



MPESB 2024
Van Rakshak and Kshetra Rakshak (Karyapalik) (Van Vibhag), Jail Prahari (Karyapalik)(Jail Vibhag) Combined Recruitment Test- 2023 - Reports

[View Challenged Items/ शिकायती प्रश्न देखें](#)

[View Report](#)

[View QP](#)

[View Candidate Response](#)

[Print Objection](#)

[View Candidate Question](#)

Moderator
logged in. [
Logout]

Print

Testdate **07 Jun 2023**

TestSlot **Shift 3**

Submit

Q.No: 1 Where does the Palk Strait lies?
2732602

पाल्क जलडमरूमध्य कहाँ स्थित है?

India & Pakistan

A

भारत और पाकिस्तान

Sri Lanka & Bangladesh

B

श्रीलंका और बांग्लादेश

India and Sri Lanka

C

भारत और श्रीलंका

India & China

D

भारत और चीन

Correct Ans : **C**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 2 _____ dance form is practiced in the Kumaon region in the state of Uttarakhand.
2732620

_____ नृत्य रूप उत्तराखंड राज्य में कुमाऊं क्षेत्र में प्रचलित है।

Bihu

A

बिहू

Muria

B

मुरिया

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Saila

C

सैला

Chholiya

D

छोलिया

Correct Ans : D

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 3 _____ dance form is not associated the state of Chhattisgarh.
2732621

_____ नृत्य शैली छत्तीसगढ़ राज्य से संबद्ध नहीं है।

Gaur dance

A

गौर नृत्य

Muria dance

B

मुरिया नृत्य

Saila dance

C

सैला नृत्य

Chholiya dance

D

छोलिया नृत्य

Correct Ans : D

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 4 Jim Corbett National Park was earlier known as _____.
2732642

जिम कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान को पहले _____ के नाम से जाना जाता था।

Patalpani National Park

A

पातालपानी राष्ट्रीय उद्यान

Hailey National Park

B

हैली राष्ट्रीय उद्यान

C

Indira Gandhi National Park

इंदिरा गांधी राष्ट्रीय उद्यान

Indpriya National Park

D

इंद्रप्रिया राष्ट्रीय उद्यान

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 5 What is the full form of UNESCO?
2732720

यूनेस्को का पूर्ण रूप क्या है?

United Nations Economical, Scientific and Cultivation Organization

A

संयुक्त राष्ट्र आर्थिक, वैज्ञानिक और खेती संगठन

United Nations of Economics, Scientific and Cultural Organization

B

संयुक्त राष्ट्र का अर्थशास्त्र, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन

Unit National Educational, Scientific and Cultural Organization

C

यूनिट राष्ट्रीय शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन

United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization

D

संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन

Correct Ans : **D**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 6 How many mixed (natural and cultural) World Heritage Sites are there in India? (By 2023)
2732732

भारत में कितने मिश्रित (प्राकृतिक और सांस्कृतिक) विश्व धरोहर स्थल हैं? (2023 तक)

9

A

9

15

B

15

C

7

7

1

D

1

Correct Ans : D

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 7 "Group of Monuments at Pattadakal" is a UNESCO world heritage site located in _____.
2732742

"पट्टाडकल में स्मारकों का समूह" _____ में स्थित यूनेस्को की विश्व धरोहर स्थल है।

Himachal Pradesh

A

हिमाचल प्रदेश

Andhra Pradesh

B

आंध्र प्रदेश

Kerala

C

केरल

Karnataka

D

कर्नाटक

Correct Ans : D

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 8 Manohar Parrikar was the Chief Minister of which of the following state of India?
2732841

मनोहर पर्रिकर भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य के मुख्यमंत्री थे?

Delhi

A

दिल्ली

Goa

B

गोवा

Kerala

C

केरल

D

Tamil Nadu

तमिलनाडु

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 9 Where was the Maharaja Chhatrasal Convention Centre inaugurated?
2732930

महाराज छत्रसाल सम्मेलन केंद्र का उद्घाटन कहाँ किया गया है?

Chhatarpur

A

छतरपुर

Orchha

B

ओरछा

Khajuraho

C

खजुराहो

Niwari

D

निवाड़ी

Correct Ans : **C**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 10 Who out of the following became the first police commissioner of Indore?
2732950

निम्नलिखित में से कौन इंदौर के पहले पुलिस कमिश्नर बने?

Hari Narayan Chari Mishra

A

हरि नारायण चारी मिश्रा

Ravi Sinha

B

रवि सिन्हा

Kanhaiya Tripathi

C

कन्हैया त्रिपाठी

D

Jagdish Bhanu Mehta

जगदीश भानु मेहता

Correct Ans : A

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 11 What will be the length of the Narmada Pragati Path (to the nearest hundred)?
2732989

नर्मदा प्रगति पथ की लंबाई (निकटतम सौ तक) कितनी होगी?

500 km

A

500 किमी

700 km

B

700 किमी

900 km

C

900 किमी

1200 km

D

1200 किमी

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 12 As per the Madhya Pradesh State Budget 2023-24, what length of roads shall be built under CM Gramin Jodo Sadak Yojana?
2732990

मध्य प्रदेश राज्य बजट 2023-24 के अनुसार, मुख्यमंत्री ग्रामीण जोड़ो सड़क योजना के तहत कितनी लंबाई की सड़कों का निर्माण किया जाएगा?

4000 km

A

4000 किमी

6000 km

B

6000 किमी

8000 km

C

8000 किमी

D

10000 km

10000 किमी

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 13 Who won the Azerbaijan Grand Prix 2023 ?
2733021

अजरबैजान ग्रैंड प्रिक्स 2023 किसने जीता?

Sergio Perez

A

सर्जियो पेरेज़

C. Leclerc

B

सी. लेक्लर्क

C. Sainz Jr.

C

सी सैंज़ जूनियर

F. Alonso

D

एफ अलोंसो

Correct Ans : A

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 14 Which State hosted the celebration of the National Panchayati Raj Day (NPRD) 2023 as part of Azadi Ka Amrit Mahotsav (AKAM)?
2733055

किस राज्य ने आजादी का अमृत महोत्सव (AKAM) के हिस्से के रूप में राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस (NPRD) 2023 के उत्सव की मेजबानी की?

Madhya Pradesh

A

मध्य प्रदेश

Himachal Pradesh

B

हिमाचल प्रदेश

Karnataka

C

कर्नाटक

D

Kerala

केरल

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 15 Which city hosted the first G20 Finance Ministers and Central Bank governors meeting?
2733056

किस शहर ने पहले G20 वित्त मंत्रियों और केंद्रीय बैंक के गवर्नरों की बैठक की मेजबानी की?

Chennai

A

चेन्नई

Hyderabad

B

हैदराबाद

Bengaluru

C

बेंगलुरु

Jaipur

D

जयपुर

Correct Ans : **C**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 16 Kanchipuram, also known as Kanchi, is an ancient city in southern India's _____ state.
2733150

कांचीपुरम, जिसे कांची के नाम से भी जाना जाता है, दक्षिणी भारत के _____ राज्य का एक प्राचीन शहर है।

Madhya Pradesh

A

मध्य प्रदेश

Kerala

B

केरल

Tamil Nadu

C

तमिलनाडु

D

Himachal Pradesh

हिमाचल प्रदेश

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 17 In which place did the most devastating famine that occur in India take place?

2733260

भारत में सबसे विनाशकारी अकाल किस स्थान पर पड़ा था?

Bihar

A

बिहार

Odisha

B

ओडिशा

Bengal

C

बंगाल

Delhi

D

दिल्ली

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 18 When commercial banks keep their deposits with RBI, then these deposits are called _____.

2733278

जब व्यावसायिक बैंक अपने जमा को भारतीय रिज़र्व बैंक के पास रखती है, तब इन जमा को किस नाम से जाना जाता है?

Liabilities of the commercial bank

A

व्यावसायिक बैंकों की देनदारियां

Reserves of the commercial banks

B

व्यावसायिक बैंकों का कोश

Loans of the RBI (Reserve Bank of India)

C

भारतीय रिज़र्व बैंक का ऋण

Net Worth of the RBI (Reserve Bank of India)

D

भारतीय रिज़र्व बैंक का नेट वर्थ

Correct Ans : B

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 19 According to the Economic Survey 2018-19, dwarfs are firms that have less than _____ workers despite being more than ten years old.
2733280

आर्थिक समीक्षा 2018-19 के अनुसार बौनी फर्म वो फर्म होते है जो की दस वर्षो या उससे भी अधिक पुरानी है, परन्तु इनमे _____ से भी कम कर्मचारी काम करते हैं।

500

A

500

100

B

100

300

C

300

200

D

200

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 20 Which of the following IDs have been made interchangeable by the Union Budget 2019 for Income Tax Returns?
2733299

आयकर रिटर्न के लिए केंद्रीय बजट 2019 द्वारा निम्नलिखित में से किस आईडी को विनिमेय बनाया गया है?

PAN Card and Voter ID

A

पैन कार्ड और मतदाता पहचान पत्र

Aadhaar and PAN Card

B

आधार और पैन कार्ड

Voter ID and Aadhaar

C

मतदाता पहचान पत्र और आधार

PAN Card and Ration Card

D

पैन कार्ड और राशन कार्ड

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge (G4)**

Q.No: 21 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग है?
2740183

- A सवेरा
- B सुबह
- C प्रभात
- D इनमें से कोई नहीं

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 22 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द पुल्लिंग है?
2740184

- A शपथ
- B शादी
- C विवाह
- D व्यवस्था

Correct Ans : **C**

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 23 निम्नलिखित में से लोकोक्ति 'अशर्फियाँ लुटें, कोयलों पर मुहर' का क्या अर्थ है?
2740287

- A अपना दोष न देखकर दूसरों का दोष देखना
- B एक तरफ फिजूलखर्ची, दूसरी ओर एक-एक पैसे पर रोक लगाना
- C मनुष्य को अपने कर्म के अनुसार ही फल मिलता है
- D दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 24 वाक्य 'जो सोयेगा, सो खोयेगा; जो जागेगा, सो पावेगा।' सर्वनाम के किस भेद का वाक्य है?
2740299

- A निश्चयवाचक सर्वनाम
- B संबंधवाचक सर्वनाम
- C पुरुषवाचक सर्वनाम
- D संबंधवाचक सर्वनाम

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 25 वर्ण "ऋ , ॠ , टर्वा , र और ष" का उच्चारण स्थान निम्नलिखित में से कौन-सा है?
2740310

- A दन्त्य

- B मूर्च्छन्य
C तालव्य
D ओष्ठ्य

Correct Ans : B

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 26 दिए गए शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए-
2740339

'असन - आसन'

- A भोजन - बैठने की वस्तु
B भोजन - समाप्ति
C वस्तु - भोजन
D उपेक्षा - सहारा

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 27 रूप के आधार पर क्रियाविशेषण अव्यय के कितने भेद होते हैं?
2740348

- A तीन
B चार
C दो
D आठ

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 28 नीचे दिए गए वाक्य के लिए एक शब्द का चयन कीजिए-
2740358

"अपने कर्तव्य का निर्णय न कर सकने वाला-"

- A जठराग्नि
B चिरंजीवी
C औरस
D किंकर्तव्यविमूढ़

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 29 वह वाक्य जिससे किसी प्रकार की गहरी अनुभूति का प्रदर्शन किया जाता है, वह _____ कहलाता है।
2740387

- A संदेहवाचक वाक्य
B संकेतवाचक वाक्य
C विस्मयादिबोधक वाक्य
D दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं

Correct Ans : C

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 30 निम्नलिखित में से "उर्ध्वगामी" का विलोम शब्द क्या है?
2740415

- A पूर्वगामी
- B अधोगामी
- C पश्चगामी
- D अपकर्ष

Correct Ans : B

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 31 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "ऋतुराज" का पर्यायवाची नहीं है?
2740434

- A कलाधर
- B बहार
- C मधुमास
- D वसंत

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 32 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "ऐच्छिक" का पर्यायवाची नहीं है?
2740435

- A वैकल्पिक
- B इच्छानुसारी
- C अनिवार्य
- D स्वैच्छिक

Correct Ans : C

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 33 निम्नलिखित में से किस शब्द में व्यंजन संधि नहीं है?
2740456

- A अजादी
- B ज्ञानोपदेश
- C तदुपरान्त
- D षण्मुख

Correct Ans : B

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 34 निम्नलिखित में से नीचे दिया गया वाक्य क्रिया के किस भेद का है?
2740488

' प्रकाश गाडी चलाता है।'

- A एककर्मक क्रिया
- B द्विकर्मक क्रिया
- C अकर्मक क्रिया
- D दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 35 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'इया' प्रत्यय का प्रयोग कर नहीं बनाया गया है?
2740522

- A बढ़िया
- B लुटैया
- C जड़िया
- D घटिया

Correct Ans : B

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 36 निम्नलिखित में से 'आड़ी' प्रत्यय का प्रयोग कर कौन-सा शब्द बनाया गया है?
2740523

- A अगाड़ी
- B कबड्डी
- C अडाईदिन
- D दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 37 निम्नलिखित में से 'ओजस्वी' का विलोम शब्द क्या है?
2740602

- A औचित्य
- B तेजस्वी
- C निस्तेज
- D प्रतापी

Correct Ans : C

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 38 निम्नलिखित में से नीचे दिए गए वाक्य के लिए एक शब्द का चयन कीजिए-
2740603

'ऋण के रूप में आर्थिक सहायता-'

- A क्षुधातुर
- B तकावी

- C क्षम्य
D कपासी

Correct Ans : B

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 39 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द व्यंजन संधि का उदाहरण नहीं है?
2740643

- A दिगम्बर
B षड्यन्त्र
C तदुपरान्त
D धनैषणा

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 40 निम्नलिखित में से दिया गया वाक्य किस कारक का है?
2740652

'स्वास्थ्य के लिए सूर्य को नमस्कार करो' "

- A कर्म कारक
B संप्रदान कारक
C अपादान कारक
D संबंध कारक

Correct Ans : B

Subject : **General Hindi (G4)**

Q.No: 41 In the below question, four sentences are given, which when properly arranged, make up a paragraph. Rearrange the given sentences, and choose the option that provides the correct final order.
2677084

P. They were like warm fur rugs.

Q. They made the bears feel safe, for they had been very much frightened by the storm.

R. The bears liked feeling the children there.

S. The children cuddled up to the sleepy baby bears.

- A SPRQ
B SQRP
C SPQR
D SRQP

Correct Ans : A

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 42 In the below question, sentence/passage is split into four parts and named P, Q, R & S. These four parts are not given in their proper order. Read the sentence/passage and find out which of the four combinations is correct.
2677127

P. Half-way up Philip looked out of a great stone window.

Q. It had no glass, of course.

R. The wall was so thick that he could sit on the window-sill with his legs stretched right out.

S. He hung on to the side of the window and slid forward to look down.

- A **PQRS**
- B **SRPQ**
- C **SPRQ**
- D **PRQS**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 43 In the following question, a part of the sentence may contain an error. Identify the part that contains the error and select it as your answer. If the sentence is free from error, select 'No error'.
2727935

If I was you, I would complete the project within the given time frame.

- A **If I was you, I would**
- B **complete the project**
- C **within the given time frame.**
- D **No error**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 44 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'.
2728978

I don't know anyone who spoken Portuguese in my school.

- A **I don't know anyone who**
- B **spoken Portuguese**
- C **in my school.**
- D **No error**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 45 Select the correctly spelt word.
2729073

- A **Reveneue**
- B **Pashion**
- C **Conversatian**
- D **Exploitation**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 46 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'.
2729128

She say that she feels very lonely and depressed living in a big house.

- A She say that she feels very**
- B lonely and depressed**
- C living in a big house.**
- D No error.**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 47 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error from the given options.
2729129

In the primitive oceans, life begins nearly 3.5 billion years ago.

- A In the**
- B oceans**
- C life begins**
- D years ago**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 48 Select the wrongly spelt word.
2729199

- A Vulnerable**
- B Wondrous**
- C Viseral**
- D Euphoric**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 49 Select the correctly spelt word.
2729200

- A Psychologist**
- B Trangition**
- C Emergense**
- D Envisaige**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 50 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'.
2729305

Their are numerous buildings outside our school premises.

- A **Their are numerous**
- B **buildings outside our**
- C **school premises.**
- D **No error.**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 51 Select the most appropriate antonym of the given word.
2729371

RELENTLESS

- A **Determined**
- B **Swarming**
- C **Tenacious**
- D **Yielding**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 52 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
2729373

In the heat of the moment.

- A **Saying or doing something without thinking due to anger.**
- B **Keep something away from everyone.**
- C **To share information that was previously concealed.**
- D **In a confused or befuddled state of mind.**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 53 Select the most appropriate option to fill in the blank.
2729401

The skill of execution is viewed as inseparable from art, and mastery of technical problems is a _____ for producing expressive interpretations.

- A **percussion**
- B **precondition**
- C **parasite**
- D **privilege**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 54 Select the most appropriate antonym of the given word.

2729446

FLEXIBLE

- A **Defiant**
- B **Peculiar**
- C **Compliant**
- D **Reckless**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 55 Find the most appropriate option for the given blank space which makes the given sentence grammatically and contextually correct.

2731197

Many people like playing cricket, but _____ my opinion it's too chaotic.

- A **from**
- B **with**
- C **for**
- D **in**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 56 Find the most appropriate option for the given blank space which makes the given sentence grammatically and contextually correct.

2731198

We had a very _____ meeting – a lot of problems were solved.

- A **charming**
- B **productive**
- C **boring**
- D **hollow**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 57 Find the most appropriate option for the given blank space which makes the given sentence grammatically and contextually correct.

2731216

Most wild animals won't attack _____ they are provoked.

- A **when**

- B **whenever**
- C **because**
- D **unless**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 58 Select the most appropriate antonym of the given word.
2731252

HOSTILE

- A **Friendly**
- B **Opposed**
- C **Averse**
- D **Antagonistic**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 59 Select the synonym of the given word.
2731292

LETHAL

- A **harmless**
- B **healthy**
- C **fatal**
- D **strong**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 60 Select the synonym of the given word.
2731293

PREVALENT

- A **unusual**
- B **common**
- C **rare**
- D **different**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English (G4)**

Q.No: 61 At a fruit shop, the price of a mango is 40 percent less than that of an apple. Instead of buying only apples, a person buys some mangoes in place of some apples and saves 30 percent of the money. What is the ratio of the number of mangoes to apples purchased?

एक फल की दुकान पर एक आम का मूल्य, एक सेब के मूल्य से 40 प्रतिशत कम है। केवल सेब खरीदने के बजाय, एक व्यक्ति कुछ सेबों के स्थान पर कुछ आम खरीदता है और 30 प्रतिशत पैसे बचाता है। खरीदे गए आमों की संख्या से सेबों की संख्या का अनुपात कितना है?

3 : 1

A

3 : 1

4 : 1

B

4 : 1

2 : 3

C

2 : 3

5 : 2

D

5 : 2

Correct Ans : **A**

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 62 William can do a certain work in 8 days and Lucas can do the same work in 12 days. If William works at twice of his efficiency and Lucas works at thrice of his efficiency, then in how many days, together they finish 18 times of the original work?

2727290

विलियम 8 दिनों में एक निश्चित काम को पूरा कर सकता है और लुकास उसी काम को 12 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि विलियम अपनी क्षमता के दोगुने दर पर कार्य करता है और लुकास अपनी क्षमता के तीन गुने दर पर कार्य करता है, तो वे एक साथ मिलकर मूल कार्य का 18 गुना कितने दिनों में पूरा कर लेंगे?

36 days

A

36 दिन

40 days

B

40 दिन

32 days

C

32 दिन

24 days

D

24 दिन

Correct Ans : **A**

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 63 The average number of eggs eaten by a man in four days is 4. On the fifth day, he eats P eggs to increase his average by 2. On the sixth day, he eats Q eggs to increase his average again by 3. Find the average of P and Q.

2727315

एक आदमी द्वारा चार दिनों में खाए गए अंडों की औसत संख्या 4 है। पांचवें दिन वह अपना औसत 2 से बढ़ाने के लिए P अंडे खाता है। छठे दिन वह अपने औसत को फिर से 3 से बढ़ाने के लिए Q अंडे खाता है। P और Q का औसत ज्ञात कीजिए।

19

A

19

18

B

18

22

C

22

20

D

20

Correct Ans : A

Subject : General Maths (G4)

Q.No: 64 If written in digit form, what minimum number should come in place of (p) such that the number $14p9p1$ becomes exactly divisible by 9?

2727330

यदि अंकों के रूप में लिखा जाये, तो संख्या $14p9p1$ को 9 से पूर्णतः विभाज्य बनाने के लिए (p) के स्थान पर न्यूनतम संख्या क्या होनी चाहिए?

4

A

4

6

B

6

9

C

9

3

D

3

Correct Ans : B

Subject : General Maths (G4)

Q.No: 65 What should come in place of the question mark (?) in the following question?
2727332

$$3\frac{1}{8} \times 3\frac{1}{5} \times 2\frac{1}{2} \div 5 = ?$$

निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

$$3\frac{1}{8} \times 3\frac{1}{5} \times 2\frac{1}{2} \div 5 = ?$$

25

A

25

5

B

5

16

C

16

8

D

8

Correct Ans : B

Subject : General Maths (G4)

Q.No: 66 55 percent of goods are sold at 16 percent profit while the remaining is sold at 4 percent loss. If there is a total profit of Rs 1050 then the cost price of goods sold is:
2727337

55 प्रतिशत वस्तुएं 16 प्रतिशत लाभ पर बेची जाती हैं जबकि शेष 4 प्रतिशत हानि पर बेची जाती हैं। यदि कुल 1050 रुपये का लाभ होता है, तो बेची गई वस्तुओं का क्रय मूल्य कितना है?

Rs.12800

A

12800 रुपये

Rs.14500

B

14500 रुपये

Rs.15000

C

15000 रुपये

Rs.15750

D

15750 रुपये

Correct Ans : C

Subject : General Maths (G4)

Q.No: 67 Suresh & Ramesh can prepare a table in 18 days & 12 days respectively. Suresh begins the work & they work alternately one at a time. How many days will it take to prepare a table?
2727344

सुरेश और रमेश क्रमशः 18 दिन और 12 दिन में एक मेज को निर्मित कर सकते हैं। सुरेश कार्य शुरू करता है और वे बारी-बारी से काम करते हैं - एक दिन सुरेश और अगले दिन रमेश और इसी प्रकार। एक मेज को निर्मित करने में कुल कितने दिन लगेंगे?

$$15\frac{1}{2}$$

A

$$15\frac{1}{2}$$

$$14\frac{1}{2}$$

B

$$14\frac{1}{2}$$

$$16\frac{1}{2}$$

C

$$16\frac{1}{2}$$

$$18\frac{1}{2}$$

D

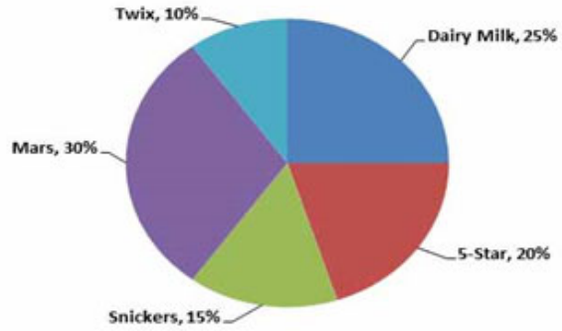
$$18\frac{1}{2}$$

Correct Ans : B

Subject : General Maths (G4)

Q.No: 68 The given pie-chart shows the percentage distribution of number of different types of chocolates distributed by 2727355

Percentage distribution of the types of chocolates distributes

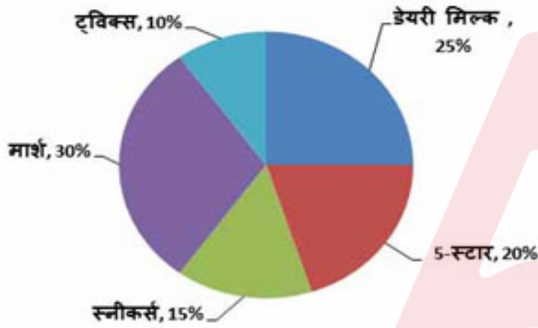


Akshay.Total number of chocolates distributed = 240

The average number of chocolates of Dairy Milk, 5-star and Mars taken together is equal to number of chocolates distributed of which of the given type?

दिया गया पाई-चार्ट अक्षय द्वारा वितरित विभिन्न प्रकार के चॉकलेट की संख्या का प्रतिशत वितरण को दर्शाता है। वितरित चॉकलेट की कुल संख्या = 240

विभिन्न प्रकार के चॉकलेटों का वितरण का प्रतिशत वितरण



वितरित किए गए डेयरी मिल्क, 5-स्टार और मार्श चॉकलेट की औसत संख्या, किस प्रकार के वितरित चॉकलेट की संख्या के बराबर है?

5-Star

A

5-स्टार

Snickers

B

स्नीकर्स

Mars

C

मार्श

Dairy Milk

D

डेयरी मिल्क

Correct Ans : D

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 69 16% of 725 + 3.33% of 7410 = ?

2730312

725 का 16%+ 7410 का 3.33%= ?

363

A

363

368

B

368

343

C

343

355

D

355

Correct Ans : **A**

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 70 A shopkeeper allows 34% discount on the marked price of an article and still makes a profit of 20%. If he gains Rs.162.4 on the sale of this article, then what will be the cost price of the article?
2730321

एक दुकानदार एक वस्तु के अंकित मूल्य पर 34% छूट देता है और फिर भी 20% का लाभ कमाता है। यदि वह इस वस्तु की बिक्री पर 162.4 रुपये का लाभ प्राप्त करता है, तो वस्तु का क्रय मूल्य क्या होगा?

Rs.712

A

712 रुपये

Rs.812

B

812 रुपये

Rs.824

C

824 रुपये

Rs.676

D

676 रुपये

Correct Ans : **B**

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 71 The ratio of the age (in years) of A, one year ago to that of B, one year hence is 2:3. Also, the ratio of the age (in years) of A, five years hence to that of B, four years hence will be 4:5. What will be the ratio of respective ages of
2730333

A and B, 8 years from now?

एक वर्ष पहले A की आयु (वर्षों में) का, एक वर्ष बाद B की आयु से अनुपात 2:3 है। साथ ही, पांच वर्ष बाद A की आयु (वर्षों में) का, चार वर्ष बाद B की आयु से अनुपात 4:5 होगा। अब से 8 वर्ष बाद A और B की संबंधित आयु का अनुपात क्या होगा?

17:23

A

17:23

20:29

B

20:29

27:34

C

27:34

8:7

D

8:7

Correct Ans : C

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 72 The ratio of two numbers is 5:4. If five is added to the first and six is added to the second, then the ratio becomes 7:6. What will be the ratio if three is added to each?
2730347

दो संख्याओं का अनुपात 5:4 है। यदि पहली संख्या में पांच को जोड़ा जाता है और दूसरी संख्या में छह को जोड़ा जाता है, तो अनुपात 7:6 हो जाता है। यदि प्रत्येक संख्या में तीन को जोड़ा जाए, तो अनुपात क्या होगा?

11:9

A

11:9

5:4

B

5:4

9:11

C

9:11

4:5

D

4:5

Correct Ans : A

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 73 A tradesman gives 4% discount on the marked price and gives 1 article free for buying every 15 articles and thus gains 35%. How much is the marked price of an article above the cost price?

2730388

एक व्यापारी वस्तु के अंकित मूल्य पर 4% की छूट देता है और हर 15 वस्तुओं की खरीद पर 1 वस्तु मुफ्त देता है और 35% का लाभ कमाता है, तो अंकित मूल्य को क्रय मूल्य से कितने प्रतिशत अधिक अंकित किया गया है?

40%

A

40%

39%

B

39%

50%

C

50%

20%

D

20%

Correct Ans : C

Subject : General Maths (G4)

Q.No: 74 24280 is divided among 4 Engineers, 3 MBA's and 5 CA's such that 3 CA's get as much as 2 MBA's and 3 Engineer as much as 2 CA's. Find the share of an MBA.

2730477

24280 को 4 अभियंताओं, 3 एमबीए डिग्री धारकों और 5 चार्टर्ड अकाउंटेंट के मध्य इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि 3 चार्टर्ड अकाउंटेंट को 2 एमबीए डिग्री धारकों के बराबर राशि प्राप्त होती है और 3 अभियंताओं को 2 चार्टर्ड अकाउंटेंट के बराबर राशि प्राप्त होती है। एक एमबीए डिग्री धारक का हिस्सा ज्ञात कीजिये।

Rs.3000

A

3000 रुपये

Rs.2000

B

2000 रुपये

Rs.2500

C

2500 रुपये

Rs.2750

D

2750 रुपये

Correct Ans : A

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 75 Simplify:
2730680

$$26 + 126 \times 3 + 78 \times 3$$

सरल कीजिए:

$$26 + 126 \times 3 + 78 \times 3$$

1394

A

1394

1862

B

1862

1342

C

1342

1648

D

1648

Correct Ans : **A**

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 76 20 men complete a project in 15 days after they have worked for 5 days, 5 more men join them. How many days they take to complete the remaining work?
2734332

20 पुरुषों द्वारा 5 दिनों के लिए एक कार्य करने के बाद, 5 अन्य पुरुष कार्य में शामिल होते हैं और इस प्रकार वे 15 दिनों में उस कार्य को पूरा करते हैं। शेष कार्य को पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगते हैं?

8 days

A

8 दिन

9 days

B

9 दिन

8.5 days

C

8.5 दिन

D

10 days

10 दिन

Correct Ans : A

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 77 If two angles of triangle are complementary, then the third angle is:
2734410

यदि त्रिभुज के दो कोण पूरक हैं, तो तीसरा कोण है:

60°

A

60°

45°

B

45°

36°

C

36°

90°

D

90°

Correct Ans : D

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 78 The angles of a triangle are in ratio of 3 : 4 : 5, then the angles are:
2734411

एक त्रिभुज के कोणों का अनुपात 3 : 4 : 5 है, तो कोण हैं:

30°, 40°, 50°

A

30°, 40°, 50°

100°, 40°, 30°

B

100°, 40°, 30°

45°, 60°, 75°

C

45°, 60°, 75°

60°, 120°, 40°

D

60°, 120°, 40°

Correct Ans : C

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 79 The distance between the two stations is 264 km. If two trains start at the same time from stations P and Q towards each other, they meet after 4 hours. If both the trains run in the same direction, they meet after 44 hours, then what is the speed of both the trains?

दोनों स्टेशनों के बीच की दूरी 264 किमी है। यदि दो ट्रेनें समान समय पर P और Q स्टेशनों से एक दूसरे की ओर चलना शुरू करती हैं, तो वे 4 घंटे बाद मिलती हैं। यदि दोनों ट्रेनें एक ही दिशा में चलती हैं, तो 44 घंटे बाद मिलती हैं, तो दोनों ट्रेनों की गति क्या है?

36 km/h and 28 km/h

A

36 किमी/घंटा और 28 किमी/घंटा

36 km/h and 30 km/h

B

36 किमी/घंटा और 30 किमी/घंटा

28 km/h and 30 km/h

C

28 किमी/घंटा और 30 किमी/घंटा

None of the given options

D

दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं

Correct Ans : B

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 80 Rahul can do a piece of work in 50 days. Vijay is 50% more efficient than Rahul. What is the number of days taken by Vijay to do the same piece of work?

राहुल एक काम को 50 दिनों में कर सकता है। विजय, राहुल से 50% अधिक कार्यकुशल है। समान कार्य को करने में विजय को कितने दिन लगते हैं?

40 days

A

40 दिन

30.33 days

B

30.33 दिन

C

45 days

45 दिन

33.33 days

D

33.33 दिन

Correct Ans : D

Subject : **General Maths (G4)**

Q.No: 81 A vehicle is driving along a flat road in a zigzag pattern. Which of the following is an example of this?
2629690

एक वाहन समतल सड़क पर टेढ़े-मेढ़े पैटर्न में चल रहा है। निम्नलिखित में से कौन सा इसका उदाहरण है?

Point object

A

बिंदु वस्तु

Two-dimensional motion

B

द्वि-आयामी गति

Three-dimensional motion

C

त्रि-आयामी गति

One dimensional motion

D

एक आयामी गति

Correct Ans : B

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 82 Where are Venturitubes used?
2629712

वेंचुरी ट्यूब का उपयोग कहाँ किया जाता है?

Earthquake intensity measurement

A

भूकंप की तीव्रता माप

Specific gravity measurement

B

विशिष्ट गुरुत्व माप

C

Calculating density

घनत्व की गणना

The flow rate of fluids in pipes

D

पाइपों में तरल पदार्थ की प्रवाह दर

Correct Ans : **D**

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 83 The device used in submarines to give a clear view of the object on the surface of sea or land is known as?
2629713

समुद्र या जमीन की सतह पर वस्तु का स्पष्ट दृश्य देने के लिए पनडुब्बियों में उपयोग किए जाने वाले उपकरण को किस रूप में जाना जाता है?

Periscope

A

पेरिस्कोप

Sextant

B

सेक्सटेंट

Stereoscope

C

स्टीरियोस्कोप

Telescope

D

टेलीस्कोप

Correct Ans : **A**

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 84 Electromagnetic radio wave frequencies are measured in which units?
2629752

विद्युत चुम्बकीय रेडियो तरंग आवृत्तियों को किस इकाई में मापा जाता है?

Kilohertz

A

किलोहर्ट्ज

Megawatt

B

मेगावाट

Parsec

C

पारसेक

D

Kilowatt

किलोवाट

Correct Ans : **A**

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 85 Weight is a _____ quantity.
2629775

वजन एक _____ मात्रा है।

Scalar

A

अदिश

Vector

B

सदिश

Dimensionless

C

आयामहीन

Intensive

D

गहन

Correct Ans : **B**

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 86 Which among the following are the dimensions of viscosity?
2629790

निम्नलिखित में से कौन से श्यानता के आयाम हैं?

$[ML^{-1}T^{-1}]$

A

$[ML^{-1}T^{-1}]$

$[ML^{-1}T^{-2}]$

B

$[ML^{-1}T^{-2}]$

C

$[ML^{-2}T^{-1}]$

$$[ML^{-2}T^{-1}]$$

$$[ML^{-2}T^{-2}]$$

D

$$[ML^{-2}T^{-2}]$$

Correct Ans : **A**Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 87 A spring force is which type of force?

2629810

स्प्रिंग बल किस प्रकार का बल है?

Conservative force**A**

रूढ़िवादी बल

Non-conservative force

B

गैर-रूढ़िवादी बल

Applied force

C

प्रयुक्त बल

Magnetic force

D

चुंबकीय बल

Correct Ans : **A**Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 88 What is the term for the fungi which live as symbionts with roots of higher plants?

2632009

उच्च पौधों की जड़ों के साथ सहजीवन के रूप में रहने वाले कवक के लिए क्या शब्द है?

Mycorrhiza**A**

माइकोराइजा

Phycorrhiza

B

फाइकोराइजा

C

Lichens

लाइकेन

Corals

D

कोरल

Correct Ans : **A**

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 89 Who among the following is known as the father of genetics?
2632137

निम्नलिखित में से किसे आनुवंशिकी का जनक कहा जाता है?

Gregor mendel

A

ग्रेगर मेंडल

Charles Darwin

B

चार्ल्स डार्विन

Ludmila Kouprianova

C

ल्यूडमिला कुप्रियनोवा

Mikhail Fedonkin

D

मिखाइल फेडोनकिन

Correct Ans : **A**

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 90 Who among the following discovered the plant hormone Cytokinins?
2632186

निम्नलिखित में से किसने पादप हार्मोन साइटोकिनिन की खोज की थी?

Fritz W. Went

A

फ्रिट्ज डब्ल्यू गया

Elichi Kurosawa

B

एलिची कुरोसावा

C

Folke Skoog

फोल्के स्कोग

Dimitry Nikolayevich Neljubov

D

दिमित्री निकोलायेविच नेल्जुबोव

Correct Ans : C

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 91 According to Robert Hooke, the elongation (change in length) produced in a body is _____ to the applied force or load.
2632224

रॉबर्ट हुक के अनुसार, किसी पिंड द्वारा उत्पन्न बढ़ाव (लंबाई में परिवर्तन) लगाए गए बल या भार के लिए _____ होता है।

Proportional

A

आनुपातिक

Inversely proportional

B

विपरीत समानुपाती

Equal

C

बराबर

No relation

D

कोई संबंध नहीं

Correct Ans : A

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 92 Which among the following is not an example of aquatic habitat?
2684257

निम्नलिखित में से कौन सा एक जलीय आवास का उदाहरण नहीं है?

Ponds

A

जलाशय

Swamps

B

दल-दल

Lakes

C

झील

D

Forests

वन

Correct Ans : D

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 93 Rh factor is named after a species of _____.

2684271

Rh फैक्टर का नाम एक _____ की जाति पर रखा गया है।

Rat

A

चूहा

Monkey

B

बंदर

Whale

C

व्हेल

Snake

D

साँप

Correct Ans : B

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 94 What are the dissolved and suspended impurities in sewage called?

2684303

वाहित मल में घुली और निलंबित अशुद्धियों को क्या कहते हैं?

Impurities

A

इम्प्युरिटी

Waste

B

वेस्ट

Solids

C

सॉलिड

Contaminants

D

कंटैमिनेशन (संदूषक)

Correct Ans : D

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 95 What are the properties of the image/jpg formed by the plane mirror?
2689944

A Virtual

B Erect

समतल दर्पण द्वारा बनने वाले प्रतिबिम्ब में क्या गुण होते हैं?

A आभासी

B सीधा

Only A is true

A

केवल A सही है

Only B is true

B

केवल B सही है

Both are false

C

दोनों गलत है

Both are true

D

दोनों सही हैं

Correct Ans : D

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 96 Which statement is true for a solenoid?
2689945

परिनालिका के संबंध में कौनसा कथन सत्य है?

Inside a solenoid electric field is zero.

A

परिनालिका के भीतर विद्युत धारा शून्य होती है

A solenoid is made up of magnet.

B

परिनालिका एक चुम्बक से बना होता है

A strong magnetic field is produced inside a solenoid.

C

परिनालिका के भीतर प्रबल चुम्बकीय क्षेत्र उत्पन्न होता है

A solenoid does not behave like a magnet.

D

परिनालिका चुम्बक की तरह बरताव नहीं करती है

Correct Ans : C

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 97 Black lung disease is common amongst people working in -
2695313

_____ में काम करने वाले लोगों में काला फेफड़ा रोग आम है -

IT industries

A

आईटी उद्योग

Fisheries

B

मत्स्य पालन

Coal mines

C

कोयला खानों

Agriculture

D

कृषि

Correct Ans : C

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 98 Vermicomposting is possible with the help of -
2695314

वर्मिकम्पोस्टिंग, _____ की सहायता से संभव है -

Redworms

A

रेडवर्म

Cow-milk

B

गाय का दूध

Metal cans

C

धातु के डिब्बे

Plastic wastes

D

प्लास्टिक अपशिष्ट

Correct Ans : A

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 99 Which of the following vitamins helps in blood clotting?
2695350

निम्न में से कौन-सा विटामिन रक्त के थक्का बनाने में सहायक होता है?

Vitamin K

A

विटामिन K

Vitamin C

B

विटामिन C

Vitamin D

C

विटामिन D

Vitamin A

D

विटामिन A

Correct Ans : A

Subject : **General Science (G4)**

Q.No: 100 Which is the largest gland of the human body?
2695354

मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि कौन-सी है?

Liver

A

यकृत

Heart

B

हृदय

Pancreas

C

अग्न्याशय

Spleen

D

प्लीहा

Correct Ans : A

Subject : **General Science (G4)**

