Topic:- General Hindi

- 1) 'विमुख' का विलोम शब्द है:
- 1. उन्मुख
- 2. मुख
- 3. समुख
- 4. मुखयुक्त

#### **Correct Answer :-**

• उन्मुख

# 2) "मोहन आया और वह कहा।" का शुद्ध वाक्य होगा:

- 1. मोहन ने आया और उसने कहा।
- 2. मोहन आया और वो कहा।
- 3. मोहन आया और मोहन ने कहा।
- 4. मोहन आया और उसने कहा।

#### Correct Answer :-

- मोहन आया और उसने कहा।
- 3) "आप ने हंस दिया।" का शुद्ध वाक्य है:
- 1. आप हँस दिए।
- 2. हम हंस दिया।
- 3. हम ने हंसा दिया।
- 4. हम ने हंस दिया।

• आप हँस दिए।

4)  वह कौन सी भाषा है जिसे संघ अथवा कोई राज्य अथवा सरकार विधि द्वारा अपने सरकारी कामकाज में प्रयोग के लिए स्वीकार करती है?
1. उप भाषा।
2. राष्ट्र भाषा।
3. संपर्क भाषा।
4. राजभाषा।
Correct Answer :-
• राजभाषा।
5) चाय – वाय किस युग्म रूप के अंतर्गत आते हैं?
5) चाय – वाय किस युग्म रूप के अंतगत आत ह? 1. विरोधी युग्म
1. विरोधी युग्म 2. सार्थक : निरर्थक
3. पर्यायवाची युग्म
<ol> <li>पंपायपाया युग्म</li> <li>निरर्थक : निरर्थक</li> </ol>
Correct Answer :- • सार्थक : निरर्थक
• तापप : 197794
6) खंड काव्य में जीवन के जिस भाग का वर्णन किया गया हो वहमें पूर्ण हो।
1. अपने लक्ष्य
2. कार्य में
3. अपनें जीवन
4. अपनें सम्पूर्ण जीवन
Correct Answer :-
• अपने लक्ष्य
<b>7) 'निश्छल' का संधि विच्छेद है:</b> 1. निः + चल 2. निः + छल

3. निः + च्छल
4. निश + छल
Correct Answer :-
• निः + छल
<li>8) 'प्रगतिशील वसुधा' कहाँ से प्रकाशित होती है?</li>
1. भोपाल
2. रीवां
3. चंदौली
4. टनकपुर
Correct Answer :-
• भोपाल
63
9) 'पक्ष' का अर्थ है:
1. पंख, ओर
2. रास्ता, पंख
3. पक्ष, मोर
4. और, पक्षी
Correct Answer :-
• पंख, ओर
10) 'पहल' कहाँ से प्रकाशित होती है?
1. गदरपुर
2. जबलपुर
3. रामनगर
4. कानपुर
Correct Answer :-
• जबलपुर
11) छन्द का नाम बताओ:
मुरली अधर धर श्याम सुन्दर, जब लगाते तान हैं ।

# सुनकर मधुर धुन भावना में, बह रहे रसखान हैं ॥

- 1. रोला छन्द
- 2. हरीगीतिका छन्द
- 3. उल्लाला छन्द
- 4. गीतिका छन्द

#### **Correct Answer :-**

- हरीगीतिका छन्द
- 12) छन्द का नाम बताओ:

धर्म के मग में अधर्मी से कभी डरना नहीं।

चेतकर चलना कुमारग में कदम धरना नहीं।

शुद्ध भावों में भयानक भावना भरना नहीं।

# ज्ञानवर्धक लेख लिखने में कमी करना नहीं॥

- 1. रोला छन्द
- 2. हरीगीतिका छन्द
- 3. उल्लाला छन्द
- 4. गीतिका छन्द

## **Correct Answer :-**

• गीतिका छन्द

## 13) अवश्य होने वालाः

- 1. अवसयमभावी
- 2. अवश्यंभावी
- 3. घटित
- 4. अवभावी

## **Correct Answer :-**

• अवश्यंभावी

# 14) 'देवेश' का संधि विच्छेद है:

- 1. देव+इश
- 2. दव+ईश
  - . . **.**

3. देवे+ईश
4. देव+ईश
Correct Answer :-
• देव+ईश
15) 'दुस्तर' का संधि विच्छेद है:
1. दूह + तर
2. दु + तर
3. दुस + तर
4. दुः + तर
Correct Answer :-
<ul> <li>दुः + तर</li> </ul>
16) विभाषा एक प्रान्त या में प्रचलित होती है।
1. महाप्रांत
1. महाप्रात 2. उपप्रान्त
2. उपप्रान्त 3. लाघुप्रांत
2. उपप्रान्त
2. उपप्रान्त 3. लाघुप्रांत
2. उपप्रान्त 3. लाघुप्रांत 4. विशालप्रान्त
2. उपप्रान्त 3. लाघुप्रांत 4. विशालप्रान्त Correct Answer :- • उपप्रान्त
<ol> <li>2. उपप्रान्त</li> <li>3. लाघुप्रांत</li> <li>4. विशालप्रान्त</li> <li>Correct Answer :-         <ul> <li>उपप्रान्त</li> </ul> </li> <li>17) निम्नलिखित पंक्तियों में कौन सा रस है?</li> </ol>
<ul> <li>2. उपप्रान्त</li> <li>3. लाघुप्रांत</li> <li>4. विशालप्रान्त</li> <li>Correct Answer :- <ul> <li>उपप्रान्त</li> </ul> </li> <li>17) निम्नलिखित पंक्तियों में कौन सा रस है? <ul> <li>हाय राम कैसे झेलें हम अपनी लज्जा अपना शोक।</li> </ul> </li> </ul>
<ul> <li>2. उपप्रान्त</li> <li>3. लाघुप्रांत</li> <li>4. विशालप्रान्त</li> <li>Correct Answer :- <ul> <li>उपप्रान्त</li> </ul> </li> <li>17) निम्रलिखित पंक्तियों में कौन सा रस है? हाय राम कैसे झेलें हम अपनी लज्जा अपना शोक। गया हमारे ही हाथों से अपना राष्ट्र पिता परलोक।।</li> </ul>
<ol> <li>उपप्रान्त</li> <li>लाघुप्रांत</li> <li>विशालप्रान्त</li> <li>Correct Answer :-         <ul> <li>उपप्रान्त</li> </ul> </li> <li>17) निम्नलिखित पॅक्तियों में कौन सा रस है?             <ul> <li>हाय राम कैसे झेलें हम अपनी लज्जा अपना शोक।</li> <li>गया हमारे ही हाथों से अपना राष्ट्र पिता परलोक।।</li> <li>. रौद्र रस</li> </ul> </li> </ol>
<ul> <li>2. उपप्रान्त</li> <li>3. लाघुप्रांत</li> <li>4. विशालप्रान्त</li> <li>Correct Answer :- <ul> <li>उपप्रान्त</li> </ul> </li> <li>17) निम्नलिखित पंक्तियों में कौन सा रस है? <ul> <li>हाय राम कैसे झेलें हम अपनी लज्जा अपना शोक।</li> <li>गया हमारे ही हाथों से अपना राष्ट्र पिता परलोक।।</li> <li>1. रौद्र रस</li> <li>2. शांत रस</li> </ul></li></ul>
<ol> <li>उपप्रान्त</li> <li>लाघुप्रांत</li> <li>विशालप्रान्त</li> <li>Correct Answer :-         <ul> <li>उपप्रान्त</li> </ul> </li> <li>17) निम्नलिखित पॅक्तियों में कौन सा रस है?             <ul> <li>हाय राम कैसे झेलें हम अपनी लज्जा अपना शोक।</li> <li>गया हमारे ही हाथों से अपना राष्ट्र पिता परलोक।।</li> <li>. रौद्र रस</li> </ul> </li> </ol>

Correct Answer :-

. . . . . . .

• करुण रस

18) निम्नलिखित पंक्तियों में कौन सा रस है? बतरस लालच लाल की, मुरली धरि लुकाय। सौंह करे, भौंहनि हँसै, दैन कहै, नटि जाय।

- 1. वात्सल्य रस
- 2. शृंगार रस
- 3. शांत रस
- 4. भक्ति रस

#### **Correct Answer :-**

• शृंगार रस

19) निम्नलिखित पंक्तियों में कौन सा गुण विद्यमान है:

## बसों मोरे नैनन में नंदलाल

## मोहनी मूरत सांवरी सूरत नैना बने बिसाल।

- 1. शांत गुण
- 2. माधुर्य गुण
- 3. प्रसाद गुण
- 4. ओज गुण

#### **Correct Answer :-**

• माधुर्य गुण

20) निम्नलिखित पंक्तियों में कौन सा गुण विद्यमान है: हिमाद्रि तुंग श्रृंग से प्रबुध्द शुध्द भारती ।

# स्वयं प्रभा, समुज्ज्वला स्वतंत्रता पुकारती ।

- 1. माधुर्य गुण
- 2. प्रसाद गुण
- 3. तमो गुण
- 4. ओज गुण

#### **Correct Answer :-**

• ओज गुण

21) निम्नलिखित पंक्तियों में निहित अलंकार बताएं:

# आगे नदिया पड़ी अपार, घोडा कैसे उतरे पार।

## राणा ने सोचा इस पार, तब तक चेतक था उस पार।।

- 1. अतिशयोक्ति अलंकार
- 2. रूपक अलंकार
- 3. अन्योक्ति अलंकार
- 4. उपमा अलंकार

## Correct Answer :-

• अतिशयोक्ति अलंकार

# 22) निम्नलिखित पंक्तियों में निहित अलंकार बताएं:

# इहिं आस अटक्यो रहत, अली गुलाब के मूल।

# अइहैं फेरि बसंत रितु, इन डारन के मूल।।

- 1. अतिशयोक्ति अलंकार
- 2. श्लेष अलंकार
- 3. रूपक अलंकार
- 4. अन्योक्ति अलंकार

## Correct Answer :-

• अन्योक्ति अलंकार

# 23) लाभ – हानि किस युग्म रूप के अंतर्गत आते हैं?

- 1. विरोधी युग्म
- 2. सार्थक : निरर्थक
- 3. पर्यायवाची युग्म
- 4. निरर्थक निरर्थक

## Correct Answer :-

• विरोधी युग्म

# 24) इत्र और इतर का क्या अर्थ है?

- 1. सुगन्धित दिव्य और दूसरा
- 2. सुगन्धित द्रव और दूसरा
- 3. सुगन्धित द्रव्य और पहला

4. द्रव्य और दूसरा

#### **Correct Answer :-**

• सुगन्धित द्रव और दूसरा

## 25) विद्वान् जन एक पंक्ति पर \_\_\_\_\_रच डालते हैं । यही कला 'पल्लवन' कहलाती है।

- 1. अटके रहते हैं और कई बार तो एक पूरी पुस्तक ही
- 2. घंटों बोल लेते हैं और कई बार तो कविता ही
- 3. घंटों बोल लेते हैं और कई बार तो एक पूरी पुस्तक ही
- 4. घंटों चुप रहते हैं और कई बार तो एक पूरी पुस्तक ही

#### **Correct Answer :-**

• घंटों बोल लेते हैं और कई बार तो एक पूरी पुस्तक ही

## 26) बास और वास का अर्थ है:

- 1. सुगंध और निवास
- 2. दुर्गन्ध और रहने का स्थान
- 3. वचन और हवा
- 4. निवास और सुगंध

#### **Correct Answer :-**

• दुर्गन्ध और रहने का स्थान

## 27) 'जुगुप्सा' किस रस का स्थायी भाव है?

- 1. भयानक रस
- 2. रौद्र रस
- 3. बीभत्स रस
- 4. अदुभत रस

## Correct Answer :-

• बीभत्स रस

## 28) संक्षिप्तीकरण करते समय ध्यान रखें कि:

- 1. विशेषणों का अनावश्यक प्रयोग करें।
- 2. विशेषणों का अनावश्यक प्रयोग न करें।

- 3. संज्ञा का अनावश्यक प्रयोग न करें।
- 4. विस्तारपूर्वक बातों को उल्लेखित करें।

• विशेषणों का अनावश्यक प्रयोग न करें।

## -----

## 29) संक्षिप्तीकरण करते समय ध्यान रखें कि:

- 1. उपमा दृष्टांत आदि अलंकारों का प्रयोग अवश्य करें।
- 2. उपमा दृष्टांत आदि अलंकारों का प्रयोग खूब करें।
- 3. उपमा दृष्टांत आदि अलंकारों का प्रयोग न करें।
- 4. उपमा दृष्टांत आदि अलंकारों का प्रयोग करें।

## **Correct Answer :-**

• उपमा दृष्टांत आदि अलंकारों का प्रयोग न करें।

# 30) शुल्क और शुक्ल का अर्थ लिखें:

- 1. कर और शुकरा
- 2. कार और सफ़ेद
- 3. कर और सफ़ेदा
- 4. कर और सफ़ेद

## Correct Answer :-

• कर और सफ़ेद

# 31) विभाषा का क्षेत्र बोली की अपेक्षा \_\_\_\_\_ होता है।

- 1. विस्तृत
- 2. संक्षिप्त
- 3. विशाल
- 4. संकुचित

## Correct Answer :-

• विस्तृत

32) 'अक्ल चकराना' मुहावरे का अर्थ क्या है?

1. सर घूमना।

- 2. कुछ समझ में न आना।
- 3. अक्ल चलाना ।
- 4. चक्कर आना

• कुछ समझ में न आना।

# 33) 'भयाकुल' का सामासिक विग्रह क्या है?

- 1. भय से रहित
- 2. भय से युक्त
- 3. भय से आकुल
- 4. भय से भीत

#### Correct Answer :-

• भय से आकुल

# 34) महा काव्य में \_\_\_\_\_सर्ग होने चाहिए, प्रत्येक सर्ग के अंत में छंद परिवर्तन होना चाहिए तथा सर्ग के अंत में अगले अंक की सूचना होनी चाहिए।

- 1. आठ या आठ से अधिक
- 2. आठ से कम
- 3. छः या छः से अधिक
- 4. सात या सात आठ से अधिक

#### Correct Answer :-

• आठ या आठ से अधिक

# 35) पारिभाषिक शब्द TOPIC का क्या अर्थ है?

- 1. विसय
- 2. प्रकरण
- 3. पाठ्यक्रम
- 4. पाठ

#### Correct Answer :-

• प्रकरण

36) पारिभाषिक शब्द APPLICATION का क्या अर्थ है?
1. चिट्ठ
2. प्रारूप
3. प्रत्यावेदन
4. आवेदन
Correct Answer :-
• आवेदन
37) पारिभाषिक शब्द CABINET का क्या अर्थ है?
1. अधिवक्ता
2. राज्यसभा सदस्य
3. मंत्रिमंडल
4. प्रवक्ता
Correct Answer :-
• मंत्रिमंडल
38) 'करुण रस' का स्थायी भाव क्या है?
1. अश्रु
2. शोक
3. वियोग
4. करूणा
Correct Answer :-
<ul> <li>शोक</li> </ul>
39)  पल्लवन लेखन के लिए लेखक काहोना आवश्यक है। बिना कल्पना के वह पंख विहिन पक्षी के समान हैं।
1. कल्पनाशील
2. जागृत
3. सुप्तावस्था में
4. तार्किक
Correct Answer :-

• कल्पनाशील

# 40) 'शकुन' का विलोम शब्द है:

- 1. निशाकुं
- 2. अपशकुन
- 3. कुशकुन
- ४. कृष्ण

#### **Correct Answer :-**

• अपशकुन

# 41) 'आँख खुलना' मुहावरे का क्या अर्थ है?

- 1. देखना।
- 2. जग जाना।
- 3. सुबह जगना।
- 4. होश आना।

#### **Correct Answer :-**

• होश आना।

# 42) \_\_\_\_\_ साहित्य शास्त्र में काव्य शोभा के जनक हैं।

- 1. शब्द शक्ति
- 2. छंद
- 3. गुण
- 4. रस

#### **Correct Answer :-**

• गुण

# 43) सभी को काटकर गाजर खिलाओ। का शुद्ध वाक्य है:

- 1. गाजर काटकर सभी को खिलाओ
- 2. सभी को लाकर गाजर खिलाओ
- 3. खिलाओ सभी को काटकर गाजर
- 4. खिलाओ सभी को गाजर काटकर

• गाजर काटकर सभी को खिलाओ

# 44) मिश्र वाक्य को सरल वाक्य में बदलो:

# 'यद्यपि वह मंत्री बन गया फिर भी उसका व्यवहार नम्रतापूर्ण है।'

- 1. वह मंत्री बन गया फिर भी उसका व्यवहार नम्रतापूर्ण है।
- 2. मंत्री बन जाने पर भी उसका व्यवहार नम्रतापूर्ण है।
- 3. जबकि वह मंत्री बन गया फिर भी उसका व्यवहार नम्रतापूर्ण है।
- 4. यद्यपि वह मंत्री बन गया तथापि उसका व्यवहार नम्रतापूर्ण है।

#### **Correct Answer :-**

• मंत्री बन जाने पर भी उसका व्यवहार नम्रतापूर्ण है।

45) 'जलधि' पर्यायवाची है:

- 1. नदी
- 2. कीचड़
- 3. सरोवर
- 4. समुद्र

**Correct Answer :-**

- समुद्र
- 46) 'जलाशय' शब्द का पर्यायवाची है:
- 1. सागर
- 2. सरोवर
- 3. निर्झर
- 4. सरिता

#### **Correct Answer :-**

• सरोवर

## 47) स्थायी भाव 'क्रोध' किस रस का है?

- 1. वात्सल्य रस
- 2. रौद्र रस

- 3. शांत रस
- 4. वीर रस

• रौद्र रस

## 48) सरल वाक्य को मिश्र वाक्य में बदलो:

## परिश्रम करने पर परिस्थिति भी अनुकूल हो जाती है।

- 1. परिश्रम करने पर परिस्थिति भी प्रतिकूल हो जाती है।
- 2. परिश्रम करने पर परिस्थिति भी अनुकूल हो जाती है।
- 3. जब परिश्रम किया जाता है तो परिस्थति भी प्रतिकूल हो जाती है।
- 4. जब परिश्रम किया जाता है तब परिस्थिति भी अनुकूल हो जाती है।

#### **Correct Answer :-**

• जब परिश्रम किया जाता है तब परिस्थिति भी अनुकूल हो जाती है।

# 49) सरल वाक्य को मिश्र वाक्य में बदलो:

# 'रेखा ने मुझे अपने साथ चलने को कहा।'

- 1. 'रेखा ने मुझसे कहा कि मैं उसके साथ चलूँ।'
- 2. 'रेखा ने मुझे साथ चलने को कहा।'
- 3. 'रेखा ने मुझे कही मई साथ चलू।'
- 4. 'रेखा मुझे अपने साथ चलने को कहा।'

## **Correct Answer :-**

'रेखा ने मुझसे कहा कि मैं उसके साथ चलूँ।'

## 50) सरल वाक्य को संयुक्त वाक्य में बदलो:

## 'बच्चा दौड़ कर मेरे पास आया।'

- 1. 'ज्यो ही बच्चा दौडा वह मेरे पास आया।'
- 2. 'जैसे ही बच्चा दौड़ा वैसे ही मेरे पास आया।'
- 3. 'बच्चा दौड़ कर मेरे पास आया।'
- 4. 'बच्चा दौड़ा और मेरे पास आया।'

#### **Correct Answer :-**

• 'बच्चा दौड़ा और मेरे पास आया।'

51) जिस पर अनुग्रह किया गया हो:
1. अनुग्रिहित
2. अनुगढ़ित
3. अनुगृहीत
4. अनुगरिहीत
Correct Answer :-
• अनुगृहीत
52) 'होन' को खड़ी बोली में क्या कहते हैं? "
1. जहाँ
2. तहां
3. यहाँ 4. वहाँ
Correct Answer :-
• वहाँ
53) 'हिकमत' को खड़ी बोली में क्या कहते हैं?
1. हींग रखने की डिबिया
2. हींग बेचने वाला
3. खातिरदारी
4. उपाय
Correct Answer :-
• उपाय
54) 'महादेव' का सामासिक विग्रह क्या है? ्रे
1. महा देव
2. शिव
3. भोलेनाथ
4. महान है जो देव
Correct Answer :-

•	महान	है	जो	देव
	-	•		

<ul> <li>55) 'तिल' का अर्थ है:</li> <li>1. तेल, शरीर में कला चिह्न, थोड़ा</li> <li>2. तिलहन, शरीर में कला चिह्न, ज्यादा</li> <li>3. तिलहन, शरीर में कला चिह्न, पीला</li> <li>4. तिलहन, शरीर में काला चिह्न, थोड़ा</li> </ul>
Correct Answer :- • तिलहन, शरीर में काला चिह्न, थोड़ा
<ul> <li>56) गूँधना और गूथना का अर्थ है:</li> <li>1. चोटी बनाना और भिडना</li> <li>2. सानना और पिरोना</li> <li>3. भिडना और लिपटना</li> <li>4. पिरोना और आटा सानना</li> </ul> Correct Answer :- <ul> <li>सानना और पिरोना</li> </ul>
<ul> <li>57) रिक्त स्थान की पूर्ति करो:</li> <li>झूठी बातें सुनते ही मेरा लगता है।</li> <li>1. मन लगने</li> <li>2. दिल बैठने</li> <li>3. खून खौलने</li> <li>4. कलेजा मुह को आने</li> </ul>
Correct Answer :- • खून खौलने
<ul> <li>58) रिक्त स्थान की पूर्ति करो:</li> <li>आजकल सरकारी दफ्तर में सिर्फ, होता कुछ नही।</li> <li>1. कागजी नाव चलते हैं</li> <li>2. कागजी घोड़े दौड़ते हैं</li> </ul>

3. कागजी घोड़े बैठते हैं 4. कागजी जहाज उड़ते हैं
Correct Answer :- • कागजी घोड़े दौड़ते हैं
59) रिक्त स्थान की पूर्ति करो: समानता का अर्थ नहीं है, बल्कि सबको समान अवसर और जीवन-मूल्य देना है।
1. एक आँख भाना
2. एक से तीन बनाना
3. ओखली में सिर देना
4. एक लाठी से सबको हाँकना
Correct Answer :- • एक लाठी से सबको हाँकना
<ul> <li>60) चित्त को प्रसन्न करने वाला होता है।</li> <li>1. रीति गुण</li> <li>2. माधुर्य गुण</li> <li>3. ओज गुण</li> <li>4. प्रसाद गुण</li> </ul>
Correct Answer :- • माधुर्य गुण

61) इस गद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

मानव का अकारण ही मानव के प्रति अनुदार हो उठना न केवल मानवता के लिए लज्जाजनक है, वरन अनुचित भी है। वस्तुतः यथार्थ मनुष्य वही है जो मानवता का आदर करना जानता है, कर सकता है। केवल इसलिए कि कोई मनुष्य बुद्धिहीन है अथवा दरिद्र; वह घृणा का तो दूर रहा, उपेक्षा का भी पात्र नहीं होना चाहिए। मानव तो इसलिए सम्मान के योग्य है कि मानव है, भगवान की सर्वश्रेष्ठ रचना है।

प्रश्न: सम्मान का विलोम शब्द लिखिए।

1. अपमन

2. अपमान

- 3. दुश्मान
- 4. अपमाना

• अपमान

62) इस गद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

मानव का अकारण ही मानव के प्रति अनुदार हो उठना न केवल मानवता के लिए लज्जाजनक है, वरन अनुचित भी है। वस्तुतः यथार्थ मनुष्य वही है जो मानवता का आदर करना जानता है, कर सकता है। केवल इसलिए कि कोई मनुष्य बुद्धिहीन है अथवा दरिद्र; वह घृणा का तो दूर रहा, उपेक्षा का भी पात्र नहीं होना चाहिए। मानव तो इसलिए सम्मान के योग्य है कि मानव है, भगवान की सर्वश्रेष्ठ रचना है।

## प्रश्न: यथार्थ मनुष्य किसे कहा गया है?

- 1. यथार्थ मनुष्य उसे कहा गया है जो मानवता का आदर करना जानता है।
- 2. यथार्थ मनुष्य उसे कहा गया है जो मानवता का अनादर करना जानता है।
- 3. यथार्थ मनुष्य उसे कहा गया है जो अमानवीयता का आदर करना जानता है।
- 4. परमार्थ मनुष्य उसे कहा गया है जो मानवता का आदर करना जानता है।

#### **Correct Answer :-**

- यथार्थ मनुष्य उसे कहा गया है जो मानवता का आदर करना जानता है।
- 63) इस गद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

मानव का अकारण ही मानव के प्रति अनुदार हो उठना न केवल मानवता के लिए लज्जाजनक है, वरन अनुचित भी है। वस्तुतः यथार्थ मनुष्य वही है जो मानवता का आदर करना जानता है, कर सकता है। केवल इसलिए कि कोई मनुष्य बुद्धिहीन है अथवा दरिद्र; वह घृणा का तो दूर रहा, उपेक्षा का भी पात्र नहीं होना चाहिए। मानव तो इसलिए सम्मान के योग्य है कि मानव है, भगवान की सर्वश्रेष्ठ रचना है।

## प्रश्न: मानव क्यों सम्मान के योग्य है?

- 1. मानव सम्मान के योग्य है क्योंकि वह अमानव है और ईश्वर की सर्वश्रेष्ठ कृति है।
- 2. मानव सम्मान के योग्य है क्योंकि वह मानव है और ईश्वर की सर्वश्रेष्ठ कृति है।
- 3. मानव सम्मान के योग्य है क्योंकि वह मानव है और ईश्वर की आकृति है।
- 4. मानव सम्मान के योग्य नही हैं क्योंकि वह मानव है और ईश्वर की सर्वश्रेष्ठ कृति है।

#### **Correct Answer :-**

• मानव सम्मान के योग्य है क्योंकि वह मानव है और ईश्वर की सर्वश्रेष्ठ कृति है।

64) इस गद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

मानव का अकारण ही मानव के प्रति अनुदार हो उठना न केवल मानवता के लिए लज्जाजनक है, वरन अनुचित भी है। वस्तुतः यथार्थ मनुष्य वही है जो मानवता का आदर करना जानता है, कर सकता है। केवल इसलिए कि कोई मनुष्य बुद्धिहीन है अथवा दरिद्र; वह घृणा का तो दूर रहा, उपेक्षा का भी पात्र नहीं होना चाहिए। मानव तो इसलिए सम्मान के योग्य है कि मानव है, भगवान की सर्वश्रेष्ठ रचना है।

## प्रश्न: उपर्युक्त गद्यांश का सारांश होगा -

- 1. मानव ईश्वर की अनुपम कृति है। उसे दंडता पूर्वक बुद्धिहीन और गरीबों का सम्मान और सहायता करना चाहिए तथा किसी से घृणा नहीं करनी चाहिए।
- 2. मानव ईश्वर की अनुपम कृति है। उसे अनुदारता पूर्वक बुद्धिहीन और गरीबों का सम्मान और सहायता करना चाहिए तथा किसी से घृणा नहीं करनी चाहिए।
- 3. मानव ईश्वर की अनुपम कृति है। उसे उदारता पूर्वक बुद्धिहीन और गरीबों का सम्मान और सहायता करना चाहिए तथा किसी से घृणा नहीं करनी चाहिए।
- 4. मानव ईश्वर की अनुपम कृति है। उसे उदारता पूर्वक बुद्धिहीन और अमीरों का सम्मान और सहायता करना चाहिए तथा किसी से घृणा नहीं करनी चाहिए।

## Correct Answer :-

 मानव ईश्वर की अनुपम कृति है। उसे उदारता पूर्वक बुद्धिहीन और गरीबों का सम्मान और सहायता करना चाहिए तथा किसी से घृणा नहीं करनी चाहिए।

# 65) इस गद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

मानव का अकारण ही मानव के प्रति अनुदार हो उठना न केवल मानवता के लिए लज्जाजनक है, वरन अनुचित भी है। वस्तुतः यथार्थ मनुष्य वही है जो मानवता का आदर करना जानता है, कर सकता है। केवल इसलिए कि कोई मनुष्य बुद्धिहीन है अथवा दरिद्र; वह घृणा का तो दूर रहा, उपेक्षा का भी पात्र नहीं होना चाहिए। मानव तो इसलिए सम्मान के योग्य है कि मानव है, भगवान की सर्वश्रेष्ठ रचना है।

## प्रश्नः उपर्युक्त गद्यांश का उचित शीर्षक दीजिए।

- 1. मानावता
- 2. मानवता
- 3. मनवता
- 4. मानवाता

#### **Correct Answer :-**

• मानवता

## 66) इस पद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

निर्भय स्वागत करो मृत्यु का, मृत्यु एक विश्राम स्थल है। जीव जहाँ से फिर चलता है, धारण कर नव-जीवन-संबल। मृत्यु एक सरिता है, जिसमें. श्रम से कातर जीव नहाकर। फिर नूतन धारण करता है, काया-रूपी वस्त्र बहाकर।

## प्रश्नः श्रम से कातर कौन होता है?

- 1. काया श्रम से कातर होता है।
- 2. व्यक्ति श्रम से कतार होता है।
- 3. व्यक्ति श्रम से कातर होता है।
- 4. मृत्यु श्रम से कातर होता है।

#### Correct Answer :-

• व्यक्ति श्रम से कातर होता है।

# 67) इस पद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

निर्भय स्वागत करो मृत्यु का,

- मृत्यु एक विश्राम स्थल है।
- जीव जहाँ से फिर चलता है,
- धारण कर नव-जीवन-संबल।
- मृत्यु एक सरिता है, जिसमें.
- श्रम से कातर जीव नहाकर।
- फिर नूतन धारण करता है,
- काया-रूपी वस्त्न बहाकर।

# प्रश्नः कवि ने मृत्यु का स्वागत किस प्रकार करने को कहा है? 1. कवि ने मृत्यु का स्वागत भय से करने को कहा है।

- 2. कवि ने मृत्यु का स्वागत निर्भयता से करने को कहा है।
- 3. कवि ने मृत्यु का स्वागत निर्भरता से करने को कहा है।
- 4. कवि ने मृत्यु का स्वागत निर्दयता से करने को कहा है।

• कवि ने मृत्यु का स्वागत निर्भयता से करने को कहा है।

68) इस पद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

निर्भय स्वागत करो मृत्यु का, मृत्यु एक विश्राम स्थल है। जीव जहाँ से फिर चलता है, धारण कर नव-जीवन-संबल। मृत्यु एक सरिता है, जिसमें. श्रम से कातर जीव नहाकर। फिर नूतन धारण करता है, काया-रूपी वस्त बहाकर।

## प्रश्नः कवि ने मृत्यु एक सरिता है, क्यों कहा है?

- 1. मृत्यु नदी के सामान निरंतर गतिमान है और इस जन्म रुपी नदी में नहा कर जीवात्मा नया शरीर धारण करती है।
- 2. मृत्यु नदी के सामान निरंतर गतिमान है और इस मृत्यु रुपी तालाब में नहा कर जीवात्मा नया शरीर धारण करती है।
- 3. मृत्यु नदी के सामान निरंतर गतिमान है और इस मृत्यु रुपी नदी में नहा कर जीवात्मा नया शरीर धारण करती है।
- 4. मृत्यु तालाब के सामान निरंतर गतिमान है और इस मृत्यु रुपी नदी में नहा कर जीवात्मा नया शरीर धारण करती है।

## Correct Answer :-

• मृत्यु नदी के सामान निरंतर गतिमान है और इस मृत्यु रुपी नदी में नहा कर जीवात्मा नया शरीर धारण करती है।

69) इस पद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

निर्भय स्वागत करो मृत्यु का, मृत्यु एक विश्राम स्थल है। जीव जहाँ से फिर चलता है, धारण कर नव-जीवन-संबल। मृत्यु एक सरिता है, जिसमें.

श्रम से कातर जीव नहाकर।

फिर नूतन धारण करता है,

काया-रूपी वस्त्र बहाकर।

## प्रश्नः काया-रूपी वस्त्र में किस अलंकार का प्रयोग है?

- 1. श्लेष अलंकार
- 2. रूपक अलंकार
- 3. दृष्टांत अलंकार
- 4. उपमा अलंकार

#### Correct Answer :-

• रूपक अलंकार

## 70) इस पद्य को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

निर्भय स्वागत करो मृत्यु का, मृत्यु एक विश्राम स्थल है। जीव जहाँ से फिर चलता है, धारण कर नव-जीवन-संबल। मृत्यु एक सरिता है, जिसमें. श्रम से कातर जीव नहाकर। फिर नूतन धारण करता है, काया-रूपी वस्त बहाकर।

## प्रश्न: मृत्यु को विश्राम स्थल क्यों कहा गया है?

- 1. क्योंकि यहाँ जंतुओं का शरीर रूककर विश्राम करता है और शरीर नहीं बदलता है।
- 2. क्योंकि यहाँ जंतुओं का शरीर रूककर विश्राम करता है और शरीर बदलता रहता है।
- 3. क्योंकि यहाँ मनुष्य का शरीर रूककर विश्राम करता है और शरीर बदलता रहता है।
- 4. क्योंकि यहाँ मनुष्य का शरीर चलते हुए शरीर बदलता रहता है।

#### **Correct Answer :-**

• क्योंकि यहाँ मनुष्य का शरीर रूककर विश्राम करता है और शरीर बदलता रहता है।

Topic:- General English
1) Choose the appropriate preposition for the given sentence:
The model you ask is out of production.
1. to
2. at
3. with
4. for
Correct Answer :-
• for
2) Choose the appropriate preposition for the given sentence:
These brands are well known you.
1. for
2. with
3. in
4. to
Correct Answer :-
• to
3) Choose the appropriate preposition for the given sentence:
We can offer you these goods market price.
1. to
2. below
3. on
4. in
Correct Answer :-
• below

4) Choose the appropriate prepositions for the given sentence:

The city will take a long time to recover	the damage caused	the earthquake.
1. since, through		
2. from, by		
3. with, during		
4. against, into		
Correct Answer :-		
• from, by		
5) Choose the appropriate articles for the gi		
The jury will hold emergency meeting h	alf hour before an	nouncing its decision.
1. an, an		•
2. a, a		
3. an, a		
4. a, an		
Correct Answer :-		
• an, an		
<ul> <li>6) Choose the appropriate articles for the git</li> <li> diploma in Computer Science from</li> <li>1. A, an</li> <li>2. An, an</li> <li>3. A, a</li> <li>4. The, the</li> <li>Correct Answer :-</li> <li>A, a</li> </ul>	university in India is re	
<ul> <li>7) Choose the appropriate articles for the gi</li> <li> importance of having backup</li> <li>1. A, an</li> <li>2. A, a</li> </ul>	ven sentence:	

3.	An,	а
----	-----	---

4. The, a

#### **Correct Answer :-**

• The, a

8) Choose the option that best transforms the given sentence as directed:

#### My father is speaking to the man. His shop was burgled.

1. My father is speaking that man who had his shop burgled.

- 2. My father is speaking to the man and his shop was burgled.
- 3. My father is speaking to the man whose shop was burgled.
- 4. Speaking to the man is my father whose shop was burgled.

#### **Correct Answer :-**

• My father is speaking to the man whose shop was burgled.

#### 9) Choose the correct form of verb for the given sentence:

You look very pale, are you \_\_\_\_\_?

\_\_\_\_\_

1. well

2. suffer

- 3. sick
- 4. ill

#### **Correct Answer :-**

• jll

#### **10)** Choose the correct form of modal auxiliary verb for the given sentence:

I have to work hard. I \_\_\_\_\_ pass this time.

- 1. might
- 2. can
- 3. could
- 4. must

**Correct Answer :-**

11)	Choose the c	orrect form	of adverb	for the giver	sentence:
-----	--------------	-------------	-----------	---------------	-----------

The photograph \_\_\_\_\_ brought back old memories.

- 1. lethargically
- 2. bluntly
- 3. instantly
- 4. lazily

#### **Correct Answer :-**

instantly

#### 12) Choose the correct form of adverb for the given sentence:

#### They visit their parents quite \_\_\_\_\_

- 1. frequency
- 2. innocently
- 3. regularly
- 4. sincerely

#### **Correct Answer :-**

regularly

#### **13)** Choose the correct form of adjective for the given sentence:

# He is a \_\_\_\_\_ member of the team. He is willing to give his time and energy to anything he undertakes to do.

- 1. compassionate
- 2. callous
- 3. committed
- 4. insincere

#### **Correct Answer :-**

committed

Choose the correct	form of expression to complete the sentence:
She caught a	_ of the thief as he made his getaway.
1. glance	
2. flash	
3. sight	
4. glimpse	
Correct Answer :-	•
• glimpse	
<b>15)</b> Choose the co	rrect form of expression to complete the sentence:
Work at least six ho	ours a day, or you cannot be sure of
1. fame	
2. independence	
3. popularity	
4. success	
Correct Answer :-	
• success	
16) Chaosa tha ca	rrect form of tense for the given sentence:
I with my fa	ither last night.
1. talk	
2. spoke	
3. speak	
4. have talked	
Correct Answer :-	
• spoke	
17) Choose the co	rrect form of tense for the given sentence:
Every Saturday the	class on the tenth floor.
1. meets	

2. will meets
3. meet
4. met
Correct Answer :-
• meets
18) Choose the correct form of tense for the given sentence:
I promise that I to work on time every morning in the future.
1. am getting
2. will get
3. get
4. would get
Correct Answer :-
• will get
<b>19)</b> Choose the correct form of tense for the given sentence:
Whenever I him, he makes rude remarks about me.
1. see
2. have seen
3. am seeing
4. saw
Correct Answer :-
• see
20) Choose the most suitable determiner for the given sentence:
The old man had heart attack this morning.
1. another
2. some
3. more
4. much

another 21) Choose the most suitable determiner for the given sentence: There was food to feed an army. 1. most 2. more 3. much 4. enough Correct Answer :-
There was food to feed an army. 1. most 2. more 3. much 4. enough
There wasfood to feed an army. 1. most 2. more 3. much 4. enough
1. most 2. more 3. much 4. enough
2. more 3. much 4. enough
3. much 4. enough
4. enough
Correct Answer :-
• enough
22) Choose the appropriate articles for the given sentence:
presentation you sent me yesterday is useless one; it has no value for either me or
anyone.
1. A, an
2. The, a
3. The, an
4. The, the
Correct Answer :-
• The, a
23) CANCELLED
Choose the correct form of adverb for the given sentence:
With sneakers on, the nurse could move more among the patients.
1. quickly
2. carefully
3. slowly
4. correctly
Correct Answer :-
• quickly

24) CANCELLED		
Choose the correct form of adjective for the given sentence:		
Knowing no better, he used very language.		
1. inappropriate		
2. spontaneous		
3. accurate		
4. correct		
Correct Answer :-		
inappropriate		
25) Choose the correct form of verb for the given sentence:		
I my friend to lend me his caravan for my trip to the country.		
1. counseled		
2. suggested		
3. persuaded		
4. proposed		
Correct Answer :-		
• persuaded		

26) Read the passage carefully and answer the question given below:

A few weeks ago, if you saw someone wandering around your neighborhood staring at their phone, you might have assumed they were lost. Now, it would not be too much of a stretch to think that they are busy locating, capturing, battling or training fictional creatures called Pokémon. Welcome to Pokémon Go, the free-to-play location-based augmented reality game that has taken the world by storm since its release on July 6, 2017. For those that are unfamiliar with the Pokémon brand and wondering what the latest hoopla is all about, here is a brief rundown.

Pokémon first emerged in 1995 as a Nintendo video game. Through the decades, it has grown into a massive franchise, which includes trading card games, animated movies and television shows, toys, and comics. While popular, it was primarily aimed at children and nostalgic adults who played the game when they were young. <u>Ironically</u>, the idea of creating the augmented reality game that has made Pokémon a household name came from an April Fool's joke.

On April 1, 2014, Google Inc. announced "Pokémon Masters," an app that would allow people to hunt the monsters using Google Maps. Though just a prank, the ensuing enthusiasm caught the attention of San Francisco-based startup Niantic Labs and its founder, John Hanke. The team, whose first augmented reality mobile app game, Ingress, has been downloaded more than 12 million times, decided to turn Google's prank into a reality by partnering with Nintendo to create Pokémon Go.

Similar to previous Pokémon games, players travel the world to capture and battle the monsters in their quest to become the greatest Pokémon trainers. However, while the trips in the previous games were imaginary and conducted within the confines of a room, Pokémon Go forces players to get off their chairs and venture outside. That's because the game uses the phone's GPS and camera to help players "find" Pokemon in the real world, as well as discover various landmarks or Pokéstops, which offer items and experience points. This could mean finding a Rattata in your backyard, a Pidgey around the block, or a Pokéstop at your favorite neighborhood ice cream parlor.

#### Question: According to the passage, what is the greatest difference of this latest game?

- 1. It is primarily aimed at children and adults who played the game earlier.
- 2. All of the above.
- 3. The games are imaginary and conducted within the confines of a room.
- 4. It forces players to get off their chairs and venture outside.

#### **Correct Answer :-**

\_\_\_\_\_

• It forces players to get off their chairs and venture outside.

27) Read the passage carefully and answer the question given below:

A few weeks ago, if you saw someone wandering around your neighborhood staring at their phone, you might have assumed they were lost. Now, it would not be too much of a stretch to think that they are busy locating, capturing, battling or training fictional creatures called Pokémon. Welcome to Pokémon Go, the free-to-play location-based augmented reality game that has taken the world by storm since its release on July 6, 2017. For those that are unfamiliar with the Pokémon brand and wondering what the latest hoopla is all about, here is a brief rundown.

-----

Pokémon first emerged in 1995 as a Nintendo video game. Through the decades, it has grown into a massive franchise, which includes trading card games, animated movies and television shows, toys, and comics. While popular, it was primarily aimed at children and nostalgic adults who played the game when they were young. <u>Ironically</u>, the idea of creating the augmented reality game that has made Pokémon a household name came from an April Fool's joke.

On April 1, 2014, Google Inc. announced "Pokémon Masters," an app that would allow people to hunt the monsters using Google Maps. Though just a prank, the ensuing enthusiasm caught the attention of San Francisco-based startup Niantic Labs and its founder, John Hanke. The team, whose first augmented reality mobile app game, Ingress, has been downloaded more than 12

million times, decided to turn Google's prank into a reality by partnering with Nintendo to create Pokémon Go.

Similar to previous Pokémon games, players travel the world to capture and battle the monsters in their quest to become the greatest Pokémon trainers. However, while the trips in the previous games were imaginary and conducted within the confines of a room, Pokémon Go forces players to get off their chairs and venture outside. That's because the game uses the phone's GPS and camera to help players "find" Pokemon in the real world, as well as discover various landmarks or Pokéstops, which offer items and experience points. This could mean finding a Rattata in your backyard, a Pidgey around the block, or a Pokéstop at your favorite neighborhood ice cream parlor.

#### Question: Which of the statements is TRUE according to the passage?

- 1. On April 1, 2014, Ingress became the first mobile app.
- 2. Anyone wandering around your neighbourhood might have lost his or her way.
- 3. Pokémon first began in 1995 as a Nintendo video game.
- 4. San Francisco-based startup Niantic Labs was Google's first working lab.

#### **Correct Answer :-**

• Pokémon first began in 1995 as a Nintendo video game.

28) Read the passage carefully and answer the question given below:

A few weeks ago, if you saw someone wandering around your neighborhood staring at their phone, you might have assumed they were lost. Now, it would not be too much of a stretch to think that they are busy locating, capturing, battling or training fictional creatures called Pokémon. Welcome to Pokémon Go, the free-to-play location-based augmented reality game that has taken the world by storm since its release on July 6, 2017. For those that are unfamiliar with the Pokémon brand and wondering what the latest hoopla is all about, here is a brief rundown.

Pokémon first emerged in 1995 as a Nintendo video game. Through the decades, it has grown into a massive franchise, which includes trading card games, animated movies and television shows, toys, and comics. While popular, it was primarily aimed at children and nostalgic adults who played the game when they were young. <u>Ironically</u>, the idea of creating the augmented reality game that has made Pokémon a household name came from an April Fool's joke.

On April 1, 2014, Google Inc. announced "Pokémon Masters," an app that would allow people to hunt the monsters using Google Maps. Though just a prank, the ensuing enthusiasm caught the attention of San Francisco-based startup Niantic Labs and its founder, John Hanke. The team, whose first augmented reality mobile app game, Ingress, has been downloaded more than 12 million times, decided to turn Google's prank into a reality by partnering with Nintendo to create Pokémon Go.

Similar to previous Pokémon games, players travel the world to capture and battle the monsters in their quest to become the greatest Pokémon trainers. However, while the trips in the previous games were imaginary and conducted within the confines of a room, Pokémon Go forces players to get off their chairs and venture outside. That's because the game uses the phone's GPS and camera to help players "find" Pokemon in the real world, as well as discover various landmarks or Pokéstops, which offer items and experience points. This could mean finding a Rattata in your backyard, a Pidgey around the block, or a Pokéstop at your favorite neighborhood ice cream parlor.

#### Question: What is the passage all about?

- 1. Pokémon Masters
- 2. Pokémon Go
- 3. Pokémon gamers
- 4. Pokéstops

#### **Correct Answer :-**

• Pokémon Go

29) Read the passage carefully and answer the question given below:

A few weeks ago, if you saw someone wandering around your neighborhood staring at their phone, you might have assumed they were lost. Now, it would not be too much of a stretch to think that they are busy locating, capturing, battling or training fictional creatures called Pokémon. Welcome to Pokémon Go, the free-to-play location-based augmented reality game that has taken the world by storm since its release on July 6, 2017. For those that are unfamiliar with the Pokémon brand and wondering what the latest hoopla is all about, here is a brief rundown.

Pokémon first emerged in 1995 as a Nintendo video game. Through the decades, it has grown into a massive franchise, which includes trading card games, animated movies and television shows, toys, and comics. While popular, it was primarily aimed at children and nostalgic adults who played the game when they were young. <u>Ironically</u>, the idea of creating the augmented reality game that has made Pokémon a household name came from an April Fool's joke.

On April 1, 2014, Google Inc. announced "Pokémon Masters," an app that would allow people to hunt the monsters using Google Maps. Though just a prank, the ensuing enthusiasm caught the attention of San Francisco-based startup Niantic Labs and its founder, John Hanke. The team, whose first augmented reality mobile app game, Ingress, has been downloaded more than 12 million times, decided to turn Google's prank into a reality by partnering with Nintendo to create Pokémon Go.

Similar to previous Pokémon games, players travel the world to capture and battle the monsters in their quest to become the greatest Pokémon trainers. However, while the trips in the previous games were imaginary and conducted within the confines of a room, Pokémon Go forces players to get off their chairs and venture outside. That's because the game uses the phone's GPS and camera to help players "find" Pokemon in the real world, as well as discover various landmarks or Pokéstops, which offer items and experience points. This could mean finding a Rattata in your backyard, a Pidgey around the block, or a Pokéstop at your favorite neighborhood ice cream parlor.

#### Question: The game is played using which of the following elements?

- 1. Camera only
- 2. All of the above
- 3. Google Maps only
- 4. Mobile's GPS only

#### **Correct Answer :-**

• All of the above

------

#### 30) Read the passage carefully and answer the question given below:

A few weeks ago, if you saw someone wandering around your neighborhood staring at their phone, you might have assumed they were lost. Now, it would not be too much of a stretch to think that they are busy locating, capturing, battling or training fictional creatures called Pokémon. Welcome to Pokémon Go, the free-to-play location-based augmented reality game that has taken the world by storm since its release on July 6, 2017. For those that are unfamiliar with the Pokémon brand and wondering what the latest hoopla is all about, here is a brief rundown.

Pokémon first emerged in 1995 as a Nintendo video game. Through the decades, it has grown into a massive franchise, which includes trading card games, animated movies and television shows, toys, and comics. While popular, it was primarily aimed at children and nostalgic adults who played the game when they were young. <u>Ironically</u>, the idea of creating the augmented reality game that has made Pokémon a household name came from an April Fool's joke.

On April 1, 2014, Google Inc. announced "Pokémon Masters," an app that would allow people to hunt the monsters using Google Maps. Though just a prank, the ensuing enthusiasm caught the attention of San Francisco-based startup Niantic Labs and its founder, John Hanke. The team, whose first augmented reality mobile app game, Ingress, has been downloaded more than 12 million times, decided to turn Google's prank into a reality by partnering with Nintendo to create Pokémon Go.

Similar to previous Pokémon games, players travel the world to capture and battle the monsters in their quest to become the greatest Pokémon trainers. However, while the trips in the previous games were imaginary and conducted within the confines of a room, Pokémon Go forces players to get off their chairs and venture outside. That's because the game uses the phone's GPS and camera to help players "find" Pokemon in the real world, as well as discover various landmarks or Pokéstops, which offer items and experience points. This could mean finding a Rattata in your backyard, a Pidgey around the block, or a Pokéstop at your favorite neighborhood ice cream parlor.

#### Question: The underlined word 'ironically' in Paragraph 2 of the passage means:

- 1. Honestly
- 2. Sadly
- 3. Undoubtedly
- 4. Sarcastically

#### **Correct Answer :-**

• Sarcastically

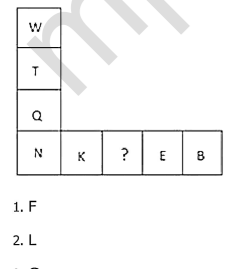
Topic:- General Knowledge

\_\_\_\_\_

# 1) A scores more runs than B but less than C. D scores more than B but less than A. Who is the lowest scorer?/ A ने B से अधिक रन बनाये परन्तु C से कम रन बनाये। D ने B से अधिक रन बनाये परन्तु A से कम रन बनाये। किसने सबसे कम रन बनाये?

1. D	
2. B	
3. C	
4. A	
Correct Answer :-	
• B	

## 2) Find the missing character./ लुप्त पद ज्ञात करें।



- 3. G
- 4. H

• H

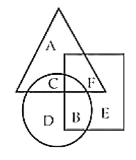
<sup>3)</sup> If you are 9 <sup>th</sup> person in a queue starting from one end and 11 <sup>th</sup> from another end, what is the number of persons in the queue?/ यदि आप कतार में एक छोर से नौवें व्यक्ति हैं तथा दूसरे छोर से 11वें स्थान पर हैं, कतार में व्यक्तियों की संख्या कितनी है?		
1. 19		
2. 21		
3. 20		
4. 18		
Correct Answer :-		
• 19		
4) In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives./ निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर/शब्द/संख्या को चुनिए।		
Lid : Box:: Cork:?/ ढक्कन : डिब्बा :: कॉर्क:?		
1. Brittle/ भंगुर		
2. Soft/ मुलायम		
3. Bottle/ बोतल		
4. Light/ प्रकाश		
Correct Answer :-		
• Bottle/ बोतल		
5) In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives./ निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर/शब्द/संख्या को चुनिए।		

**5 : 124 :: 7 : ?** 1. 342 2. 343 3. 248 4. 125

Correct Answer :-

• 342

6) In the given figure, the triangle represents people who visited Mysore, the circle represents people who visited Ooty, the square represents people who visited Munnar. The portion which represents people who visited both Mysore and Ooty is/दिए गए आरेख में, त्रिभुज उन लोगों को दर्शाता है जिन्होंने मैसूर का दौरा किया, वृत्त उन लोगों को दर्शाता है जिन्होंने ऊटी का दौरा किया, वर्ग उन लोगों को दर्शाता है जिन्होंने मुन्नार का दौरा किया। कौनसा क्षेत्र उन व्यक्तियों को दर्शाता है जो मैसूर तथा ऊटी दोनों का दौरा करते हैं?



- 1. D
- 2. B
- 3. G
- 4. C

#### Correct Answer :-

• C

7) DIRECTIONS: Solve the alphanumeric series given below:/ निर्देश: नीचे दी गई अक्षरांकीय श्रृंखला श्रेणी को हल करें:

**?, C4E, E6I, G8O, I10U** 1. B2E

- 2. B2A
- 3. A2E
- 4. A2A

**Correct Answer :-**

• A2A

\_\_\_\_\_

#### 8) Which of the following is the smallest fraction?/निम्न में से सबसे छोटी भिन्न कौन सी है?

 $\frac{4}{5}, \frac{7}{8}, \frac{6}{7}, \frac{5}{6} \\
\frac{6}{1}, \frac{7}{7}$ 

<u>5</u> 2. 6
7 3. <sup>8</sup>
4. <sup>4</sup> / <sub>5</sub>
Correct Answer :- $\frac{4}{5}$

9) Which of the following interchange of signs or numbers would make the given equation correct?/ निम्न में से कौन–से चिन्ह या संख्याओं के अदला–बदली करने पर दिया गया समीकरण सही होगा?

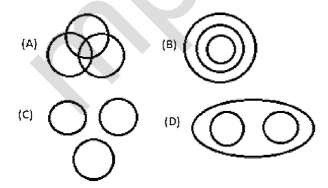
 $(18 \div 9) + 3 \times 5 = 45$ 

- 1. + and ÷/+ और ÷
- 2. 3 and 9/3 और 9
- 3. 18 and 5/18 और 5
- 4. × and ÷/× और ÷

#### **Correct Answer :-**

• + and ÷/+ और ÷

10) Which figure represents the exact relationship with the variables given in questions?/कौनसी आकृति प्रश्न में दिए गए अवयवों के साथ निश्चित संबंध का दर्शाती है?



Hard bed, Sofa, Furniture/ हार्ड बेड, सोफा, फर्नीचर

- 1. D
- 2. B
- 3. C
- 4. A

**Correct Answer :-**• D **11)**  $600 \times 3250 \div 10000 =?$ 1.165 2.180 3.195 4.175 **Correct Answer :-** 195 12) With which of the following is the MPTRIFAC related to? / म.प्र. ट्रायफेक निम्न में से किससे सम्बंधित है? 1. Transportation / परिवहन 2. Infrastructure Development / बुनियादी ढाँचे की विकास 3. Investment Facilitation / निवेश की सुविधा 4. Education / शिक्षा **Correct Answer :-**• Investment Facilitation / निवेश की सुविधा 13) In 1998, how many districts were carved out of Madhya Pradesh's large districts?/ 1998 में मध्य प्रदेश के बड़े जिलों में से कितने जिलों का निर्माण हुआ था? 1.15 2.16 3.18 4.17 **Correct Answer :-**• 16 14) If one third of the fourth of a number is 15, then three tenth of the

number is:/यदि किसी संख्या के एक तिहाई का एक चौथाई 15 हो, तो उस संख्या का 3/10 क्या होगा?

1. 36

3. 45

4. 54

**Correct Answer :-**

• 54

15) The Union Ministry of Health and Family Welfare has recently launched the \_\_\_\_\_ phase of the measles-rubella vaccination campaign./ केंद्रीय स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय ने हाल ही में खसरा-रूबेला टीकाकरण अभियान के\_\_\_\_\_ चरण का शुभांरभ किया है।

- 1. Third/तीसरा
- 2. Second/दूसरा
- 3. First/पहला
- 4. Fourth/चौथा

#### **Correct Answer :-**

• Second/दूसरा

16) Shyam's present age is 3 times as his son. After 10 years, the sum of their ages will be 76 years. Then the present age of Shyam is:/ श्याम की वर्तमान आयु, अपने पुत्र से तीन गुना है।10 वर्ष बाद,उनकी आयु का योग 76 वर्ष हो जाएगा। श्याम की वर्तमान आयु है:

- 1. 42 years/42 वर्ष
- 2. 45 years/45 वर्ष
- 3. 39 years/39 वर्ष
- 4. 47 years/47 वर्ष

#### **Correct Answer :-**

• 42 years/42 वर्ष

17) A can complete a piece of work in 6 days while B can complete the same work in 12 days. If they work together and complete it then, the portion of the work done by A is:/A एक काम को 6 दिनो में खत्म करता है, जबकि B उसी काम को12 दिनो में करता है।यदि दोनो साथ काम करके काम खत्म करते है, तो A ने कितना हिस्सा काम किया?

1. <sup>1</sup>/<sub>4</sub> 1. <sup>1</sup>/<sub>2</sub>

$\frac{2}{3}$			
Correct Answer :-			
2			

3

## 18) 18% of which number is equal to 12% of 75?/किस संख्या का 18%,75 के 12% के बराबर होगा?

1. 2

2. 50

3. 100

3

4. 2

#### **Correct Answer :-**

• 50

### 19) Narmadapuram was the earlier name of the district of – / नर्मदापुरम किस जिले का प्रथम नाम था?

- 1. Shajapur/ शाजापुर
- 2. Balaghat/ बालाघाट
- 3. Hoshangabad/ होशंगाबाद
- 4. Singrauli/ सिंगरौली

**Correct Answer :-**

• Hoshangabad/ होशंगाबाद

\_\_\_\_\_

20) The LCM of two numbers is 1920 and their HCF is 16. If one of the numbers is 128, find the other number./दो संख्याओं का ल.स.1920 है तथा म.स.16 है। यदि एक संख्या 128 है, तो दूसरी संख्या ज्ञात करें।

1.320

2.260

- 3.240
- 4.204

Correct	Answer	:-
---------	--------	----

• 240

# 21) Two partners X and Y start a business by investing Rs.50,000 and Rs.40,000 respectively. What will be the ratio of their profits at the end of the year?/X और Y ने एक व्यापार में क्रमश: Rs.50,000 तथा Rs.40,000 की पूंजी निवेश की। वर्ष के अंत में उन्हे किस अनुपात में लाभ मिलेगा?

1. 1:4
2. 1:2
3. 5:4
4. 2:5
Correct Answer :-
• 5:4
<sup>22</sup> ) The Basdeva singers always wear yellow and carry an idol of on
their head./ बसदेवा गायक हमेशा पीले रंग के वस्त पहनते हैं और उनके सिर पर की मूर्ति रखते हैं।
1. Lord Shiva/ भगवान शिव
2. Lord Ram/ भगवान राम
3. Lord Krishna/ भगवान कृष्ण
4. Lord Brahma/ भगवान ब्रह्मा
Correct Answer :-
• Lord Krishna/ भगवान कृष्ण
23) Where is the Nilkanth Shrine and Nilkanth Mahal situated?/ नीलकंठ मंदिर और नीलकंठ महल कहां स्थित है?
1. Panchmarhi/ पचमढ़ी
2. Mandu/ मांडू
3. Khajuraho/ खजुराहो
4. Orchha/ ओरछा
Correct Answer :-
• Mandu/ मांडू

24) A and B can separately do a piece of work in 9 days and 18 days respectively. How long will they together take to do the work?/ A तथा B अलग अलग किसी काम को क्रमश: 9 तथा 18 दिनो में कर सकते है, तो दोनो मिलकर उस काम को कितने दिनो में कर सकते है?

- 1. 9 days/ 9 दिन
- 2. 18 days/18 दिन
- 3. 10 days/10 दिन
- 4. 6 days/6 दिन

#### **Correct Answer :-**

• 6 days/6 दिन

25) If the length and breadth of a rectangle are in the ratio of 3:2 and its perimeter is 20 cm, then the area of the rectangle (in cm<sup>2</sup>) is:/किसी आयत की लम्बाई तथा चौडाई का अनुपात 3 : 2 है तथा परिमाप 20 सेमी है। आयत का क्षेत्रफल ज्ञात करें।

- 1. 24 cm $^{2}/24$  सेमी $^{2}$
- 2. 36 cm<sup>2</sup>/36 सेमी<sup>2</sup>
- 3. 12 cm<sup>2</sup>/12 सेमी<sup>2</sup>
- 4. 48 cm<sup>2</sup>/48 सेमी<sup>2</sup>

**Correct Answer :-**

• 24 cm<sup>2</sup>/24 सेमी<sup>2</sup>

26) If the circum-centre of a triangle lies outside it, then the triangle is:/यदि ΔΑΒC का बाह्य केन्द्र त्रिभुज के बाहर है, तब त्रिभुज है:

- 1. Obtuse angled/ अधिक कोण
- 2. Acute angled/ न्यून कोण
- 3. Right angled/ समकोण
- 4. Equilateral / समबाहु

#### **Correct Answer :-**

• Obtuse angled/ अधिक कोण

27) Who was the first to use gunpowder in India?/ भारत में सर्वप्रथम बारूद का उपयोग करने वाले व्यक्ति कौन थे?

1. Allauddin Khilji/ अल्लाउद्दीन खिलजी

- 2. Nawab Siraj-ud-Daullah/ नवाब सिराज उद-दौलह
- 3. Sher Shah Suri/ शेर शाह सूरी
- 4. Babur/ बाबर

#### **Correct Answer :-**

• Babur/ बाबर

#### 28) The Madhav National Park was previously the hunting reserve of the Maharaja of – / माधव राष्ट्रीय उद्यान पहले कहाँ के महाराजा का शिकार आरक्षित क्षेत्र था?

- 1. Indore/ इंदौर
- 2. Gwalior/ ग्वालियर
- 3. Jhansi/ झांसी
- 4. Maheshwar/ महेश्वर

#### **Correct Answer :-**

• Gwalior/ ग्वालियर

29) A bus moving at a speed of 45 kmph overtakes a truck 150 meters ahead going in the same direction in 30 seconds. The speed of the truck is:/ 45 किमी/ घंटा की गति से चलते हुये एक बस, स्वयं से 150 मीटर आगे जा रहे ट्रक को पार करने में 30 सेकण्ड का समय लेती है। ट्रक की गति बताये।

1. 24 kmph/24 किमी/ घंटा

2. 28 kmph/28 किमी/ घंटा

3. 27 kmph/27 किमी/ घंटा

4. 25 kmph/25 किमी/ घंटा

#### **Correct Answer :-**

• 27 kmph/27 किमी/ घंटा

#### 30) When was the Kalidas Academy set up?/ कालीदास अकादमी की स्थापना कब हुई थी?

- 1. 1979
- 2. 1977
- 3. 1980
- 4. 1978

• 1977

#### 31) When was the NITI Aayog formed?/ निति आयोग का गठन कब हुआ था?

- 1. 2016
- 2.2014
- 3. 2015
- 4. 2013

#### **Correct Answer :-**

• 2015

## 32) What sum of money will amount to Rs.520 in 5 years and to Rs.568 in 7 years at simple interest?/कौन सी धन राशि साधारण ब्याज से 5 वर्षो में 520 रूपयें और 7 वर्षों में 568 रूपयें हो जाएगी?

- 1. Rs.510
- 2. Rs.400
- 3. Rs.220
- 4. Rs.120

**Correct Answer :-**

• Rs.400

33) What is amount of the first loan agreement that India has signed with the NDB for the development and upgradation of the district roads in Madhya Pradesh?/ मध्य प्रदेश में जिला सड़कों के विकास और उन्नयन के लिए एनडीबी के साथ भारत ने कितनी राशि के लिए पहले ऋण समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1. \$350 million/ 350 मिलियन डॉलर
- 2. \$250 million /250 मिलियन डॉलर
- 3. \$300 million/300 मिलियन डॉलर
- 4. \$400 million/ 400 मिलियन डॉलर

#### **Correct Answer :-**

• \$350 million/ 350 मिलियन डॉलर

34) What is the capital of Netherlands?/ नीदरलैंड की राजधानी क्या है?

1. Amsterdam/ एम्स्टर्डम
2. Vienna/ विएना
3. Warsaw/ वॉरसॉ
4. Canberra/ कैनबेरा
Correct Answer :-
• Amsterdam/ एम्स्टर्डम
35) Two persons enter into a railway compartment in which 5 seats are vacant. In how many different ways can they sit?/दो मनुष्य एक रेल के डिब्बे में घुसते है, जिसमें 5 सीट खाली है। बताइये वे कितने भिन्न- भिन्न प्रकार से बैठ सकते है?
1. 20 2. 6
3. 12
4. 36
Correct Answer :-
• 20
<b>36)</b> $x = \frac{1}{2 + \frac{1}{2}} \tan \frac{1}{x} = ? / \sqrt{x + \frac{1}{2}} = ?$ 1. $\frac{1}{2}$ 2. $\frac{3}{5}$ 3. $\frac{5}{2}$ 4. $\frac{2}{5}$
Correct Answer :-
$\frac{5}{2}$
<b>37) The Nadisukta hymn is in the – /नदीसुक्ता भजन कौन- से वेद में है?</b> 1. Sam Veda/ सम वेद

2.	Rig	Veda/	ऋग वेद
4.	i vig	vcuu,	121-14

- 3. Yajur Veda/ यजुर्वेद
- 4. Atharva Veda/ अथर्व वेद

#### **Correct Answer :-**

• Rig Veda/ ऋग वेद

38) The average weight of 20 students in a class is increased by 0.75 kg when one student of 35 kg is replaced by a new student. weight of the new student (in kg) is:/20 विद्यार्थियों का औसत वजन 0.75 किग्रा बढ़ जाता है, जब एक विद्यार्थी जिसका वजन 35 किग्रा है को एक अन्य विद्यार्थी द्वारा प्रतिस्थापित किया जाता है, नये विद्यार्थी का वजन ज्ञात करें।

- 1. 40 kg/40 किग्रा
- 2. 45 kg/45 किग्रा
- 3. 50 kg/50 किग्रा
- 4. 35 kg/35 किग्रा

#### **Correct Answer :-**

• 50 kg/50 किग्रा

39) By selling an article for Rs.105,a trader losses 9%. To gain 30% he should sell the article at:/एक व्यापारी एक वस्तु को यदि 105 रूपयें में बेचता है, तो उसे 9% की हानि होती है। 30% लाभ कमाने के लिए उसे वस्तु को किस किमत पर बेचना चाहिए?

- 1. Rs.150
- 2. Rs.126
- 3. Rs.144
- 4. Rs.139

#### **Correct Answer :-**

- Rs.150
- \_\_\_\_\_

## 40) The sum of two numbers is 40 and their difference is 4. The ratio of the number is:/दो संख्याओं का योग 40 है तथा उनका अंतर 4 है,तो उनका अनुपात ज्ञात करें।

- 1.21:19
- 2.22:9
- **3.** 11 : 18
- 4.11:9

• 11:9

## 41) Which of the following tribes believe themselves to be the descendants of Dravid?/ निम्नलिखित में से कौन- सी जनजाति स्वयं को द्रविड़ का वंशज मानती हैं?

- 1. Bharia/ भारिया
- 2. Gond/ गोंड
- 3. Bhil/ भील
- 4. Baiga/ बैगा

#### Correct Answer :-

• Baiga/ बैगा

#### 42) The Chaunsath Yogini Temple belonged to the – /चौंशठ योगिणीं मंदिर कौन- सी शताब्दी से सम्बंधित है?

- 1. 11<sup>th</sup> century/ 11 वीं शताब्दी
- 2. 9<sup>th</sup> century/ 9 वीं शताब्दी
- 3. 10<sup>th</sup> century/ 10 वीं शताब्दी
- 4. 8<sup>th</sup> century/8 वीं शताब्दी

#### **Correct Answer :-**

• 10<sup>th</sup> century/ 10 वीं शताब्दी

43) If 'pink' means 'yellow'; 'yellow' means 'white'; 'white' means 'blue'; 'blue' means 'red'; 'red' means 'black'; and 'black' means 'green'; then what is the colour of clear sky?/ यदि 'गुलाबी' का अर्थ 'पीला' है, 'पीला' का अर्थ 'सफ़्रेद', 'सफ़्रेद' का अर्थ 'नीला', 'नीला' का अर्थ 'लाल', 'लाल' का अर्थ 'काला' और 'काला' का अर्थ 'हरा' है, तो साफ़ आसमान का रंग क्या होगा?

- 1. Green/ हरा
- 2. White/ सफ़ेद
- 3. Red/ लाल
- 4. Black/ काला

#### **Correct Answer :-**

• Red/ लाल

44) If 'LAME' is written as 'ODPH', how can 'MALE' be written in that code?/ यदि 'LAME' को 'ODPH' लिखा जाता है, तो इस कूट में 'MALE' को किस प्रकार लिखेंगे?

- 1. OPDH
- 2. DOPH
- 3. HOPD
- 4. PDOH

**Correct Answer :-**

-----

PDOH

45) If 'MACHINE' is coded as '19-7-9-14-15-20-11', how will you code 'DANGER'?/ यदि 'MACHINE' को '19-7-9-14-15-20-11' कूटित किया जाता है, तो 'DANGER' का कूट क्या होगा?
1. 11-7-20-16-11-24
2. 10-7-20-13-11-24
3. 13-7-20-9-11-25
4. 13-7-20-10-11-25
Correct Answer :-
• 10-7-20-13-11-24
<sup>46)</sup> A copper wire is bent in the form of a square with an area of 121 cm <sup>2</sup> .If
the same wire is bent in the form of a circle, the radius (in cm) of the circle         is (Take, (π = $\frac{22}{7})$ ):/ किसी तार को एक वर्ग के रूप में मोड़ा गया जिसका क्षेत्रफल 121 सेमी² है। यदि         उसी तार को वृत के रूप में मोड़ा जाये, तो वृत की त्रिज्या ज्ञात करें।         1. 8         2. 7         3. 12         4. 14
the same wire is bent in the form of a circle, the radius (in cm) of the circle is $(\pi = \frac{22}{7})$ ; / किसी तार को एक वर्ग के रूप में मोड़ा गया जिसका क्षेत्रफल 121 सेमी <sup>2</sup> है। यदि उसी तार को वृत के रूप में मोड़ा जाये, तो वृत की त्रिज्या ज्ञात करें। $(\pi = \frac{22}{7})$ 1. 8 2. 7 3. 12

47) A train passes two bridges of lengths 800 m and 400 m in 100 seconds and 60 seconds respectively. The length of the train is:/एक रेलगाड़ी दो पुलो जिनकी लम्बाईयॉ क्रमश: 800 मीटर तथा 400 मीटर है को पार करने में क्रमश:100 सेकण्ड तथा 60 सेकण्ड का समय लेती है। रेलगाड़ी की लम्बाई कितनी है?

1. 200 m/200 मी.

- 2. 80 m/80 मी.
- 3. 90 m/90 मी.
- 4. 150 m/150 मी.

#### Correct Answer :-

• 200 m/200 मी.

48) A mixture of 80 liters of wine and water contains 60 percent wine. How much water must be added to make it 50 percent wine in the new mixture?/ मदिरा और पानी वाले 80 लीटर मिश्रण में 60% मदिरा है। कितना पानी मिलाया जाए ताकि नए मिश्रण में मदिरा 50% हो?

-----

- 1. 18 liters/18 लीटर
- 2. 12 liters/12 लीटर
- 3. 20 liters/20 लीटर
- 4. 16 liters/16 लीटर

#### **Correct Answer :-**

• 16 liters/16 लीटर

49) "It was a new Charter of Slavery", who gave this statement about the Government of India Act AD 1935?/ "यह दासता का एक नया घोषणापत्र था", भारत सरकार अधिनियम 1935 के बारे में यह बयान किसने दिया था?

- 1. Mahatma Gandhi/ महात्मा गांधी
- 2. Jawaharlal Nehru/ जवाहर लाल नेहरू
- 3. Sardar Vallabhbhai Patel/ सरदार वल्लभभाई पटेल
- 4. Subhas Chandra Bose/ सुभाष चंद्र बोस

#### Correct Answer :-

• Jawaharlal Nehru/ जवाहर लाल नेहरू

50) Where was the State Minor Forest Produce Federation established?/ राज्य लघु वन उपज फेडरेशन की स्थापना कहाँ हुई थी?

1. Indore/ इंदौर

- 2. Gwalior/ ग्वालियर
- 3. Bhopal/ भोपाल
- 4. Jabalpur/ जबलपुर

#### **Correct Answer :-**

• Bhopal/ भोपाल

51) DIRECTIONS: In the question below are given few statements followed by few conclusions. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance with the commonly known facts and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements, disregarding commonly known facts./निर्देश: नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उसके बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए फिर तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्कसंगत रुप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हों।

#### Statements:/ कथन:

All books are pins./ सभी किताबें, पिन हैं।

Some pins are desks./ कुछ पिन, डेस्क हैं।

Conclusions:/ निष्कर्ष:

I. Some desks are books./कुछ डेस्क, किताबें हैं।

II. All desks are pins./ सभी डेस्क, पिन हैं।

III. No desk is book./ कोई डेस्क, किताब नहीं है।

- 1. Only I follows/ केवल I अनुसरण करता है
- 2. Only either I or II follows/ केवल या I या II अनुसरण करता है
- 3. Only either I or III follows/ केवल या I या III अनुसरण करता है
- 4. Only either II or III follows/ केवल या II या III अनुसरण करता है

#### **Correct Answer :-**

• Only either I or III follows/ केवल या I या III अनुसरण करता है

52) DIRECTIONS: In the question below are given few statements followed by few conclusion. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance with the commonly known facts and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements, disregarding commonly known facts./निर्देश: नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उसके बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए फिर तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्कसंगत रुप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हों। Statements:/ कथन:

Some Cows are deer./ कुछ गाय, हिरन हैं।

Some deer are fish./ कुछ हिरन, मछली हैं।

Conclusion:/ निष्कर्ष:

I. Some cows are fish./ कुछ गाय, मछली हैं।

II. Some fish are cows./ कुछ मछली, गाय हैं।

1. If neither conclusion I nor II follows/ यदि न निष्कर्ष I न II अनुसरण करता है

2. If only conclusion I follows/ यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

3. If only conclusion II follows/ यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

4. If either conclusion I or II follows/ यदि या निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है

#### **Correct Answer :-**

• If neither conclusion I nor II follows/ यदि न निष्कर्ष I न II अनुसरण करता है

53) DIRECTIONS: In the question below are given few statements followed by few conclusion. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance with the commonly known facts and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements, disregarding commonly known facts./निर्देश: नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उसके बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए फिर तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्कसंगत रुप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हों।

Statements:/कथन:

All rats are cars./ सभी चूहे , कार हैं।

All cars are tiger./सभी कार, बाघ हैं।

Conclusions:/ निष्कर्ष:

I. Some rats are tigers./ कुछ चूहे, बाघ हैं।

II. All tigers are rats./ सभी बाघ, चूहे हैं।

#### III. Some cars are rats./ कुछ कार, चूहे हैं।

- 1. None of these/ इनमें से कोई नहीं
- 2. Only I and II follow/ केवल I और II अनुसरण करते हैं।
- 3. Only I follows/ केवल I अनुसरण करता है।
- 4. Only III follows/ केवल II अनुसरण करता है।

• None of these/ इनमें से कोई नहीं

54) DIRECTIONS: These questions are based on the basis of following information. Study it carefully and answer the questions./ निर्देश: ये प्रश्न निम्नलिखित जानकारी पर आधारित है। इसे ध्यान से पढ़िए और प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Eight executives J, K, L, M, N, O, P, & Q are sitting around a circular table for a meeting. J is second to the right of P who is third to the right of K. M is second to the left of O who sits between P & J, L is not a neighbour of K or N./ आठ कार्यकारी J, K, L, M, N, O, P, और Q एक वृत्ताकार मेज के इर्द गिर्द एक बैठक करने के लिए बैठे हैं। J,P के दाएं से दूसरा है, जो K के दाएं से तीसरा है। M,O के बाएं से दूसरा है जो P और J के बीच बैठा है। L,K या N का पड़ोसी नहीं है।

Who is to the immediate left of L?/ L के निकटतम बाएं कौन है?

- 1. K
- 2. None of these/इनमें से कोई नहीं
- 3. Q
- 4. O

#### **Correct Answer :-**

• None of these/इनमें से कोई नहीं

55) From which of the following districts of Madhya Pradesh does the River Chambal originate?/ मध्य प्रदेश के निम्नलिखित जिलों में से किस जिले से चम्बल नदी की उत्पत्ति होती है?

- 1. Indore/ इंदौर
- 2. Khandwa/ खंडवा
- 3. Dhar/ धार
- 4. Raisen/ रायसेन

#### **Correct Answer :-**

• Indore/ इंदौर

\_\_\_\_\_

#### 56) The Fair of Math Ghoghara goes on for – / मठ घोघरा का मेला कितने दिनों तक चलता है?

- 1. 21 days / 21 दिन
- 2. 15 days/ 15 दिन
- 3. 10 days/ 10 दिन
- 4. 1 month / 1 माह

Correct Answer :-
• 15 days/ 15 दिन
57) In which year did Dost Mohammad Khan of Bhopal breathe his last?/ भोपाल के दोस्त मोहम्मद खान ने किस वर्ष में अंतिम सांस ली?
1. 1728
2. 1727
3. 1726
4. 1725
Correct Answer :-
• 1728
<ul> <li>58) In which of the following months is the Khajuraho Festival of Dances held?/ निम्नलिखित महीनों में से कौन- से महीने में खजुराहो नृत्य उत्सव का आयोजन किया जाता है?</li> <li>1. March – April/ मार्च- अप्रैल</li> <li>2. April-May/ अप्रैल- मई</li> <li>3. January – February/ जनवरी- फरवरी</li> <li>4. February – March/ फ़रवरी- मार्च</li> </ul>
Correct Answer :- • February – March/ फ़रवरी- मार्च
<b>59) In which state is the Sharavati Power Project situated?/ शरावती पावर परियोजना किस राज्य में स्थित है?</b> 1. Maharashtra/ महाराष्ट्र 2. Karnataka/ कर्नाटक 3. Kerala/ केरल
4. Tamil Nadu/ तमिलनाडु
Correct Answer :-
• Karnataka/ कर्नाटक

60) Thakur Dowlat Singh, who fought against the British in the Revolt of AD 1857 belonged to the district of –/ठाकुर दौलत सिंह, जो ब्रिटिश के विरुद्ध 1857 के विद्रोह

में लड़े थे, कौन- से जिले से सम्बंधित थे?
1. Dewas/ देवास
2. Umaria/ उमरिया
3. Seoni/ सिवनी
4. Sheopur/ श्योपुर
Correct Answer :-
• Dewas/ देवास
61) The ratio of A to B is 4:5 and that of B to C is 2: 3. If A equals 800, then C equals:/ A और B का अनुपात 4:5 है तथा B और C का अनुपात 2:3 है। यदि A का मान 800 है, तो C का मान ज्ञात करें। 1. 1200
2. 1500
3. 2000
4. 1000
Correct Answer :-
• 1500
62) The ratio of the cost price and selling price of an article is 20: 21. What is the gain percent?/एक वस्तु के लागत मूल्य तथा विक्रय मूल्य का अनुपात 20: 21 है, तो लाभ प्रतिशत ज्ञात करें।
1. 5.5%
2.6%
3. 5%
4. 6.25%
Correct Answer :-
• 5%
63) Bharam, Setam and Saila are the major dances of the – / भरम, सितम और सैला किस जनजाति के प्रमुख नृत्य हैं?
1. Bhil tribe/ भील जनजाति
2. Bharia tribe/ भारिया जनजाति
3. Baiga tribe/ बैगा जनजाति

4. Gond tribe/ गोंड जनजाति
Correct Answer :-
• Bharia tribe/ भारिया जनजाति
64) At what percent per annum will Rs.3000 amounts to Rs.3993 in 3 years ,if the interest is compounded annually?/किस वार्षिक ब्याज की दर से 3000 रूपये, 3 वर्ष में 3993 रूपयें हो जाएगी, यदि चक्रवृद्धि ब्याज वार्षिक देय हो?
1.9%
2. 10%
3. 11%
4. 13%
Correct Answer :-
• 10%
65) $1 \div [1 + 1 \div \{1 + 1 \div (1 + 1 \div 2)\}] =?$ 1. 3 2. 2 $\frac{1}{2}$ $\frac{5}{4}$ . $\frac{5}{8}$ Correct Answer :- $\frac{5}{8}$
66) Bal Krishna Sharma 'Naveen' was a freedom-fighter from – / बाल कृष्ण शर्मा 'नवीन' कहाँ के स्वतंत्रता सेनानी थे?
1. Shajapur/ शाजापुर
2. Jhabua/ झाबुआ
3. Maihar/ मैहर
4. Ujjain/ उज्जैन
Correct Answer :-
• Shajapur/ शाजापुर

67) Point A is 40 m to the North of point B. Point C is 20 m to the West of point A. Point D is 30 m to the South of point C. Point E is exactly midway between points D and F in such a manner that point D, E and F form a horizontal straight line of 40 m. Point F is to the East of point D. Point G is 30 m to the North of point F. How far and in which direction is point G from point A?/ बिंदु A, B के उत्तर में 40 मीटर की दूरी पर है। बिंदु C, बिंदु A के पश्चिम में 20 मीटर की दूरी पर है। बिंदु D, बिंदु C के दक्षिण में 30 की दूरी पर है। बिंदु E, बिंदुओं D और F के बीच में इस प्रकार है कि बिंदु D, E और F 40 मीटर की एक क्षैतिज रेखा बनाते हैं। बिंदु F, बिंदु D के पूर्व में है। बिंदु G, बिंदु F के 30 मीटर उत्तर की ओर है। बिंदु G, बिंदु A से कितनी दूरी पर और किस दिशा में है?

- 1. 30 m towards West/ पश्चिम की ओर 30 मीटर
- 2. 40 m towards North/ उत्तर की ओर 40 मीटर
- 3. 20 m towards East / पूर्व की ओर 20 मीटर
- 4. 20 m towards West/ पश्चिम की ओर 20 मीटर

#### **Correct Answer :-**

• 20 m towards East / पूर्व की ओर 20 मीटर

#### 68) If day before yesterday was Wednesday, when will Sunday be?/ यदि बीते हुए दिन के पहले का दिन बुधवार था तो रविवार कब होगा?

- 1. 3 days after today/आज से 3 दिन बाद
- 2. Day after tomorrow/आने वाले कल के बाद का दिन
- 3. Tomorrow/कल
- 4. Today/आज

#### **Correct Answer :-**

• Day after tomorrow/आने वाले कल के बाद का दिन

#### 69) Three of the following four are alike in certain way and so form a group. Which is the one that does not belong to that group?/ दिए गए चार विकल्पों में से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक समूह बनाते हैं निम्न में से कौन सा उस समूह से नहीं है?

- 1.836654
- 2. 836475
- 3. 836432
- 4. 836986

#### **Correct Answer :-**

• 836475

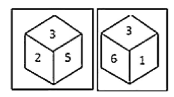
70) On heating a circular metallic disc with a circular hole at the centre, the diameter of the hole will?/ एक गोल धात्विक चकती को केंद्र में उपस्थित छेद से गरम किया जाता हैं, उस छेद का व्यास?

- 1. Decrease/ कम होगा
- 2. First increase, then decrease/ पहले बढ़ेगा फिर कम होगा
- 3. Increase/ बढ़ेगा
- 4. Remain the same/ समान रहेगा

#### **Correct Answer :-**

• Increase/ बढ़ेगा

## 71) Two positions of a dice are given. Which number would be at the top when bottom is 2?/ एक पासे की दो स्थितियाँ दी गयी हैं। कौन- सी संख्या सबसे शीर्ष पर होगी जब नीचे 2 होगा?



- 1.4
- 2. 5
- 3. 1
- 4. 6

#### **Correct Answer :-**

• 6

#### 72) A drug that prevents infection and decay is called a/an?/एक औषधि जो संक्रमण को खत्म करती हैं , और हमको बचाती हैं उसे क्या कहा जाता हैं-

- 1. Germicide/ अंकुरनाशी
- 2. Antimalarial drug/ प्रतिमलेरिया औषधि
- 3. Antiseptic/ रोगाणुरोधक
- 4. Analgesic/ पीड़ाहारी औषधि

#### **Correct Answer :-**

• Antiseptic/ रोगाणुरोधक

The acid that can be used as a hypnotic is?/ निम्न में से कौनसा अम्ल निंद्राकारक की तरह उपयोग किया जाता हैं:

- 1. Tartaric acid/ टार्टरिक अम्ल
- 2. Barbituric acid/ बार्बिट्यूरीक अम्ल
- 3. Butanoic acid/ ब्यूटोनिक अम्ल
- 4. Benzoic acid/ बेंज़ोइक अम्ल

#### **Correct Answer :-**

• Barbituric acid/ बार्बिट्यूरीक अम्ल

74) Sheela is Ravi's sister-in-law. Ram is Ravi's brother. Ram's wife is Sheela. Deepa is Ravi's sister. Deepa's mother is Shanti. How is Sheela related to Shanti?/ शीला रवि की भाभी/साली है। राम, रवि का भाई है। राम की पत्नी शीला है। दीपा, रवि की बहन है। दीपा की माँ शांति है। शीला, शांति से किस प्रकार संबंधित है?

- 1. Daughter/पुत्री
- 2. Daughter-in-law/बहू
- 3. Mother-in-law/सास
- 4. Grand-daughter/पोती

#### **Correct Answer :-**

• Daughter-in-law/बहू

#### 75) The tissue that plays a leading role in the elongation of many bones is?/ निम्न में से कौन अस्थियो के लंबे होने में महत्वपुर्ण भूमिका निभाता हैं:

- 1. Fibroelastic tissue/ प्रत्यास्थतंतु उत्तक
- 2. Areolar tissue/ वायवीय उत्तक
- 3. Spongy bone/ स्पोंजी अस्थि
- 4. Cartilage/ उपास्थि

#### **Correct Answer :-**

• Cartilage/ उपास्थि

#### 76) The boiling point of water?/ जल का क्वथनांक बिन्दु होता हैं:

- 1. Is always 100°C/ सदैव 100 °C
- 2. Depends on the atmospheric pressure/ वायुमंडलीय दाब पर निर्भर करता हैं

- 3. Depends on the material of the container/ पात्र किस पदार्थ का बना हैं इस बात पर निर्भर करता है
- 4. Depends on relative humidity/ सापेक्ष आद्रता पर निर्भर

#### **Correct Answer :-**

• Depends on the atmospheric pressure/ वायुमंडलीय दाब पर निर्भर करता हैं

#### 77) Hydroponics is the?/ हाइड्रोपोनिक्स हैं?

- 1. None of these/ इनमें से कोई नहीं
- 2. Water portion of the biosphere/ जैव मण्डल में उपस्थित जल भाग
- 3. Water content of organisms/ जीवो में उपस्थित जल
- 4. Loss of water by plants/ पादप द्वारा जल की हानि

#### **Correct Answer :-**

• None of these/ इनमें से कोई नहीं

#### 78) The Central Drug Research Institute (CDRI) in India is located in?/ केंद्रीय औषधि अनुसंधान संस्थान भारत में कहाँ स्थित हैं

- 1. Delhi/ दिल्ली
- 2. Lucknow/ लखनऊ
- 3. Allahabad/ ईलाहाबाद
- 4. Bangaluru/ बेंगलुरु

#### **Correct Answer :-**

• Lucknow/ লঅনऊ

#### 79) In the process of respiration, the component of air used is?/ श्वशन की प्रक्रिया में वायु का कौन सा घटक उपयोग में लाया जाता हैं?

- 1. Inert gases/ अक्रिय गैसे
- 2. Carbon dioxide/ कार्बन डाइ ऑक्साइड
- 3. Oxygen/ ऑक्सीज़न
- 4. Nitrogen/ नाइट्रोजन

#### Correct Answer :-

• Oxygen/ ऑक्सीज़न

#### 80) Planets are?/ग्रह होते हैं:

- 1. Luminous bodies that twinkle/ चमकदार पिंड तथा टिमटिमाते भी हैं
- 2. Luminous bodies that do not twinkle/ चमकदार पिंड जो टिमटिमाते नहीं हैं
- 3. Non luminous bodies that twinkle/ अचमकदार पिंड जो टिमटिमाते हैं
- 4. Non luminous bodies that do not twinkle/ अचमकदार पिंड जो टिमटिमाते भी नहीं हैं

#### **Correct Answer :-**

• Non luminous bodies that do not twinkle/ अचमकदार पिंड जो टिमटिमाते भी नहीं हैं

81) DIRECTIONS: From the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word./ निर्देश: निम्नलिखित विकल्पों में

से वह शब्द चुनिये जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है-

#### COURAGEOUS

- 1. SECURE
- 2. COURSE
- 3. ARGUE
- 4. GRACE

#### Correct Answer :-

SECURE

82) DIRECTIONS: Arrange the following in a logical order:/निर्देश: निम्न को एक अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करें।

- (i) Vegetable/ सब्जी
- (ii) Market/ बाजार
- (iii) Cutting/ कटाई
- (iv) Cooking/ खाना बनाना

#### (v) Eat/ खाना

- 1. (i), (ii), (iii), (iv), (v)
- 2. (iii), (i), (ii), (v), (iv)
- 3. (ii), (i), (iii), (iv), (v)
- 4. (v), (ii), (i), (iii), (iv)

#### **Correct Answer :-**

• (ii), (i), (iii), (iv), (v)

#### 83) The fundamental role of root hairs in plants is?/ मूल रोम का मुख्य कार्य पादप में क्या होता हैं

- 1. To protect the root from soil microbes/ जड़ों को मृदा में उपस्थित सूक्ष्म जीवों से बचाने के लिए
- 2. To protect the young root from damage by coarse soil particles/ बड़े मृदा कणों से नयी जड़ो को खराब होने से बचाने के लिए
- 3. To absorb water and mineral salts from the soil/ जड़ो से जल व खनिज लवण को अवशोषित करने के लिए
- 4. To bind soil particles to the root for firm fixation of the plant/ जड़ो से मृदा के कणों को बांधे रखना पादप को एक स्थान पर खड़ा रहने के लिए

#### **Correct Answer :-**

• To absorb water and mineral salts from the soil/ जड़ो से जल व खनिज लवण को अवशोषित करने के लिए

#### 84) The term taxonomy was given by?/ किसके द्वारा शब्द ''टेक्सोनोमी'' का प्रतिपादन किया गया?

- 1. Rendle/ रेंडेल
- 2. Theophrastus/ थियोफ़ेट्रस
- 3. Bentham and Hooker/ बेंथम और हुकर
- 4. A P de Candolle/ ए पी डी कंडोले

#### **Correct Answer :-**

• A P de Candolle/ ए पी डी कंडोले

#### 85) The speed of sound will be higest in?/ ध्वनि की गति सर्वाधिक किसमें होती हैं:

- 1. Dry air at 30°C/ 30°C पर शुष्क हवा में
- 2. Dry air at 0°C/0°C पर शुष्क हवा में
- 3. Humid air at 0°C/ 0°C पर आद्र हवा में
- 4. Humid air at 30°C/30°C पर आद्र हवा में

#### **Correct Answer :-**

• Humid air at 30°C/30°C पर आद्र हवा में

#### 86) In human systems, vitamins cannot?/ मानव तंत्र में विटामिन क्या नहीं करतें?

1. Help in growth/ वृद्धि में सहायक

- 2. Help in metabolizing drugs/ उपापचय औषधि में सहायक की भांति
- 3. Help in digestion/ पाचन में सहायक
- 4. Supply energy/ ऊर्जा प्रदाता के रूप में

#### **Correct Answer :-**

• Supply energy/ ऊर्जा प्रदाता के रूप में

#### 87) The process of elimination of water from any system is called?/ किसी भी तंत्र से जल का निष्कासन करना क्या कहलाता हैं:

- 1. Evaporation/ वाष्पीकरण
- 2. Oxidation/ ऑक्सीकरण
- 3. Reduction/ अपचयन
- 4. Dehydration/ निर्जलीकरण

#### **Correct Answer :-**

• Dehydration/ निर्जलीकरण

#### 88) The process of fission occurs mainly in?/ विखंडन की क्रिया सामान्यतः किसमे होती हैं:

- 1. Nuclear reactors/ नाभिकीय सयंत्र
- 2. Chemical reactions/ रसायनिक अभिक्रिया
- 3. The hydrogen bomb/ हाइड्रोजन बॉम्ब
- 4. The sun/ सूर्य

#### **Correct Answer :-**

• Nuclear reactors/ नाभिकीय सयंत्र

#### 89) The disease that is caused by viral infection is?/ निम्न में से कौनसा रोग विषाणु जनित होता हैं?

- 1. Cholera/ हैजा
- 2. Typhoid/ टाइफोइड
- 3. Tetanus/ टिटनस
- 4. Common cold/ साधारण जुकाम

#### 90) Which of the following plant spices is obtained from flower buds?/ निम्न में से कौन सा मसाला हैं जो पुष्प कलि से प्राप्त किया जाता हैं?

- 1. Clove/ लोंग
- 2. Cumin/ जीरा
- 3. Coriander/ धनिया
- 4. Nutmeg/ जायफल

#### **Correct Answer :-**

Clove/ लोंग

#### 91) Turpentine is obtained from?/ टरपेंटाइन का तैल किससे प्राप्त किया जाता हैं:

- 1. Oak/ ओक
- 2. Pine/ पाइन
- 3. Deodar/ देवदार
- 4. Crude petroleum/ कच्चा तेल

#### **Correct Answer :-**

• Pine/ पाइन

#### 92) One way of checking the expansion of the Thar Desert would be?/ थार के मरुस्थल के प्रसार को रोकने का तरीका क्या हो सकता हैं?

- 1. By digging canals/ नहरे खोदना
- 2. Through artificial rains/ कृत्रिम वर्षा करना
- 3. Through afforestation/ वृक्षारोपण
- 4. By constructing water reservoirs/ जल भंडारण बनाना

#### **Correct Answer :-**

• Through afforestation/ वृक्षारोपण

#### 93) A true fruit develops from the?/ एक सत्य फल का निर्माण होता हैं :

- 1. Carpel/ गर्भपत्र से
- 2. Ovule/ बीजांड से

3. Anther/ पराग से	
4. Ovary/ अंडाशय से	
Correct Answer :-	
• Ovary/ अंडाशय से	
94) A person with which one of the following blood group is considered a universal donor?/ निम्न में से कौनसे रक्त समूह के व्यक्ति को सर्वदाता वर्गीकरण में रखा जाएगा:	
1. O	
2. A	
3. AB	
4. B	
Correct Answer :-	

• 0

#### 95) A transformer is a device for?/ ट्रांसफोरमर एक यंत्र हैं जो

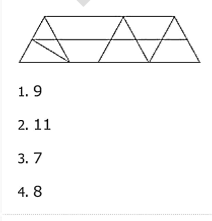
- 1. Converting AC into DC / AC धारा को DC में परिवर्तित करता हैं
- 2. Generating electricity/ विधयुत उत्तपन्न करता हैं
- 3. Stepping up or down ac voltage/ AC वोल्टेज को बढ़ा या कम कर सकती हैं
- 4. Stepping down or up dc voltage/ DC वोल्टेज को बढ़ा या कम कर सकती हैं

#### **Correct Answer :-**

• Stepping up or down ac voltage/ AC वोल्टेज को बढ़ा या कम कर सकती हैं

-----

#### 96) How many triangles are there in the given figure?/ दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



**Correct Answer :-**

97) Inspector Sooraj travelled from his police station for 400 m. He then turned left and travelled 500 m straight after which he turned left again and travelled for 400 m straight. He then turned right and walked for another 600 m straight. How far is he from the Police station?/ इंस्पेक्टर सूरज अपने पुलिस स्टेशन से 400 मी की यात्रा करते हैं। वह, वहां से बाँए मुड़कर 500 मी की यात्रा और करते हैं। उसके बाद सीधे वह बाँए मुड़ते हैं और 400 मी की यात्रा करते हैं। वह फिर दाँए मुड़ते हैं और अगले 600 मी चलते हैं। वह पुलिस पोस्ट से कितनी दूरी पर हैं?

1. 1.1 km/1.1 किमी

- 2. 1.8 km/1.8 किमी
- 3. 1.4 km/1.4 किमी
- 4. 1.0 km/1.0 किमी

Correct Answer :-

• 1.1 km/1.1 किमी

### 98) Television signals cannot be received ordinarily beyond a particular distance due to?/ एक दूरी के बाद टीवी के सिग्नल व्यवस्थित रूप से नहीं, मिलते क्योकि?

- 1. Weak antenna/ कमजोर एंटीना के कारण
- 2. Weakness of the signals/ सिग्नल कमजोर हो जाते हैं
- 3. Absorption of signals in the air/ सिग्नल हवा द्वारा अवशोषित कर लिया जाता हैं
- 4. Curvature of the earth/ पृथ्वी के घुमावदार होने कारण

#### Correct Answer :-

• Curvature of the earth/ पृथ्वी के घुमावदार होने कारण

99) A steel ball floats on mercury because?/ एक इस्पात की गेंद पारे में तैरती रहती हैं क्योंकि:

- 1. Mercury does not allow any metal ball to sink it/ पारा किसी भी धातु की गेंद को डूबने नही देता
- 2. Mercury is also a metal in the liquid form/ पारा स्वयं एक धातु हैं जो द्रव अवस्था में रहता हैं
- 3. The density of mercury is higher than that of steel/ पारे का घनत्व इस्पात से अधिक होती हैं
- 4. A steel ball can be made to float on any liquid by suitable adjustment/ इस्पात की गेंद किसी भी द्रव में तैरने के लिए आवश्यक स्थिति बना लेता हैं

#### **Correct Answer :-**

• The density of mercury is higher than that of steel/ पारे का घनत्व इस्पात से अधिक होती हैं

#### 100) The compound that does not from a clear solution with water is?/ निम्न में से कौनसा पदार्थ जल के साथ विलयन नहीं बनाता हैं:

- 1. Baking powder/ खाने का चूर्ण
- 2. Sand/ बालू
- 3. Sugar/ शर्करा
- 4. Caustic soda/ कास्टिक सोडा

-----

#### **Correct Answer :-**

• Sand/ बालू