :-**

- (i) only / केवल (i)

**5) Which of the following feature is INCORRECT for polar bear? /**

निम्नलिखित में से कौन सा कथन, पोलर बियर के बारे में गलत है?

1. Slippery body / चिकना शरीर
2. Sharp curved claws / नुकीले घुमावदार पंजे
3. White fur / सफ़ेद फर
4. Layer of fat under the skin / त्वचा के नीचे वसा की परत

**Correct Answer :-**

- Slippery body / चिकना शरीर

**6) Which of the following soil has the highest water holding capacity? /**

निम्नलिखित में से किस मिट्टी में सबसे अधिक जल धारण क्षमता होती है?

1. Roadside soil / सड़क के किनारे की मिट्टी
2. Open field / खुला मैदान
3. Desert / रेगिस्तान
4. Forest soil / वन मिट्टी

**Correct Answer :-**

- Forest soil / वन मिट्टी

**7) Which of the following mirror can be used to form images of objects spread over a large area? /**

**निम्नलिखित में से किस दर्पण का उपयोग, बड़े क्षेत्र में फैली वस्तुओं के प्रतिबिंबों को बनाने के लिए किया जा सकता है?**

1. Biconvex mirror / उभयोत्तल दर्पण
2. Convex mirror / उत्तल दर्पण
3. Plane mirror / समतल दर्पण
4. Concave mirror / अवतल दर्पण

**Correct Answer :-**

- Convex mirror / उत्तल दर्पण

**8) Which of the following fibers is used for making terry cot? /**

**निम्नलिखित रेशों में से किसका प्रयोग टेरीकोट बनाने के लिए किया जाता है?**

1. Polythene, wool and cotton / पॉलिथीन, ऊन एवं कपास
2. Teflon and cotton / टेफ्लॉन एवं कपास
3. Nylon, Terylene and cotton / नायलॉन, टैरीलीन एवं कपास
4. Terylene and cotton / टैरीलीन एवं कपास

**Correct Answer :-**

- Terylene and cotton / टैरीलीन एवं कपास

**9) Animals which lay shelled eggs excrete their wastes as: /**

**खोलदार अंडे देने वाले पशु, इस रूप में अपने अपशिष्ट का उत्सर्जन करते हैं:**

1. Nitrogen / नाइट्रोजन
2. Uric acid / यूरिक अम्ल
3. Ammonia / अमोनिया
4. Urea / यूरिया

**Correct Answer :-**

- Uric acid / यूरिक अम्ल

**10) The state which is NOT vulnerable to cyclone is: /**

**वह राज्य, जो चक्रवात से सुभेद्य नहीं है:**

1. West Bengal / पश्चिम बंगाल
2. Andhra Pradesh / आंध्र प्रदेश
3. Rajasthan / राजस्थान
4. Odisha / ओडिशा

**Correct Answer :-**

- Rajasthan / राजस्थान

**11) The settled solid that are removed in waste water treatment with a scraper is called\_\_\_\_\_. /**

एक स्क्रेपर के साथ अपशिष्ट जलोपचार में हटाए गए स्थिर ठोस को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

1. sewage / वाहितमल
2. waste soil / अपशिष्ट मिट्टी
3. sludge / आपंक
4. humus / ह्यूमस

**Correct Answer :-**

- sludge / आपंक

**12) The incomplete development in tadpoles is due to the insufficient production of \_\_\_\_\_./**

टैडपोल में अधूरे विकास का कारण \_\_\_\_\_ का अपर्याप्त उत्पादन है।

1. Insulin / इंसुलिन
2. Thyroxin / थायरॉक्सिन
3. Calcitonin / कैल्सीटोनिन
4. Growth hormone / ग्रोथ हार्मोन

**Correct Answer :-**

- Thyroxin / थायरॉक्सिन

**13) The part of the cell that controls the movement of materials into and out of the cell is: /**

कोशिका का वह भाग, जो कोशिकाओं के अंदर और बाहर के पदार्थों की गतिशीलता को नियंत्रित करता है, निम्न है:

1. Centrosome / तारककाय
2. Lysosome / लाइसोसोम
3. Nucleus / केन्द्रक
4. Cell membrane / कोशिका झिल्ली

**Correct Answer :-**

- Cell membrane / कोशिका झिल्ली

**14) The nitrogen fixing bacteria present in the root nodules of leguminous plants is \_\_\_\_\_ /**

फलीदार पौधों की मूल ग्रंथिका में उपस्थित नाइट्रोजन यौगिकीकरण जीवाणु, \_\_\_\_\_ होते हैं।

1. Nitrosomonas / नाइट्रोसोमोनस
2. Rhizobium / राइजोबियम
3. Rhodospirillum / रोडोस्पाइरिलम
4. Azotobacter / एजोटोबैक्टर

**Correct Answer :-**

- Rhizobium / राइजोबियम

**15) The handle of an electric kettle is made of: /**

एक विद्युत केतली का हथ्था निम्न से निर्मित होता है:

1. A semiconductor / एक अर्ध चालक
2. A conductor / एक संवाहक
3. A carbon rod / एक कार्बन की छड़
4. An insulator / एक विद्युत रोधक

**Correct Answer :-**

- An insulator / एक विद्युत रोधक

**16) The unit of temperature is: /**

**तापमान की इकाई निम्न है:**

1. Degree Celsius / डिग्री सेल्सियस
2. Ampere / ऐम्पियर
3. Second / सेकंड
4. Metre / मीटर

**Correct Answer :-**

- Degree Celsius / डिग्री सेल्सियस

**17) The slow process of conversion of dead vegetation into coal is known as: /**

**मृत वनस्पतियों के कोयले में रूपांतरण की धीमी प्रक्रिया को \_\_\_\_\_ कहते हैं।**

1. Fossilization / जीवाश्मीकरण
2. Carbonization / कार्बनीकरण
3. Preservation / परिरक्षण
4. Decomposition / अपघटन

**Correct Answer :-**

- Carbonization / कार्बनीकरण

**18) An endemic animal of Pachmarhi Biosphere Reserve is: /**

**पचमढ़ी बायोस्फीयर रिजर्व का एक स्थानिक पशु है:**

1. Tiger / बाघ
2. Bison / बाइसन
3. Parrot / तोता
4. Lion tailed macaque / शेर जैसी पूंछ वाला मैकाक

**Correct Answer :-**

- Bison / बाइसन

**19) An electroscope is used to find out if an object is \_\_\_\_\_. /**

**विद्युतदर्शी (इलेक्ट्रोस्कोप) का इस्तेमाल यह ज्ञात करने के लिए किया जाता है, कि वस्तु \_\_\_\_\_ है।**

1. organic / कार्बनिक

2. electrostatic / स्थिर वैद्युत
3. magnetic / चुंबकीय
4. charged / आवेशित

**Correct Answer :-**

- charged / आवेशित

**20) 'Evening star' is the name given to \_\_\_\_\_ /**

**“इवनिंग स्टार” नाम \_\_\_\_\_ को दिया गया है।**

1. Pole star / ध्रुव तारा
2. Sirius / सीरियस
3. Planet Mars / मंगल ग्रह
4. Planet Venus / शुक्र ग्रह

**Correct Answer :-**

- Planet Venus / शुक्र ग्रह

**21) An object is vibrating at 25 hertz. What is its time period? /**

**एक वस्तु 25 हर्ट्ज पर कंपन कर रही है। इसकी समय अवधि क्या है?**

1. 0.04
2. 0.4
3. 0.2
4. 0.02

**Correct Answer :-**

- 0.04

**22) Bells are made of metals because they are \_\_\_\_\_ in nature /**

**घंटियां धातु की बनी होती हैं क्योंकि वे प्रकृति में \_\_\_\_\_ होती हैं।**

1. soft / नरम
2. malleable / आघातवर्धनीय
3. sonorous / ध्वनिक
4. ductile / तन्य

**Correct Answer :-**

- sonorous / ध्वनिक

**23) A truck travels 48 km in 80 minutes. The speed of the truck is: /**

**एक ट्रक 80 मिनट में 48 किमी की यात्रा करता है। ट्रक की चाल है:**

1. 10 m/s
2. 8 m/s

3. 6 m/s

4. 4 m/s

**Correct Answer :-**

- 10 m/s

**24) Choose the CORRECT sequence in which wool is obtained from the fleece of a sheep. /**

**उस सही अनुक्रम चुनें, जिसमें एक भेड़ की फ्लीस से ऊन प्राप्त किया जाता है।**

1. Sorting, scouring, picking out of burrs, dyeing, shearing /

छँटाई, निर्घर्षण, बर का चयन, रंगाई, ऊन कर्तन

2. Picking out of burrs, dyeing, shearing, scouring, sorting /

बर का चयन, रंगाई, ऊन कर्तन, निर्घर्षण, छँटाई

3. Shearing, scouring, sorting, picking out of burrs, dyeing /

ऊन कर्तन, निर्घर्षण, छँटाई, बर का चयन, रंगाई

4. Scouring, sorting, picking out of burrs, dyeing, shearing /

निर्घर्षण, छँटाई, बर का चयन, रंगाई, ऊन कर्तन

**Correct Answer :-**

- Shearing, scouring, sorting, picking out of burrs, dyeing /

ऊन कर्तन, निर्घर्षण, छँटाई, बर का चयन, रंगाई

**25) Anaerobic respiration in our muscle cells leads to the production of: /**

**हमारी मांसपेशी कोशिकाओं में अवायवीय श्वसन इसका उत्पादन करता है:**

1. Lactic acid and carbon dioxide / लैक्टिक अम्ल और कार्बन डाइऑक्साइड

2. Lactic acid and oxygen / लैक्टिक अम्ल और ऑक्सीजन

3. Lactic acid only / केवल लैक्टिक अम्ल

4. Lactic acid and alcohol / लैक्टिक अम्ल और एल्कोहॉल

**Correct Answer :-**

- Lactic acid only / केवल लैक्टिक अम्ल

**Topic:- General Hindi**

**1) 'तुलसीकृत' का सही सामासिक विग्रह निम्न में से कौन सा है?**

1. तुलसी द्वारा कृत

2. तुलसी पर कृत

3. तुलसी का कृत

4. तुलसी में कृत

**Correct Answer :-**

- तुलसी द्वारा कृत

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

1. दीर्घ
2. बृहद
3. शिष्य
4. लघु

**Correct Answer :-**

- लघु

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

1. अव्ययी
2. अव्यय
3. अपव्यय
4. अप्युय

**Correct Answer :-**

- अपव्यय

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

1. आबादी
2. आभिमुख
3. आभीष्ट
4. अभिमुख

**Correct Answer :-**

- अभिमुख

5) 'उत्' उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. उत्कर्ष
2. ऊपर
3. ऊट
4. उतार

**Correct Answer :-**

- उत्कर्ष

6) 'महादेव' में सही सामासिक विग्रह निम्न में से कौन सा है?

1. महान है जो देव
2. महा देव
3. महादेव अर्थात् शिव
4. महा है देव जो



**Correct Answer :-**

- महान है जो देव

**7) 'निरर्थक' का निम्न में से कौन सा सही विलोम शब्द है?**

1. सार्थक
2. साधक
3. साथक
4. साठार्क

**Correct Answer :-**

- सार्थक

**8) 'डाकगाड़ी' का सही सामासिक विग्रह निम्न में से कौन सा है?**

1. डाक में गाड़ी
2. डाक से गाड़ी
3. डाक के लिए गाड़ी
4. डाक का गाड़ी

**Correct Answer :-**

- डाक के लिए गाड़ी

**9) 'रचेता' का शुद्ध रूप निम्न में से कौन सा है?**

1. रचयता
2. रचयिता
3. रचियता
4. रचइता

**Correct Answer :-**

- रचयिता

**10) 'महोत्सव' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनें।**

1. महा+उत्सव
2. महो+उत्सव
3. महा+ऊत्सव
4. मह+उत्सव

**Correct Answer :-**

- महा+उत्सव

**11) 'लघूत्तर' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनें।**

1. लघु+उत्तर

2. लघु+उत्तर
3. लघू+उत्तर
4. लघु+ऊत्तर

**Correct Answer :-**

- लघु+उत्तर

**12) 'सुन्दर' के लिए सही पर्यायवाची वाले शब्दों की पंक्ति को चुनें।**

1. अभिराम, मंजुल, चारु
2. अभिराम, मंजुल, चार
3. अभिराम, मंजुला, चारु
4. अविराम, मंजुल, चारु

**Correct Answer :-**

- अभिराम, मंजुल, चारु

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

1. प्राचीन
2. प्राचीर
3. प्राप्ति
4. प्रचार

**Correct Answer :-**

- प्रचार

**14) 'द्वारिका' का शुद्ध रूप निम्न में से कौन है?**

1. द्वरिका
2. द्वारीका
3. द्वारिक
4. द्वारका

**Correct Answer :-**

- द्वारका

**15) 'रवीन्द्र' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनें।**

1. रवि+ईन्द्र
2. रवि+इन्द्र
3. रावि+इन्द्र
4. रवी+इन्द्र

**Correct Answer :-**

- रवि+इन्द्र

16) 'स्वर्ग' के लिए सही पर्यायवाची वाले शब्दों की पंक्ति को चुनें।

1. अभरपुर, सुरलोक, दिव
2. अमरपुर, सुरलोक, दिव
3. अमरपुर, सुरलोक, दिवा
4. अमरपुर, सुरलोक, दिव

**Correct Answer :-**

- अमरपुर, सुरलोक, दिव

17) 'फूक' का शुद्ध रूप निम्न में से कौन है?

1. फूँका
2. फूँक
3. फुंक
4. फूँका

**Correct Answer :-**

- फूँक

18) 'जो अंडे से उत्पन्न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. अंडज
2. अंदाज
3. अंदाजा
4. अनादाजा

**Correct Answer :-**

- अंडज

19) 'आस्तीन का साँप' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?

1. धोखा न देने वाला दोस्त
2. धोखा देने वाला दोस्त
3. डोसा देने वाला दोस्त
4. आस्तीन में पलने वाला साँप

**Correct Answer :-**

- धोखा देने वाला दोस्त

20) 'खिनकु चलति ठिठकति खिनकु, भुज प्रीतम गरि डारि।

चढ़ी अटा देखति छटा, बिजु छटा सी नारि।' में निम्न में से कौन सा रस है?

1. भयानक रस
2. भक्ति रस
3. करुण रस

4. शृंगार रस

**Correct Answer :-**

- शृंगार रस

21) 'दोपहर के बाद का समय' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

1. उत्तरायण
2. अपराह्न
3. अपराहान
4. पूर्वाह्न

**Correct Answer :-**

- अपराह्न

22) 'आसमान सिर पर उठाना' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?

1. जोर से रोना
2. जोर से खाँसना
3. जोर से हँसना
4. बहुत शोर करना

**Correct Answer :-**

- बहुत शोर करना

23) 'इधर-उधर की हाँकना' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?

1. व्यर्थ बोलना
2. यहाँ वहाँ की सही बात करना
3. सही बात करना
4. जानवर हाँकना

**Correct Answer :-**

- व्यर्थ बोलना

24) 'इस सोते संसार बीच' में कौन सा अलंकार है?

1. उपमा
2. श्लेष
3. यमक
4. अनुप्रास

**Correct Answer :-**

- अनुप्रास

25) 'हरी मुख मानो मधुर मयंक' में कौन सा अलंकार है?

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

**Correct Answer :-**

- उत्प्रेक्षा

Topic:- General English

**1) Select the suitable conjunction to complete the sentence:**

I shall be happy \_\_\_\_\_ my brother goes with me.

1. since
2. when
3. after
4. before

**Correct Answer :-**

- when

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

Have you seen Raphael's paintings? I haven't seen \_\_\_\_.

1. much
2. any
3. him
4. few

**Correct Answer :-**

- any

**3) Choose the appropriate modal to complete the sentence.**

I promise, I \_\_\_\_\_ try to do better next time.

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

**Correct Answer :-**

- will

**4) Choose the appropriate articles to complete the given sentences.**

Look at \_\_\_\_ shop around the corner. That is \_\_\_\_ one I was referring to. We will take \_\_\_\_ look in the shop.

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

**Correct Answer :-**

- the, the, a

**5) Choose the appropriate articles to complete the given sentence.**

**Set back \_\_\_\_ clock. It is \_\_\_\_ hour too fast.**

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

**Correct Answer :-**

- the, an

**6) Choose the appropriate articles to complete the given sentence.**

**The equator divides \_\_\_\_ Pacific ocean into \_\_\_\_ North and South Pacific ocean.**

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

**Correct Answer :-**

- the, the

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

**We were able to complete the task \_\_\_\_\_ the locals.**

1. in the help of
2. by the help of
3. under the help of
4. with the help of

**Correct Answer :-**

- with the help of

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

**The fan \_\_\_\_\_ my head is making a lot of noise.**

1. about
2. on

3. above

4. over

**Correct Answer :-**

- above

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

**The terrorists were killed \_\_\_\_\_ the commandos in a fierce gun battle.**

1. by

2. from

3. at

4. on

**Correct Answer :-**

- by

**10) Choose the appropriate noun form to complete the sentence.**

**The stereo cost me seven \_\_\_\_\_ rupees.**

1. thousands of

2. thousands

3. thousand

4. thousand of

**Correct Answer :-**

- thousand

**11) Choose the appropriate form of the tense for the given sentence.**

**They \_\_\_\_\_ for Delhi yesterday.**

1. left

2. have left

3. had left

4. leave

**Correct Answer :-**

- left

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

**The metro is \_\_\_\_\_ to my house.**

1. nearer than

2. nearing

3. next

4. closer than

**Correct Answer :-**

- next

**13) Choose the option that best transforms the given sentence using a *question tag*:**

**The boy didn't know the visitor's name,**

1. isn't it?
2. wasn't it?
3. did he?
4. didn't he?

**Correct Answer :-**

- did he?

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

**Milton one of the greatest English poets was blind**

1. Milton, one of the greatest English poets, was blind.
2. Milton, one of the greatest English poets was blind
3. Milton one of the greatest English poets, was blind.
4. Milton one of the greatest English poets was blind.

**Correct Answer :-**

- Milton, one of the greatest English poets, was blind.

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

**Did you understand why I was upset**

1. Did you understand why I was upset.
2. Did you understand why I was upset?
3. Did you understand? why I was upset?
4. Did you understand? Why I was upset?

**Correct Answer :-**

- Did you understand why I was upset?

**16) Choose the correct form of verbs for the given sentence:**

**I \_\_\_\_\_ back and \_\_\_\_\_ a goat chasing me.**

1. looks, see
2. look, seen
3. looked, saw
4. looking, seeing

**Correct Answer :-**

- looked, saw



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

**There \_\_\_\_ a lot of activities happening around us.**

1. are
2. is
3. has been
4. was

**Correct Answer :-**

- are

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

**Look at those clouds! It \_\_\_\_\_ to rain.**

1. is going
2. was going to
3. will be going
4. going to

**Correct Answer :-**

- is going

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

**We made \_\_\_\_ plan to go to watch \_\_\_\_ film on Saturday.**

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

**Correct Answer :-**

- a, a

**20) Spot the error in the given sentence:**

**A crowd of people has gathered to watching the cricket match.**

1. people has
2. gathered to watching
3. A crowd of
4. the cricket match

**Correct Answer :-**

- gathered to watching

**21) Which of the following is the prefix for 'operate'?**

1. de
2. un
3. mis
4. co

**Correct Answer :-**

- co

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

**Real estate prices \_\_\_\_\_ steadily.**

1. rising
2. are rising
3. will be rising
4. is rising

**Correct Answer :-**

- are rising

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

**Kiran and Sumera \_\_\_\_\_ to get a first class in the examination.**

1. hope
2. hoping
3. are hoping
4. hopes

**Correct Answer :-**

- hope

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

**I felt \_\_\_secure talking to a stranger and so called the police.**

1. de-
2. dis-
3. in-
4. un-

**Correct Answer :-**

- in-

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

**The \_\_\_\_\_ aboard the aircraft were very friendly.**

1. crew
2. employees
3. staff
4. workers

**Correct Answer :-**

- crew

**Topic:- General Mathematics**

**1)**

x =	42	46	49	51	55	a	56
f =	1	4	4	1	4	1	4

If the mode of the above unimodal data is 49, then the value of 'a' = \_\_\_\_.

यदि उपर्युक्त यूनिमॉडल डेटा का बहुलक (मोड) 49 है, तब "a" का मान = \_\_\_\_.

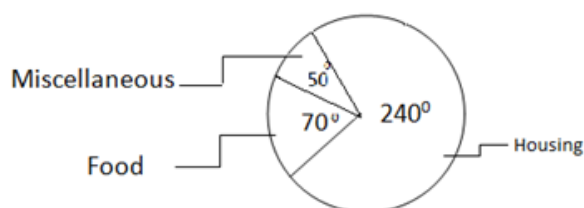
1. 56
2. 51
3. 49
4. 42

**Correct Answer :-**

- 49

- 2)** The given pie chart represents the expenditure of a family on different items. By reading the pie chart, find the expenditure percentage on housing. /

दिये गये पाई चार्ट में, एक परिवार द्वारा विभिन्न वस्तुओं पर किये गए व्यय को दर्शाया गया है। इस पाई चार्ट का अध्ययन करके आवास पर होने वाला व्यय प्रतिशत ज्ञात करें।



1. 62.5%
2. 51.8%
3. 66.7%
4. 58.4%

**Correct Answer :-**

- 66.7%

**3)**

If the simple interest on a certain sum for  $3\frac{1}{2}$  years at the rate of 6% per annum is Rs. 5460, then the sum is \_\_\_\_.

यदि प्रति वर्ष 6% की दर से  $3\frac{1}{2}$  वर्षों के लिए एक निश्चित राशि का साधारण ब्याज 5460 रुपए है, तो राशि \_\_\_\_\_ है।

1. Rs. 28400 / 28400 रुपए
2. Rs. 30000 / 30000 रुपए
3. Rs. 26000 / 26000 रुपए
4. Rs. 31460 / 31460 रुपए

**Correct Answer :-**

- Rs. 26000 / 26000 रुपए

4) By what number should  $(\frac{2}{3})^{-3}$  be multiplied so that the product may be equal to  $(\frac{4}{9})^{-1}$  ?

$(\frac{2}{3})^{-3}$  को किस संख्या से गुणा करना चाहिए जिससे कि गुणनफल  $(\frac{4}{9})^{-1}$  के बराबर प्राप्त हो?

1.  $(\frac{3}{2})^{-1}$
2.  $\frac{4}{3}$
3.  $(\frac{2}{3})^{-2}$
4.  $\frac{2}{9}$

**Correct Answer :-**

- $(\frac{3}{2})^{-1}$

5) The product of the multiplicative inverse of  $\frac{5}{12}$  and the additive inverse of  $\frac{-3}{4}$  is:

$\frac{5}{12}$  के गुणात्मक व्युत्क्रम एवं  $\frac{-3}{4}$  के योगात्मक व्युत्क्रम का गुणनफल है:

1.  $\frac{-5}{16}$
2.  $\frac{16}{5}$
3.  $\frac{-5}{9}$
4.  $\frac{9}{5}$

**Correct Answer :-**

- $\frac{9}{5}$

- 6) If the area of the sector of a circle of radius 10cm is  $\frac{175\pi}{3} \text{ cm}^2$ , then the angle of this sector is: /

यदि 10 सेमी त्रिज्या वाले एक वृत्त के त्रिज्यखंड का क्षेत्रफल  $\frac{175\pi}{3}$  सेमी<sup>2</sup> है, तो इस त्रिज्यखंड का कोण है:

1.  $165^\circ$
2.  $210^\circ$
3.  $115^\circ$
4.  $190^\circ$

**Correct Answer :-**

- $210^\circ$

- 7) If  $x - \frac{x-2}{3} = 2 - \frac{x-2}{2}$ , then  $x = \underline{\hspace{1cm}}$ . /

यदि  $x - \frac{x-2}{3} = 2 - \frac{x-2}{2}$ , तब  $x = \underline{\hspace{1cm}}$

1. 2
2. 6
3. 4
4. 3

**Correct Answer :-**

- 2

- 8) Shilpa placed 76 candles in a row to decorate her garden during a festival. If the distance between two adjacent candles is  $\frac{1}{4}$  m, then the distance between the first and the last candle is: /

शिल्पा ने एक त्यौहार के दौरान अपने बगीचे को सजाने के लिए एक पंक्ति में 76 मोमबत्तियां रखीं। दो आसन्न मोमबत्तियों के बीच की दूरी  $\frac{1}{4}$  मीटर है, तो पहली एवं अंतिम मोमबत्ती के मध्य दूरी है:

1.  $18\frac{3}{4}$  m /  $18\frac{3}{4}$  मीटर
2.  $20\frac{1}{2}$  m /  $20\frac{1}{2}$  मीटर
3.  $21\frac{1}{4}$  m /  $21\frac{1}{4}$  मीटर
4. 19 m / 19 मीटर

**Correct Answer :-**

- $18\frac{3}{4}$  m /  $18\frac{3}{4}$  मीटर

- 9) If  $\frac{p}{q} = \left(\frac{4}{5}\right)^2 \div \left(\frac{8}{15}\right)^0$ , then the value of  $\left(\frac{p}{q}\right)^{-1}$  is: /

यदि  $\frac{p}{q} = \left(\frac{4}{5}\right)^2 \div \left(\frac{8}{15}\right)^0$ , तब  $\left(\frac{p}{q}\right)^{-1}$  का मान है:

1.  $\frac{16}{25}$

2.  $\frac{25}{16}$

3.  $\frac{6}{5}$

4.  $\frac{5}{6}$

**Correct Answer :-**

•  $\frac{25}{16}$

**10) Express  $(3m + 14n)^2 - (3m - 14n)^2$  as a monomial. /**

एकपदी रूप में  $(3m + 14n)^2 - (3m - 14n)^2$  को व्यक्त करें:

1.  $9m(14n)$

2.  $9m^2$

3.  $168mn$

4.  $64mn$

**Correct Answer :-**

•  $168mn$

**11) Simplify: / सरल करें:**

$215 - [144 \div (12 \times 12) + (-8) - \{2 - \overline{12 - 7}\}]$

1. 205

2. 219

3. 199

4. 243

**Correct Answer :-**

• 219

**12) Which of the following is the set of measures of the sides of a triangle? /**

निम्नलिखित में से कौन एक त्रिभुज की भुजाओं के मापों का सेट है?

1. 4cm , 6cm , 11cm / 4सेमी, 6सेमी, 11सेमी

2. 6cm , 7cm , 15cm / 6सेमी, 7सेमी, 15सेमी

3. 6cm , 12cm , 5cm / 6सेमी, 12सेमी, 5सेमी

4. 8cm , 5cm , 10cm / 8सेमी, 5सेमी, 10सेमी

**Correct Answer :-**

• 8cm , 5cm , 10cm / 8सेमी, 5सेमी, 10सेमी

13) If the area of a trapezium is  $54\text{cm}^2$  and its altitude is 9cm, then the sum of its parallel sides is \_\_\_\_.

यदि एक समलंब का क्षेत्रफल  $54\text{ सेमी}^2$  तथा इसकी ऊंचाई 9 सेमी है, तो इसकी समानांतर भुजाओं का योग \_\_\_\_ है।

1.  $9\text{cm}$  / 9सेमी
2.  $4\text{cm}$  / 4सेमी
3.  $8\text{cm}$  / 8सेमी
4.  $12\text{cm}$  / 12सेमी

**Correct Answer :-**

- $12\text{cm}$  / 12सेमी

14) If the point  $(a, 4)$  lies on the line represented by  $3x - y = 2$ , then the value of  $a =$  \_\_\_\_.

यदि  $3x - y = 2$  द्वारा निरूपित एक रेखा पर बिंदु  $(a, 4)$  स्थित है, तब  $a$  का मान = \_\_\_\_।

1. 1
2. 5
3. 3
4. 2

**Correct Answer :-**

- 2

15) A box contains 25 balls bearing numbers 1, 2, 3, 4, \_\_\_\_, 25. If a ball is picked at random from the box, then the probability that the number on the ball is divisible by 5 or 7 is: /

एक बक्से में 1, 2, 3, 4 \_\_\_\_, 25 तक दिक्मान संख्याओं वाली 25 गेंदें रखी हुई हैं। यदि बक्से से यादृच्छिक (रैंडम) रूप से एक गेंद चुनी जाए, तब चुनी गयी गेंद पर अंकित संख्या 5 अथवा 7 से विभाज्य हो, इसकी प्रायिकता है:

1.  $\frac{6}{25}$
2.  $\frac{2}{25}$
3.  $\frac{8}{25}$
4. 0

**Correct Answer :-**

- $\frac{8}{25}$

16) The zeros of the quadratic polynomial  $3x^2 + 12x$  are: /

द्विघात बहुपद  $3x^2 + 12x$  के शून्य हैं:

1. 3 and  $4/3$  एवं 4
2. 1 and  $3/1$  एवं 3
3. 1 and  $4/1$  एवं 4

4. 0 and -4 / 0 एवं -4

**Correct Answer :-**

- 0 and -4 / 0 एवं -4

**17)** The angles of a triangle are arranged in ascending order of magnitude. If the difference between each two consecutive angles is  $15^\circ$ , then the smallest angle is \_\_\_\_\_. /

एक त्रिकोण के कोणों को परिमाण के आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। यदि प्रत्येक दो क्रमागत कोणों के मध्य अंतर  $15^\circ$  है, तो सबसे छोटा कोण \_\_\_\_\_ है।

1.  $45^\circ$
2.  $60^\circ$
3.  $55^\circ$
4.  $30^\circ$

**Correct Answer :-**

- $45^\circ$

**18)** The sum of two consecutive numbers is 2179. The larger number is \_\_\_\_\_. /

दो क्रमिक संख्याओं का योग 2179 है। बड़ी संख्या \_\_\_\_\_ है।

1. 1090
2. 1179
3. 1069
4. 1070

**Correct Answer :-**

- 1090

**19)** The product of two numbers is 15876. If one number is 9 times the other, then the sum of the two numbers is \_\_\_\_\_. /

दो संख्याओं का गुणनफल 15876 है। यदि एक संख्या अन्य संख्या की 9 गुनी है, तब दोनों संख्याओं का योग \_\_\_\_ है।

1. 420
2. 380
3. 432
4. 396

**Correct Answer :-**

- 420

**20)** The radius of a cone is 'a' cm and its height is twice the radius. If the cone is converted into the shape of a cylinder of the same radius, then the height (in cm) of the cylinder in terms of 'a' is: /

एक शंकु की त्रिज्या 'a' सेमी एवं इसकी ऊँचाई, त्रिज्या की दुगुनी है। यदि शंकु को समान त्रिज्या वाले एक बेलन में रूपांतरित किया जाए, तब 'a' के पदों में बेलन की ऊँचाई (सेमी में) है:

1.  $\frac{3a}{2}$



2.  $\frac{2a}{3}$

3.  $3a$

4.  $2a$

**Correct Answer :-**

•  $\frac{2a}{3}$

**21)** If principal = Rs. 400, rate = 6% per annum and time = 18 months, then amount = \_\_\_\_\_. /

यदि मूलधन = 400 रुपए, दर = 6% प्रतिवर्ष एवं समय = 18 महीने, तब राशि = \_\_\_\_\_।

1. Rs. 412 / 412 रुपए

2. Rs. 420 / 420 रुपए

3. Rs. 462 / 462 रुपए

4. Rs. 436 / 436 रुपए

**Correct Answer :-**

• Rs. 436 / 436 रुपए

**22)** 900 men can finish a stock of food in 25 days. How many more men should join them so that the same stock may last for 20 days? /

900 पुरुष, 25 दिनों में भोजन का एक स्टॉक समाप्त कर सकते हैं। इनमें कितने और पुरुष सम्मिलित होने चाहिए ताकि यह स्टॉक 20 दिनों में ही समाप्त हो जाए?

1. 650

2. 225

3. 180

4. 720

**Correct Answer :-**

• 225

**23)** I bought a dress for Rs. 555 which was on sale at 25% discount. What was the marked price? /

मैंने एक वस्त्र 555 रुपए में खरीदा जिसकी बिक्री पर 25% की छूट थी। अंकित मूल्य क्या था?

1. Rs. 800 / 800 रुपए

2. Rs. 740 / 740 रुपए

3. Rs. 680 / 680 रुपए

4. Rs. 650 / 650 रुपए

**Correct Answer :-**

• Rs. 740 / 740 रुपए

**24)** One of the factors of the quadratic expression  $42x^2 - 55x + 7$  is: /

द्विघात व्यंजक  $42x^2 - 55x + 7$  के गुणनखंडों में से एक है:

1.  $(5x - 2)$
2.  $(4x + 3)$
3.  $(7x + 1)$
4.  $(6x - 7)$

**Correct Answer :-**

- $(6x - 7)$

**25)**  $AB \parallel CD$  and  $EF$  is a transversal intersecting  $AB$  and  $CD$  at  $P$  and  $Q$  respectively. If  $\angle APE = 7x - 10$ ,  $\angle CQP = 4x + 11$  and  $\angle DQF = 3y$ , then  $x + y = \underline{\hspace{2cm}}$ .

$AB \parallel CD$  एवं  $EF$  एक तिर्यक रेखा है जो  $AB$  एवं  $CD$  को क्रमशः  $P$  एवं  $Q$  पर प्रतिच्छेदित करती है। यदि  $\angle APE = 7x - 10$ ,  $\angle CQP = 4x + 11$  एवं  $\angle DQF = 3y$ , तो  $x + y = \underline{\hspace{2cm}}$ ।

1.  $20^\circ$
2.  $18^\circ$
3.  $26^\circ$
4.  $39^\circ$

**Correct Answer :-**

- $20^\circ$

Topic:- General Knowledge

**1)** Bhopal Gas Tragedy occurred in which of the following year? /

निम्नलिखित में से किस साल में भोपाल गैस त्रासदी हुई थी?

1. 1980
2. 1984
3. 1982
4. 1987

**Correct Answer :-**

- 1984

**2)** Which of the following is NOT written by Munshi Premchand? /

निम्नलिखित में से कौन-सी रचना मुंशी प्रेमचंद द्वारा लिखित नहीं है?

1. Sevasadan / सेवासदन
2. Nirmala / निर्मला
3. Usne Kaha Thaa / उसने कहा था
4. Godan / गोदान

**Correct Answer :-**

- Usne Kaha Thaa / उसने कहा था

**3) Which of the following state produces maximum soybean in India? /**

**निम्नलिखित में से कौन सा राज्य भारत में अधिकतम सोयाबीन पैदा करता है?**

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

**Correct Answer :-**

- Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश

**4) Who is the present Lokayukta of Madhya Pradesh? /**

**मध्यप्रदेश के वर्तमान लोकायुक्त कौन हैं?**

1. Justice Arun Kumar Mishra / न्यायमूर्ति अरुण कुमार मिश्रा
2. Justice Naresh Kumar Gupta / न्यायमूर्ति नरेश कुमार गुप्ता
3. Justice PP Naolekar / न्यायमूर्ति पीपी नावलेकर
4. Justice Hemant Gupta / न्यायमूर्ति हेमंत गुप्त

**Correct Answer :-**

- Justice Naresh Kumar Gupta / न्यायमूर्ति नरेश कुमार गुप्ता

**5) 23<sup>rd</sup> March is the Martyr Day of which of the following freedom fighter? /**

**23 मार्च को निम्नलिखित में से किस स्वतंत्रता सेनानी का शहीद दिवस है?**

1. Lala Lajpatrai / लाला लाजपतराय
2. Chandrasekhar Azad / चंद्रशेखर आजाद
3. Ramprasad Bismil / रामप्रसाद बिस्मिल
4. Bhagat Singh / भगत सिंह

**Correct Answer :-**

- Bhagat Singh / भगत सिंह

**6) Amjad Ali Khan, a famous artist from Madhya Pradesh, is associated with which of the following instrument? /**

**मध्यप्रदेश के एक प्रसिद्ध कलाकार अमज़द अली खान, निम्नलिखित में से किस वाद्य यंत्र से जुड़े हुए हैं?**

1. Sitar / सितार
2. Tabla / तबला
3. Flute / बाँसुरी
4. Sarod / सरोद

**Correct Answer :-**

- Sarod / सरोद

**7) Which one of the following cities is known as the 'Silicon City' of India? /**

निम्नलिखित शहरों में से कौन सा शहर भारत की 'सिलिकॉन सिटी' के रूप में जाना जाता है?

1. Pune / पुणे
2. Delhi / दिल्ली
3. Bangalore / बेंगलूर
4. Hyderabad / हैदराबाद

**Correct Answer :-**

- Bangalore / बेंगलूर

**8) Which of the following is the state tree of Madhya Pradesh? /**

निम्नलिखित में से मध्य प्रदेश का राजकीय वृक्ष कौन-सा है?

1. Banyan / बरगद
2. Babul / बबूल
3. Neem / नीम
4. Mango / आम

**Correct Answer :-**

- Banyan / बरगद

**9) Which broadcasting company has secured the media rights of the matches to be played by Indian cricket team for the next 5 years? /**

किस प्रसारण कंपनी ने अगले 5 वर्षों तक भारतीय क्रिकेट टीम द्वारा खेले जाने वाले मैचों के मीडिया अधिकार प्राप्त किए हैं?

1. Jio / जियो
2. Zee / ज़ी
3. Star / स्टार
4. Sony / सोनी

**Correct Answer :-**

- Star / स्टार

**10) Which among the following railway station building is declared as a UNESCO Heritage site? /**

निम्नलिखित में से किस रेलवे स्टेशन भवन को यूनेस्को विरासत स्थल के रूप में घोषित किया गया है?

1. Chhatrapati Shivaji Terminus / छत्रपति शिवाजी टर्मिनस
2. Howrah Junction / हावड़ा जंक्शन
3. Hazrat Nizamuddin / हज़रत निज़ामुद्दीन
4. Chennai Central / चेन्नई सेंट्रल

**Correct Answer :-**

- Chhatrapati Shivaji Terminus / छत्रपति शिवाजी टर्मिनस

**11) Where is the principal seat of the High Court of Madhya Pradesh located at? /**

मध्य प्रदेश के उच्च न्यायालय की मुख्य सीट कहां स्थित है?

1. Indore / इन्दौर
2. Gwalior / ग्वालियर
3. Jabalpur / जबलपुर
4. Bhopal / भोपाल

**Correct Answer :-**

- Jabalpur / जबलपुर

**12) The birth place of noted playback singer Kishore Kumar in Madhya Pradesh is \_\_\_\_\_. /**

**मध्यप्रदेश में, प्रसिद्ध प्लेबैक गायक किशोर कुमार का जन्म स्थान \_\_\_\_\_ है।**

1. Ratlam / रतलाम
2. Guna / गुना
3. Khandwa / खंडवा
4. Satna / सतना

**Correct Answer :-**

- Khandwa / खंडवा

**13) The Sanchi Stupa was built by which of the following emperor? /**

**निम्नलिखित में से किस सम्राट द्वारा सांची स्तूप बनवाया गया था?**

1. Ashoka / अशोक
2. Bibisara / बिम्बिसार
3. Samudragupta / समुद्रगुप्त
4. Chandragupt Maurya / चंद्रगुप्त मौर्य

**Correct Answer :-**

- Ashoka / अशोक

**14) The currency printing press is located in which one of the following cities of Madhya Pradesh? /**

**मुद्रा प्रिंटिंग प्रेस, मध्य प्रदेश के निम्नलिखित शहरों में से किसमें स्थित है?**

1. Dewas / देवास
2. Indore / इंदौर
3. Gwalior / ग्वालियर
4. Bhopal / भोपाल

**Correct Answer :-**

- Dewas / देवास

**15) The rate at which Reserve Bank of India lends money to commercial banks is known as: /**

**जिस दर पर भारतीय रिज़र्व बैंक, वाणिज्यिक बैंकों को धन उधार देती है, उसे इस नाम जाना जाता है:**

1. Prime lending rate / प्राइम लेंडिंग रेट

2. Advance rate / अग्रिम दर
3. Reverse repo rate / रिवर्स रेपो रेट
4. Repo rate / रेपो रेट

**Correct Answer :-**

- Repo rate / रेपो रेट

**16) Name the Indian woman cricketer who has become the most capped player in the world in women's ODI cricket? /  
उस भारतीय महिला क्रिकेटर का नाम क्या है जो महिला ओडीआई क्रिकेट में दुनिया की सबसे ज्यादा कैप्ड खिलाड़ी बनीं?**

1. Mithali Raj / मिताली राज
2. Jhulan Goswami / झूलन गोस्वामी
3. Anjum Chopra / अंजुम चोपड़ा
4. Harmanpreet Kaur / हरमनप्रीत कौर

**Correct Answer :-**

- Mithali Raj / मिताली राज

**17) Name the chicken variety of Madhya Pradesh to which Geographical Indication (GI) Tag was awarded recently. /  
मध्यप्रदेश की मुर्गी (चिकन) के उस प्रकार का नाम बताइए जिसे हाल ही में भौगोलिक संकेत (जीआई) टैग प्रदान किया गया है।**

1. Kadaknath / कड़कनाथ
2. Busra / बसरा
3. Giriraj / गिरिराज
4. Vanraj / वनराज

**Correct Answer :-**

- Kadaknath / कड़कनाथ

**18) Who is the present Chief of Indian Navy? /**

**भारतीय नौसेना के वर्तमान प्रमुख कौन हैं?**

1. Admiral Devendra Kumar Joshi / एडमिरल देवेंद्र कुमार जोशी
2. Admiral Robin K. Dhowan / एडमिरल रॉबिन के. धवन
3. Admiral Sunil Lanba / एडमिरल सुनील लांबा
4. Admiral Nirmal Kumar Varma / एडमिरल निर्मल कुमार वर्मा

**Correct Answer :-**

- Admiral Sunil Lanba / एडमिरल सुनील लांबा

**19) Who has been sworn in as the 10th Chief Minister of Tripura following Vidhan Sabha elections in February 2018? /**

**फरवरी 2018 में विधानसभा चुनावों के बाद त्रिपुरा के 10<sup>वें</sup> मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली है?**

1. Dashrath Deb / दशरथ देब
2. Nripen Chakraborty / नृपेन चक्रवर्ती

3. Biplab Kumar Deb / बिप्लब कुमार देब

4. Manik Sarkar / माणिक सरकार

**Correct Answer :-**

- Biplab Kumar Deb / बिप्लब कुमार देब

**20) Who among the following is in charge of the Ministry of Minority Affairs in Union Cabinet? /**

**केंद्रीय मंत्रिमण्डल में अल्पसंख्यक कार्य मंत्रालय के प्रभारी मंत्री निम्नलिखित में से कौन है?**

1. Mukhtar Abbas Naqvi / मुख्तार अब्बास नकवी
2. Alphons Kannanthanam / अल्फोंस कन्ननथनम
3. M.J. Akbar / एम. जे. अकबर
4. Jual Oram / जुएल ओरांव

**Correct Answer :-**

- Mukhtar Abbas Naqvi / मुख्तार अब्बास नकवी

**21) Who among the following Padmashri Award winners of 2018 is NOT from Madhya Pradesh? /**

**2018 के निम्नलिखित पद्मश्री पुरस्कार विजेताओं में से कौन मध्य प्रदेश से नहीं है?**

1. Shamshad Begum / शमशाद बेगम
2. Bhajju Shyam / भज्जू श्याम
3. Malti Joshi / मालती जोशी
4. Baba Yogendra / बाबा योगेंद्र

**Correct Answer :-**

- Shamshad Begum / शमशाद बेगम

**22) 'Bagh Print' in Madhya Pradesh is related to: /**

**मध्यप्रदेश में 'बाग प्रिंट' निम्न से संबंधित है:**

1. Computer printing / कंप्यूटर मुद्रण
2. Printing jewellery designs / आभूषणों की डिज़ाइनों का मुद्रण
3. Offset printing / ऑफसेट मुद्रण
4. Textile printing / कपड़ा मुद्रण

**Correct Answer :-**

- Textile printing / कपड़ा मुद्रण

**23) 'Push Ki Abhilasha' is the work of which famous poet of Madhya Pradesh? /**

**'पुष्प की अभिलाषा' नामक रचना, मध्यप्रदेश के किस प्रसिद्ध कवि की है?**

1. Harishankar Parsai / हरिशंकर परसाई
2. Makhanlal Chaturvedi / माखनलाल चतुर्वेदी
3. Nathuraam Premi / नाथुराम प्रेमी

4. Gajanan Madhav Muktibodh / गजानन माधव मुक्तिबोध

**Correct Answer :-**

- Makhnallal Chaturvedi / माखनलाल चतुर्वेदी

**24) Jamini Roy was a famous \_\_\_\_\_ . /**

**जैमिनी राय एक प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ थे।**

1. politician / राजनेता
2. dancer / नर्तक
3. scientist / वैज्ञानिक
4. painter / चित्रकार

**Correct Answer :-**

- painter / चित्रकार

**25) Vikram Sarabhai Space Centre is located at \_\_\_\_\_ . /**

**विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र \_\_\_\_\_ में स्थित है।**

1. Sriharikota / श्रीहरिकोटा
2. Thiruvananthapuram / तिरुवनंतपुरम
3. Hassan / हासन
4. Chandipur / चांदीपुर

**Correct Answer :-**

- Thiruvananthapuram / तिरुवनंतपुरम

**Topic:- General Computer**

**1) The below icon is used to \_\_\_\_\_ in MS-Excel. /**

**नीचे दिया गया आइकन, एमएस एक्सल में \_\_\_\_\_ के लिए इस्तेमाल किया जाता है।**



1. Sort Text in Ascending Order / आरोही क्रम में क्रमबद्ध टेक्स्ट
2. Sort Text in Descending Order / अवरोही क्रम में क्रमबद्ध टेक्स्ट
3. Convert text case from Upper to Lower / अपर से लोअर में टेक्स्ट केस को कन्वर्ट करने
4. Convert text case from Lower to Upper / लोअर से अपर में टेक्स्ट केस को कन्वर्ट करने

**Correct Answer :-**

- Sort Text in Descending Order / अवरोही क्रम में क्रमबद्ध टेक्स्ट

**2)**



A formula like “=SUM(A5: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:C5:D5:E5)” निम्न परिणाम देगा:

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

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

**Correct Answer :-**

- 100

**3) When we delete any file using delete key only, the file goes to the \_\_\_\_\_./**

जब हम केवल डिलीट की का इस्तेमाल करते हुए किसी फाइल को डिलीट करते हैं, तो फाइल \_\_\_\_\_ में चली जाती है।

1. Downloads / डाउनलोड्स
2. Recycle bin / रिसायकल बिन
3. Network Neighborhood / नेटवर्क नेबरहुड
4. My Computer / माय कम्प्यूटर

**Correct Answer :-**

- Recycle bin / रिसायकल बिन

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

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

1. Underline / अंडरलाइन
2. Bold / बोल्ड
3. Italic and Bold / इटैलिक एंड बोल्ड
4. Italic / इटैलिक

**Correct Answer :-**

- Underline / अंडरलाइन

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

निम्नलिखित में से कौन सा ई-मेल एड्रेस का सही फॉर्मेट है?

1. rajesh@pmp.com
2. rajesh@pmp@info
3. rajesh.pmp.com
4. www.rajeshofpmp.com

**Correct Answer :-**

- rajesh@pmp.com

**6) How do you select a single word by clicking it in MS-Word? /**

एमएस-वर्ड में आप एक सिंगल शब्द को कितनी बार क्लिक द्वारा सेलेक्ट कर सकते हैं?

1. Three times / तीन बार
2. Once / एक बार
3. Twice / दो बार
4. Four times / चार बार

**Correct Answer :-**

- Twice / दो बार

**7) Speaker is \_\_\_\_\_ device. /**

स्पीकर \_\_\_\_\_ डिवाइस है।

1. an output / एक आउटपुट
2. a memory / एक मेमोरी
3. an input / एक इनपुट
4. a control / एक कंट्रोल

**Correct Answer :-**

- an output / एक आउटपुट

**8) What is the extension of MS PowerPoint (ver. 2010) files? /**

एमएस पावर प्वाइंट (वर्जन 2010) फाइल्स का एक्सटेंशन क्या है?

1. .pptt
2. .pptx
3. .pott
4. .potx

**Correct Answer :-**

- .pptx

**9) What is to be used to add text in a MS PowerPoint slide? /**

एक एमएस पावर प्वाइंट स्लाइड में, टेक्स्ट एड करने के लिए इनमें से किसका प्रयोग किया जाता है?

1. Note box / नोट बॉक्स
2. Comment box / कमेंट बॉक्स
3. Text box / टेक्स्ट बॉक्स
4. Text layer / टेक्स्ट लेयर

**Correct Answer :-**

- Text box / टेक्स्ट बॉक्स

**10) Which of the following will NOT cut information? /**

**निम्नलिखित में से किसमें सूचना कट नहीं होगी?**

1. Selecting text >Right click and Cut / टेक्स्ट सेलेक्ट करने> राइट क्लिक और कट करने से
2. Pressing Ctrl+X / Ctrl+X दबाने से
3. Pressing Ctrl + C / Ctrl + C दबाने से
4. Clicking on Cut button / कट बटन पर क्लिक करने से

**Correct Answer :-**

- Pressing Ctrl + C / Ctrl + C दबाने से

**11) Which of the following is a temporary storage media? /**

**निम्नलिखित में से कौन सा एक टेम्परेरी स्टोरेज मीडिया है?**

1. RAM / रैम
2. ROM / रोम
3. Hard Disk / हार्ड डिस्क
4. Pen drives / पेन ड्राइव

**Correct Answer :-**

- RAM / रैम

**12) Which of the following is NOT a type of page size in MS Word? /**

**निम्नलिखित में से कौन सा एमएस वर्ड में पेज साइज का एक प्रकार नहीं है?**

1. A4
2. A2
3. A3
4. A5

**Correct Answer :-**

- A2

**13) Which of the following is NOT hardware? /**

**निम्नलिखित में से कौन सा हार्डवेयर नहीं है?**

1. Mouse / माउस
2. Printer / प्रिंटर
3. Interpreter / इंटरप्रीटर
4. Scanner / स्कैनर

**Correct Answer :-**

- Interpreter / इंटरप्रीटर

**14) Which of the following is also known as brain of the computer? /**

निम्नलिखित में से किसे कंप्यूटर के मस्तिष्क के रूप में भी जाना जाता है?

1. Control Unit / कंट्रोल यूनिट
2. Central Processing Unit / सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
3. Memory unit / मेमोरी यूनिट
4. Scanner / स्कैनर

**Correct Answer :-**

- Central Processing Unit / सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट

**15) The full form of KB is \_\_\_\_\_ . /**

**केबी का पूर्ण रूप \_\_\_\_\_ है।**

1. Kilo Byte / किलो बाइट
2. Kilo Bit / किलो बिट
3. Key Block / की ब्लॉक
4. Kernal Boot / केर्नल बूट

**Correct Answer :-**

- Kilo Byte / किलो बाइट

**16) \_\_\_\_\_ keystroke is used to go to the top of the document. /**

**\_\_\_\_\_ कीस्ट्रोका का प्रयोग डॉक्यूमेंट के शीर्ष पर जाने के लिए किया जाता है।**

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

**Correct Answer :-**

- Ctrl + Home

**17) \_\_\_\_\_ is NOT an e-payment method. /**

**\_\_\_\_\_ एक ई-भुगतान विधि नहीं है।**

1. e-Cheque / ई-चेक
2. Credit card / क्रेडिट कार्ड
3. Cash on delivery / कैश ऑन डिलिवरी
4. Debit card / डेबिट कार्ड

**Correct Answer :-**

- Cash on delivery / कैश ऑन डिलिवरी

**18) \_\_\_\_\_ is NOT an antivirus software. /**

**\_\_\_\_\_ एक एंटीवायरस सॉफ्टवेयर नहीं है।**

1. McAfee / मैकैफी
2. Avira / अवीरा
3. DBMS / डीबीएमएस
4. Avast / एवास्ट

**Correct Answer :-**

- DBMS / डीबीएमएस

**19) How can you select the entire document in one go in MS-Word? /**

**एमएस वर्ड में एक बार में आप पूरा डॉक्यूमेंट कैसे सेलेक्ट कर सकते हैं?**

1. Shift + A
2. Ctrl + Alt + Del
3. Ctrl + A
4. Ctrl + Alt + A

**Correct Answer :-**

- Ctrl + A

**20) In excel, which button do you click to add up a series of numbers?/**

**एक्सेल में, कौन सा बटन आप संख्याओं के एक क्रम को जोड़ने के लिए क्लिक करते हैं?**

1. The auto sum button / ऑटो सम बटन
2. The quick total button / क्विक टोटल बटन
3. The Formula button / फॉर्मूला बटन
4. The total button / टोटल बटन

**Correct Answer :-**

- The auto sum button / ऑटो सम बटन

**21) When sending an e-mail, the \_\_\_\_\_ line describes the contents of the message./**

**जब एक ईमेल भेजा जाता है, तो \_\_\_\_\_ लाइन, मैसेज के कॉन्टेंट की व्याख्या करती है।**

1. Subject / सब्जेक्ट
2. To / टू
3. CC / सीसी
4. Content / कॉन्टेंट

**Correct Answer :-**

- Subject / सब्जेक्ट

**22) We can bring up the "Find and Replace" Dialog box by pressing which of the following function Key in MS-Word?/**

**हम एमएस वर्ड में निम्नलिखित में से किस फ़ंक्शन की को दबाकर "फाइंड एंड रिप्लेस" डायलॉग बॉक्स को ला सकते हैं?**

1. F4

2. CTRL + F5

3. CTRL + F4

4. F5

**Correct Answer :-**

- F5

**23) Which of the following icons stands for Skype? /**

निम्नलिखित में से कौन सा आइकन, स्काइप को निरूपित करता है?



**Correct Answer :-**



**24) Which of the following is a correct URL? /**

निम्नलिखित में से कौन सा एक सही यूआरएल है?

1. search@internet.in

2. www.yahoo.com

3. Internet Explorer

4. Google

**Correct Answer :-**

- www.yahoo.com

**25) The maximum Zoom percentage in Microsoft PowerPoint 2017 is \_\_./**

माइक्रोसॉफ्ट पावर प्वाइंट 2017 में अधिकतम जूम प्रतिशत \_\_\_\_\_ है।

1. 200%

2. 100%

3. 500%

4. 400%

**Correct Answer :-**

- 400%

Topic:- Logical Reasoning

1) If 30% of  $X = 0.25$  of  $Y = \frac{1}{5}$  of  $Z$ , then find  $X:Y:Z$ . /

यदि  $X$  का 30%,  $Y$  का 0.25 है जोकि  $Z$  का  $\frac{1}{5}$  है तो  $X:Y:Z$  को ज्ञात कीजिए।

1. 10:9:7
2. 9:7:5
3. 5:7:11
4. 10:12:15

**Correct Answer :-**

- 10:12:15

2) If the cost price is 94% of the selling price, then what is the profit percentage? /

यदि क्रय मूल्य, विक्रय मूल्य का 94% है, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

1. 6.38%
2. 6.73%
3. 6.37%
4. 6.83%

**Correct Answer :-**

- 6.38%

3) If the first and the third digits in each number are interchanged, then which number will be the smallest?

347, 418, 635, 824, 259 /

यदि प्रत्येक संख्या में पहले और तीसरे अंक को आपस में बदल दिया जाता है, तो कौन सी संख्या लघुतम होगी?

347, 418, 635, 824, 259

1. 259
2. 418
3. 824
4. 347

**Correct Answer :-**

- 824

4) If  $X$  and  $Y$  are two sets such that  $n(X) = 17$ ,  $n(Y) = 23$  and  $n(X \cup Y) = 38$ , then find  $n(X \cap Y)$ . /

यदि  $X$  और  $Y$  दो समुच्चय इस प्रकार हैं कि  $n(X) = 17$ ,  $n(Y) = 23$  और  $n(X \cup Y) = 38$ , तब  $n(X \cap Y)$  ज्ञात करें।

1. 5
2. 4

3. 6

4. 2

**Correct Answer :-**

- 2

**5) If 0.25: X :: 5:8, then find X. /**

**यदि 0.25: X :: 5:8, तब X ज्ञात करें।**

1. 0.7

2. 0.3

3. 0.4

4. 0.8

**Correct Answer :-**

- 0.4

**6) A shopkeeper purchased 80 kg of potatoes for Rs.8.40 and sold the whole lot at the rate of Rs.12.50 per kg. What will be his gain percentage? /**

**एक दुकानदार 80 किलो आलू 8.40 रुपए में खरीदता है और सभी को 12.50 प्रति किलो की दर से बेचता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या है?**

1. 19.04%

2. 18.40%

3. 19.40%

4. 18.04%

**Correct Answer :-**

- 19.04%

**7) In what ratio must tea at Rs. 61 per kg be mixed with tea at Rs. 71 per kg so that the mixture must be worth Rs. 64.50 per kg? /**

**61 रुपए प्रति किलो चाय के साथ 71 रुपए प्रति किलो चाय को किस अनुपात में मिलाया जाए, जिससे कि मिश्रण का मूल्य 64.50 रुपए प्रति किलो हो जाए?**

1. 8:13

2. 7:13

3. 13:7

4. 13:8

**Correct Answer :-**

- 13:7

**8) The cost of an eraser is 40 paise and the cost of a pen is Rs. 4. What is the ratio of their cost in the simplest form? /**

**एक रबर का मूल्य 40 पैसा और एक कलम का मूल्य 4 रुपए है। सबसे सरल रूप में उसकी लागत का अनुपात क्या है?**

1. 2:5

2. 5:2



3. 5:1

4. 1:10

**Correct Answer :-**

- 1:10

**9) The monthly income of a person is Rs. 8000. If his income is increased by 20%, then what will be his new monthly income? /**

एक आदमी की मासिक आय 8000 रुपए है। यदि उसकी आमदनी 20% तक बढ़ जाए, तब उसकी नई मासिक आय क्या होगी?

1. Rs. 9600 / 9600 रुपए
2. Rs. 9400 / 9400 रुपए
3. Rs. 9000 / 9000 रुपए
4. Rs. 9200 / 9200 रुपए

**Correct Answer :-**

- Rs. 9600 / 9600 रुपए

**10) The average of 11 results is 35, that of the first five is 35 and that of the last five is 22. Find the value of the 6<sup>th</sup> number. /**

11 परिणामों का औसत 35 है, जिसमें प्रथम पाँच का 35 और अंतिम पाँच का 22 है। 6<sup>वें</sup> नंबर का मान ज्ञात करें।

1. 110
2. 95
3. 105
4. 100

**Correct Answer :-**

- 100

**11) The average of the first 7 prime numbers is: /**

प्रथम सात अभाज्य संख्याओं का औसत है:

1.  $8\frac{2}{7}$
2.  $8\frac{7}{2}$
3.  $7\frac{8}{2}$
4.  $7\frac{2}{8}$

**Correct Answer :-**

- $8\frac{2}{7}$

**12) Let A have 6 elements and B 12 elements. What can be the minimum number of elements in AUB? /**

मान लीजिए कि A के पास 6 तत्व और B के पास 12 तत्व हैं। AUB में तत्वों की न्यूनतम संख्या क्या हो सकती है?

1. 3
2. 9
3. 12
4. 6

**Correct Answer :-**

- 12

**13)** A car takes 25 seconds to travel 375 meters. What is its speed in km/hr? /

एक कार 375 मीटर की यात्रा में 25 सेकंड का समय लेती है। इसकी चाल किमी/घंटा में क्या है?

1. 55 km/hr / 55 किमी/घंटा
2. 54 km/hr / 54 किमी/घंटा
3. 56 km/hr / 56 किमी/घंटा
4. 53 km/hr / 53 किमी/घंटा

**Correct Answer :-**

- 54 km/hr / 54 किमी/घंटा

**14)** In a mixture of 85 litres, the ratio of milk and water is 2 : 1, respectively. If the ratio of milk and water is to be 1 : 2, then the amount of water to be further added is: /

85 लीटर के मिश्रण में, दूध और पानी का अनुपात क्रमशः 2 : 1 है। यदि दूध और पानी का अनुपात 1 : 2 हो, तब बढ़ाये गये पानी की मात्रा है:

1. 87 litre / 87 लीटर
2. 80 litre / 80 लीटर
3. 79 litre / 79 लीटर
4. 85 litre / 85 लीटर

**Correct Answer :-**

- 85 litre / 85 लीटर

**15)** In a group of 45 people, 34 persons like apple, 44 persons like guava, and each person likes at least one of the two fruits. How many like both apple and guava? /

45 लोगों के समूह में, 34 व्यक्ति सेब पसंद करते हैं, 44 व्यक्ति अमरुद और प्रत्येक व्यक्ति को कम से कम दोनों फलों में से एक फल पसंद है। कितने व्यक्ति सेब और अमरुद दोनों पसंद करते हैं?

1. 35
2. 33
3. 28
4. 30

**Correct Answer :-**

- 33

**16)** A sum of Rs.7.20 is made up of 80 coins which are either 10 paise or 5 paise coins. How many are of 5 paise coins? /

7.20 रुपए की कुल राशि के 80 सिक्के हैं, जिसमें से 10 पैसे या 5 पैसे के सिक्के हैं। उनमें 5 पैसे के कितने सिक्के हैं?

1. 14
2. 16
3. 13
4. 15

**Correct Answer :-**

- 16

**17)** A cricket team won 15 matches out of the total number of matches they played. If their win percentage was 30%, then how many matches did they play in all? /

एक क्रिकेट टीम ने खेले गए मैचों की कुल संख्या में से 15 मैच जीते। अगर उनकी जीत का प्रतिशत 30% था, तो कुल मिलाकर कितने मैच खेले गये?

1. 50
2. 70
3. 60
4. 40

**Correct Answer :-**

- 50

**18)** Find 10% of 450 km? /

450 किमी का 10% ज्ञात करें?

1. 55 km / 55 किमी
2. 45 km / 45 किमी
3. 50 km / 50 किमी
4. 40 km / 40 किमी

**Correct Answer :-**

- 45 km / 45 किमी

**19)** If by selling an article for Rs. 490 a shopkeeper gains 10%, then find its cost price. /

यदि 490 रुपए में एक वस्तु को बेचकर दुकानदार 10% लाभ कमाता है, तब उसका क्रय मूल्य ज्ञात करें।

1. Rs. 444.45 / 444.45 रुपए
2. Rs. 447.45 / 447.45 रुपए
3. Rs. 446.45 / 446.45 रुपए
4. Rs. 445.45 / 445.45 रुपए

**Correct Answer :-**

- Rs. 445.45 / 445.45 रुपए

**20)** The average weight of 12 persons is increased by 3.5 kg when one of them who weighs 57 kg is replaced by a new man. The weight of the new man is: /

12 लोगों का औसत वजन 3.5 किलोग्राम तक बढ़ जाता है जब उनमें से 57 किलो वजन वाले एक व्यक्ति को अन्य व्यक्ति द्वारा प्रतिस्थापित कर दिया जाता है। नए व्यक्ति का वजन है:

1. 98 kg / 98 किलो
2. 96 kg / 96 किलो
3. 99 kg / 99 किलो
4. 95 kg / 95 किलो

**Correct Answer :-**

- 99 kg / 99 किलो

**21)** The average age of a man and his son is 22 years. The ratio of their ages is 19:3 respectively. What is the man's age? /

एक आदमी और उसके पुत्र की आयु का औसत 22 वर्ष है। उनकी आयु का अनुपात क्रमशः 19:3 है। आदमी की आयु क्या है?

1. 38 years / 38 वर्ष
2. 40 years / 40 वर्ष
3. 35 years / 35 वर्ष
4. 44 years / 44 वर्ष

**Correct Answer :-**

- 38 years / 38 वर्ष

**22)** Manjeet is 4 times as old as his son at present. After 7 years, Manjeet will be thrice as old as his son. What are their present ages? /

मंजीत अपने पुत्र की वर्तमान आयु से 4 गुना बड़ा है। सात साल बाद, मंजीत की आयु उसके पुत्र की आयु की 3 गुनी हो जायेगी। उन दोनों की वर्तमान आयु क्या है?

1. 42 years, 15 years / 42 वर्ष, 15 वर्ष
2. 30 years, 12 years / 30 वर्ष, 12 वर्ष
3. 35 years, 10 years / 35 वर्ष, 10 वर्ष
4. 56 years, 14 years / 56 वर्ष, 14 वर्ष

**Correct Answer :-**

- 56 years, 14 years / 56 वर्ष, 14 वर्ष

**23)** The present ages of Prajapati and Anuj are in the ratio of 5 : 4 respectively. Three years hence, the ratio of their ages will become 11 : 9 respectively. What is Anuj's present age in years? /

प्रजापति और अनुज की वर्तमान आयु का अनुपात क्रमशः 5 : 4 है। 3 वर्ष बाद, उनकी आयु का अनुपात क्रमशः 11 : 9 वर्ष हो जाएगा। वर्षों में अनुज की वर्तमान आयु क्या है?

1. 40
2. 27
3. 30
4. 24

**Correct Answer :-**

**24) A bus travels in 86.1 km/hr. How many meters will it travel in 20 minutes? /**

एक बस 86.1 किमी./घंटा से यात्रा करती है। यह 20 मिनट में कितने मीटर की यात्रा कर लेगी?

1. 27800 m / 27800 मी
2. 28750 m / 28750 मी
3. 28600 m / 28600 मी
4. 28700 m / 28700 मी

**Correct Answer :-**

- 28700 m / 28700 मी

**25) A bus covers a distance of 216 km at the speed of 24 km/hr. In how many hours will the bus cover the same distance? /**

एक बस 24 किमी/घंटा की चाल से 216 किमी की दूरी तय करती है। कितने घंटे में बस समान दूरी तय करेगी?

1. 10 hours / 10 घंटे
2. 7 hours / 7 घंटे
3. 9 hours / 9 घंटे
4. 8 hours / 8 घंटे

**Correct Answer :-**

- 9 hours / 9 घंटे

**Topic:- General Management**

**1) A business loan repayable according to a specified schedule is known as: /**

एक निर्दिष्ट अनुसूची के अनुसार प्रतिदेय एक व्यवसाय ऋण इस रूप में जाना जाता है:

1. Bond / बॉन्ड
2. Term loan / आवधिक कर्ज
3. Stock / स्टॉक
4. Security / प्रतिभूति

**Correct Answer :-**

- Term loan / आवधिक कर्ज

**2) A written statement of what the worker actually does, how it is done, and the working conditions, is known as: /**

एक कर्मचारी क्या कार्य करता है, यह कैसे किया जाता है और कार्य करने की परिस्थितियां क्या हैं, के बारे में एक लिखित विवरण निम्न रूप में जाना जाता है:

1. Job design / कार्य अभिकल्पन (जॉब डिजाइन)
2. Job description / कार्य विवरण (जॉब डिस्क्रिप्शन)
3. Job specification / कार्य विनिर्देशन (जॉब स्पेसीफिकेशन)
4. Job motivation / कार्य अभिप्रेरण (जॉब मोटिवेशन)

**Correct Answer :-**

- Job description / कार्य विवरण (जॉब डिस्क्रिप्शन)

**3) According to which one of the following accounting concepts, it is assumed that an entity will continue to operate for an indefinitely long period in future? /**

निम्नलिखित में से किस लेखा अवधारणा के अनुसार ऐसा माना जाता है कि एक इकाई, भविष्य में अनिश्चित काल तक लंबी अवधि के लिए संचालन करना जारी रखेगी?

1. Economic entity concept / आर्थिक इकाई अवधारणा (इकोनॉमिक एंटीटी कॉन्सेप्ट)
2. Going-concern concept / सुनाम-प्रतिष्ठान अवधारणा (गोइंग-कन्सर्न कॉन्सेप्ट)
3. Cost concept / लागत अवधारणा (कॉस्ट कॉन्सेप्ट)
4. Cash concept / नकद अवधारणा (कैश कॉन्सेप्ट)

**Correct Answer :-**

- Going-concern concept / सुनाम-प्रतिष्ठान अवधारणा (गोइंग-कन्सर्न कॉन्सेप्ट)

**4) Tangible items that will be consumed in the course of normal operations are termed as: /**

सामान्य संचालन के दौरान उपभोग की जाने वाली मूर्त वस्तुओं (टैन्जिबल आइटम) को निम्न कहा जाता है:

1. Supplies / आपूर्ति (सप्लाइस)
2. Produces / उत्पादन (प्रोड्यूस)
3. Work-in-progress / निर्माणाधीन कार्य (वर्क-इन-प्रोग्रेस)
4. Inventory / वस्तु सूची (इनवेंट्री)

**Correct Answer :-**

- Supplies / आपूर्ति (सप्लाइस)

**5) The era of Indian economy post-1991, characterized by extending privatization and lessening restrictions on business operations in the economy is popularly termed as: /**

1991 के बाद भारतीय अर्थव्यवस्था का वह युग, जिसे अर्थव्यवस्था में व्यापार संचालनों पर प्रतिबंधों के कम करने और निजीकरण का विस्तार करने द्वारा अभिलक्षित किया गया, निम्न कहलाता है:

1. Privatization / निजीकरण
2. Industrialization / औद्योगीकरण
3. Liberalization / उदारीकरण
4. Globalization / वैश्वीकरण

**Correct Answer :-**

- Liberalization / उदारीकरण

**6) The ability to influence people towards attainment of organizational goal is known as: /**

संगठनात्मक लक्ष्य की प्राप्ति के लिए लोगों को प्रभावित करने की क्षमता निम्न कहलाती है:

1. Charisma / प्रतिभा (करिज़्मा)
2. Motivational capability / प्रेरक क्षमता (मोटिवेशनल कैपेबिलिटी)
3. Directive ability / निर्देशक क्षमता (डायरेक्टिव एबिलिटी)

4. Leadership / नेतृत्व (लीडरशिप)

**Correct Answer :-**

- Leadership / नेतृत्व (लीडरशिप)

**7) The activities of designing and producing the container for a product is known as: /**

**एक उत्पाद के लिए कंटेनर की डिजाइनिंग और उत्पादन की गतिविधियों को इस नाम से जाना जाता है:**

1. Merchandising / क्रय-विक्रय (मर्चन्डाइजिंग)
2. Presentation / प्रस्तुतीकरण (प्रेजेंटेशन)
3. Promotion / प्रोन्नति (प्रमोशन)
4. Packaging / डिब्बाबंदी (पैकेजिंग)

**Correct Answer :-**

- Packaging / डिब्बाबंदी (पैकेजिंग)

**8) The set of independent organizations responsible for making the product available for the consumer are known as: /**

**उपभोक्ता के लिए उपलब्ध उत्पाद को बनाने हेतु जिम्मेदार स्वतंत्र संगठनों के सेट को निम्न कहा जाता है:**

1. Suppliers / पूर्तिकर्ता (सप्लायर्स)
2. Retailers / फुटकर विक्रेता (रिटेलर्स)
3. Marketing channels / मार्केटिंग चैनल्स
4. Sales Managers / बिक्री प्रबंधकों (सेल्स मैनेजर्स)

**Correct Answer :-**

- Marketing channels / मार्केटिंग चैनल्स

**9) The combination of two or more companies into one wherein the joining entities lose their identities is known as: /**

**दो या दो से अधिक कंपनियों का एक में संयोजन, जिसमें सम्मिलित होने वाली संस्थाएँ अपनी पहचान खो देती हैं, को इस नाम से जाना जाता है:**

1. Take over / कार्यभार लेना
2. Acquisition / अधिग्रहण
3. Merger / विलयन
4. Joint venture / संयुक्त उद्यम

**Correct Answer :-**

- Merger / विलयन

**10) The value of all final goods and services within the country's geographical territory by all individuals, corporations, and government is known as: /**

**सभी व्यक्तियों, निगमों एवं सरकार द्वारा देश के भौगोलिक क्षेत्र के भीतर सभी अंतिम वस्तुओं एवं सेवाओं के मूल्य को कहा जाता है:**

1. Net national income / निवल राष्ट्रीय आय
2. Gross domestic product / सकल घरेलू उत्पाद
3. Gross national product / सकल राष्ट्रीय उत्पाद

4. Per capita income / प्रति व्यक्ति आय

**Correct Answer :-**

- Gross domestic product / सकल घरेलू उत्पाद

**11) The desire directed to a specific object to satisfy a particular requirement which is backed by the ability to pay for it, is known as: /**

एक विशेष जरूरत को संतुष्ट करने के लिए एक निर्दिष्ट वस्तु के लिए निदेशित इच्छा, जो इसके लिए भुगतान करने की क्षमता से समर्थित है, निम्न रूप में जाना जाता है:

1. Want / आवश्यकता (वॉन्ट)
2. Stated want / निर्धारित आवश्यकता (स्टेटड वॉन्ट)
3. Demand / माँग (डिमांड)
4. Need / जरूरत (नीड)

**Correct Answer :-**

- Demand / माँग (डिमांड)

**12) The cash, equipment and other such resources that an entity owns and uses for its operation are termed as: /**

नकदी, उपकरण और अन्य ऐसे संसाधन जो एक इकाई के मालिक हैं और इसके संचालन के लिए इस्तेमाल करते हैं, निम्न कहलाते हैं:

1. Accounts / लेखा (अकाउंट्स)
2. Tangibles / मूर्त (टैजिबल्स)
3. Liabilities / उत्तरदायित्व (लाइबिलिट्स)
4. Assets / परिसंपत्ति (ऐसेट्स)

**Correct Answer :-**

- Assets / परिसंपत्ति (ऐसेट्स)

**13) The product in the portfolio with a high market share and a high market growth rate is known as: /**

उच्च बाजार शेयर और उच्च बाज़ार विकास दर के साथ पोर्टफोलियो में उत्पाद को निम्न रूप से जाना जाता है:

1. Dog / डॉग
2. Question mark / क्वेश्चन मार्क
3. Cash cow / कैश काउ
4. Star / स्टार

**Correct Answer :-**

- Star / स्टार

**14) The policy of government related to public revenue, expenditure, and debt is known as: /**

लोक राजस्व, व्यय, और ऋण से संबंधित सरकार की नीति को इस नाम से जाना जाता है:

1. Budgetary reform / बजटीय सुधार
2. Union budget / केंद्रीय बजट
3. Fiscal budget / राजकोषीय बजट



4. Fiscal policy / राजकोषीय नीति

**Correct Answer :-**

- Fiscal policy / राजकोषीय नीति

**15) The perspective of management that emphasizes on the importance of understanding behaviors, needs, and attitudes of people in the workplace and social interactions is known as: /**

प्रबंधन का परिप्रेक्ष्य जो कार्यस्थल एवं सामाजिक अन्योन्यक्रिया में लोगों के व्यवहार, जरूरत एवं अभिवृत्ति को समझने के महत्व पर बल देता है, निम्न कहलाता है:

1. Bureaucratic perspective / नौकरशाही परिप्रेक्ष्य
2. Humanistic perspective / मानवतावादी परिप्रेक्ष्य
3. Classical perspective / क्लासिकी परिप्रेक्ष्य
4. Scientific perspective / वैज्ञानिक परिप्रेक्ष्य

**Correct Answer :-**

- Humanistic perspective / मानवतावादी परिप्रेक्ष्य

**16) The economic system followed by socialist countries where equal importance is given to both public and private sectors is known as: /**

समाजवादी देशों के द्वारा अनुगमन करने वाली आर्थिक प्रणाली जहां सार्वजनिक और निजी दोनों क्षेत्रों को समान महत्व दिया जाता है, निम्न कहलाती है:

1. Market economy / बाज़ार अर्थव्यवस्था
2. Communism / साम्यवाद
3. Capitalism / पूँजीवाद
4. Mixed economy / मिश्रित अर्थव्यवस्था

**Correct Answer :-**

- Mixed economy / मिश्रित अर्थव्यवस्था

**17) The lateral or diagonal exchange of messages among peers or coworkers that also includes team communication is known as: /**

साथियों या सहकर्मियों के बीच संदेशों का पार्श्व या विकर्ण विनिमय, जिसमें टीम संचार भी शामिल होता है, निम्न कहलाता है:

1. Upward communication / ऊर्ध्वमुखी संचार (अपवर्ड कम्यूनिकेशन)
2. Horizontal communication / समस्तरीय संचार (हॉरीजॉन्टल कम्यूनिकेशन)
3. Downward communication / अधोमुख संचार (डाउनवर्ड कम्यूनिकेशन)
4. Cyclic communication / चक्रीय संचार (सायक्लिक कम्यूनिकेशन)

**Correct Answer :-**

- Horizontal communication / समस्तरीय संचार (हॉरीजॉन्टल कम्यूनिकेशन)

**18) The process of providing the existing or new employees with the skills and knowledge required to perform their jobs is known as: /**

मौजूदा एवं नव कर्मचारियों को अपनी नौकरी का प्रदर्शन करने के लिए आवश्यक कौशल एवं ज्ञान उपलब्ध कराने की प्रक्रिया को इस नाम से जाना जाता है:

1. Employee engagement / कर्मचारी कार्य (इम्प्लॉई इंगेजमेंट)
2. Performance appraisal / प्रदर्शन का मूल्यांकन (परफॉर्मेंस एप्रेज़ल)
3. Induction / प्रवेशन (इंडक्शन)
4. Training / प्रशिक्षण (ट्रेनिंग)

**Correct Answer :-**

- Training / प्रशिक्षण (ट्रेनिंग)

**19) The process of systematically moving workers from one job to another is known as: /**

**एक नौकरी से दूसरे में व्यवस्थित रूप से चल रहे श्रमिकों की प्रक्रिया को इस प्रकार जाना जाता है:**

1. Job enlargement / कार्यवर्धन (जॉब इनलार्जमेंट)
2. Job environment / कार्य पर्यावरण (जॉब इनवॉयरमेंट)
3. Job enrichment / कार्य संवर्धन (जॉब एनरिचमेंट)
4. Job rotation / कार्य आवर्तन (जॉब रोटेशन)

**Correct Answer :-**

- Job rotation / कार्य आवर्तन (जॉब रोटेशन)

**20) The management function concerned with monitoring employees' activities, determining organizational performance towards its goal, and making corrections as required is called: /**

**प्रबंधन कार्य जो कर्मचारियों की गतिविधियों से संबंधित होते हैं, अपने लक्ष्य की दिशा में संगठनात्मक प्रदर्शन को निर्धारित करते हैं और आवश्यकतानुसार सुधार करते हैं, निम्न कहलाते हैं:**

1. Controlling / नियंत्रण (कंट्रोलिंग)
2. Organizing / संगठन (ऑर्गेनाइजिंग)
3. Planning / नियोजन (प्लानिंग)
4. Leading / अग्रग (लीडिंग)

**Correct Answer :-**

- Controlling / नियंत्रण (कंट्रोलिंग)

**21) An enterprise that manages production establishments or delivers services in at least two countries is known as: /**

**एक ऐसा उद्यम जो कम से कम दो देशों में उत्पादन संस्थानों का प्रबंधन करता है अथवा सेवाएं प्रदान करता है, निम्न कहलाता है:**

1. Multinational corporation / बहुराष्ट्रीय निगम
2. International corporation / अन्तराष्ट्रीय निगम
3. Trading and merchandising company / व्यापार (ट्रेडिंग) और क्रय-विक्रय (मर्चन्डाइजिंग) कंपनी
4. Export house / निर्यात गृह

**Correct Answer :-**

- Multinational corporation / बहुराष्ट्रीय निगम

**22) An informal communication network within the organization that carries workplace gossip is known as: /**

**संगठन के अंतर्गत एक अनौपचारिक संचार नेटवर्क जो कार्यस्थल की गपशप को पहुँचाते हैं, निम्न कहलाते हैं:**

1. Upward communication / ऊर्ध्वमुखी संचार (अपवर्ड कम्यूनिकेशन)
2. Horizontal communication / समस्तरीय संचार (हॉरीजॉन्टल कम्यूनिकेशन)
3. Downward communication / अधोमुखी संचार (डाउनवर्ड कम्यूनिकेशन)
4. Grapevine / जनप्रवाद (ग्रेपवाइन)

**Correct Answer :-**

- Grapevine / जनप्रवाद (ग्रेपवाइन)

**23) A group of two or more people who interact and coordinate their efforts to accomplish a common goal for which they are committed together is known as: /**

दो या दो से अधिक लोगों का एक समूह जो एक समान लक्ष्य, जिसके लिए वे एक साथ प्रतिबद्ध हुए हैं, को पूरा करने के लिए अपने प्रयासों पर बातचीत और समन्वय करते हैं, \_\_\_\_\_ कहलाते हैं।

1. Team / टीम
2. Department / विभाग
3. Function / कार्य
4. Pack / पैक

**Correct Answer :-**

- Team / टीम

**24) A certificate promising to pay its holder a specified sum of money on the maturity date and an interest until then is known as: /**

एक प्रमाणपत्र जो उसके धारक को परिपक्वता तिथि पर कुल विनिर्दिष्ट राशि और तब तक लगने वाला ब्याज अदा करने का वचन देता है, निम्न कहलाता है:

1. Goodwill certificate / साख प्रमाणपत्र (गुडविल सर्टिफिकेट)
2. Bond / बंध (बॉन्ड)
3. Term loan / आवधिक कर्ज (टर्म लोन)
4. Stock / स्टॉक

**Correct Answer :-**

- Bond / बंध (बॉन्ड)

**25) A type of conflict management in which people engage in mutual benefit discussions and consider various alternatives to reach a joint decision that is acceptable to both parties is known as: /**

एक प्रकार का संघर्ष प्रबंधन जिसमें लोग पारस्परिक लाभ चर्चाओं में संलग्न होते हैं और एक संयुक्त निर्णय तक पहुंचने के लिए विभिन्न विकल्पों पर विचार करते हैं जो कि दोनों पक्षों को स्वीकार्य हो, उसे इस नाम से जाना जाता है:

1. Avoidance / परिहार (अवॉइडन्स)
2. Accommodation / समंजन (एकामडेशन)
3. Competition / प्रतिस्पर्धा (कॉम्पटीशन)
4. Negotiation / संधिवार्ता (निगोसिएशन)

**Correct Answer :-**

- Negotiation / संधिवार्ता (निगोसिएशन)

