



MPESB 2024
Group-4, Asstt. Grade -3 Stenotypist , Stenographer & Other Post
Combined Recruitment Test - 2023 - Reports

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

[View Report](#)

[View QP](#)

[View Candidate Response](#)

[Print Objection](#)

[View Candidate Question](#)

Moderator loggedin.[[Logout](#)]

[Print](#)

Testdate

17 Jul 2023 ▼

TestSlot

Shift 1 ▼

Submit

Q.No: 1 Who has been given the first Lata Mangeshkar Award 2022?
2620304

पहला लता मंगेशकर पुरस्कार 2022 किसे दिया गया है?

Amit Shah

A

अमित शाह

Narendra Modi

B

नरेंद्र मोदी

Yogi Adityanath

C

योगी आदित्यनाथ

Piyush Goyal

D

पीयूष गोयल

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 2 Where did the Chauri Chaura conspiracy take place?
2622021

चौरी-चौरा कांड कहाँ हुआ था?

Gorakhpur

A

गोरखपुर

Agra

B

आगरा

Delhi

C

दिल्ली

Baliya

D

बलिया

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Test Prime

**ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION**



70,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



Previous Year
Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.No: 3 In which session of Congress was the Non-Cooperation movement ratified?
2622065

कांग्रेस के किस अधिवेशन में असहयोग आंदोलन की पुष्टि की गई थी?

Nagpur session of congress 1920

A

कांग्रेस के नागपुर अधिवेशन 1920

Madras session of congress 1914

B

कांग्रेस के मद्रास अधिवेशन 1914

Calcutta session of congress 1917

C

कांग्रेस के कलकत्ता अधिवेशन 1917

Kanpur session of congress 1925

D

कांग्रेस के कानपुर अधिवेशन 1925

Correct Ans : A

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 4 Who is considered to be the father of New Economic Policy of India?
2622329

भारत की नई आर्थिक नीति का जनक किसे माना जाता है?

PV Narasimha Rao

A

पी वी नरसिम्हा राव

Indira Gandhi

B

इंदिरा गांधी

Dr. ManMohan Singh

C

डॉ मनमोहन सिंह

Pranab Mukherjee

D

प्रणव मुखर्जी

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 5 If a candidate of Parliament or Legislative Assembly seeks votes based on religion and discriminates based on religion, caste, and language, under which Act can the Election Commission disqualify him?
2622525

यदि संसद या विधान सभा का कोई उम्मीदवार धर्म के आधार पर वोट मांगता है और धर्म, जाति और भाषा के आधार पर भेदभाव करता है, तो किस अधिनियम के तहत चुनाव आयोग उसे अयोग्य घोषित कर सकता है?

A

Wildlife Conservation Act

वन्यजीव संरक्षण अधिनियम

Indian Penal Code

B

भारतीय दंड संहिता

Indian Pride Prevention Act

C

भारतीय गौरव निवारण अधिनियम

Representation of the People Act

D

लोक प्रतिनिधित्व अधिनियम

Correct Ans : **D**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 6 If the _____ firm has zero costs or only has fixed cost, the quantity supplied in equilibrium is given by the point where the average revenue is zero.
2623429

यदि _____ फर्म की लागत शून्य हो अथवा केवल स्थिर लागत हो तो संतुलन में पूर्ति की मात्रा को उस बिंदु द्वारा दर्शाया जाता है, जिस पर औसत संप्रति शून्य होती है।

Perfect Competition

A

पूर्ण प्रतिस्पर्धा

Monopoly

B

एकाधिकार

Oligopoly

C

अल्पाधिकार

Monopolistic Competition

D

एकाधिकार प्रतिस्पर्धा

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 7 As a result of the 74th amendment in the constitution, in which article the provisions related to municipalities have been added?
2623637

संविधान के 74वें संशोधन के अनुसार नगर पालिकाओं से संबंधित प्रावधान किस अनुच्छेद में जोड़े गए हैं?

Article-241

A

अनुच्छेद-241

Article-241

B

अनुच्छेद-242

Article-243

C

अनुच्छेद-243

Article-245

D

अनुच्छेद-245

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 8 Who was Bhopal's last governing Nawab ?
2623808

भोपाल के अंतिम नवाब शासक कौन थे?

Muhammad Bahadur Khanji III

A

मुहम्मद बहादुर खानजी तृतीय

Saadat Ali Khan

B

सआदत अली खान

Sir Hamidullah Khan

C

सर हमीदुल्लाह खान

Mohammed Quli Qutub Shah

D

मोहम्मद कुली कुतुब शाह

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 9 Which of the following is the India's first National Park which was established in 1936?
2624461

निम्नलिखित में से कौन सा भारत का पहला राष्ट्रीय उद्यान है जिसे 1936 में स्थापित किया गया था?

Bandhavgarh National Park

A

बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान

Indravati National Park

B

इंद्रावती राष्ट्रीय उद्यान

Jim Corbett National Park

C

जिम कॉर्बेट नेशनल पार्क

Gir National Park

D

गिर राष्ट्रीय उद्यान

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 10 In which of the following Wars were the Holkars finally defeated by the British?
2642780

निम्नलिखित में से किस युद्ध में होल्कर अंततः अंग्रेजों द्वारा पराजित हुए थे?

Battle of Plassey

A

प्लासी की लड़ाई

Third Anglo-Maratha War

B

तीसरा आंग्ल-मराठा युद्ध

Third Battle of Panipat

C

पानीपत की तीसरी लड़ाई

Battle of Buxar

D

बक्सर की लड़ाई

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 11 What is the full-form of MPTRIFAC?

2642932

MPTRIFAC (एम.पी.टी.आर.आई.एफ.ए.सी.) का पूर्ण रूप क्या है?

Madhya Pradesh Trade and Investment Facilitation Corporation

A

मध्य प्रदेश ट्रेड एंड इन्वेस्टमेंट फैसिलिटेशन कारपोरेशन

Madhya Pradesh Tribal Facilitation Corporation

B

मध्य प्रदेश ट्राइबल फैसिलिटेशन कारपोरेशन

Madhya Pradesh Trade and Industries Facilitation Corporation

C

मध्य प्रदेश ट्रेड एंड इंडस्ट्रीज फैसिलिटेशन कारपोरेशन

Madhya Pradesh Tourism and Industries Facilitation Corporation

D

मध्य प्रदेश टूरिज्म एंड इंडस्ट्रीज फैसिलिटेशन कारपोरेशन

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 12 Which of the following rivers create the Dhuandhar waterfall in Madhya Pradesh?

2651222

निम्नलिखित में से कौन सी नदी मध्य प्रदेश में धुआंधार जलप्रपात बनाती है?

Son

A

सोन

Shipra

B

शिप्रा

Narmada**C**

नर्मदा

Tapti**D**

ताप्ती

Correct Ans : **C**Subject : **General Knowledge graduate**Q.No: 13 Which of the following kings defeated the Hunas in 528 AD?
2651939

निम्नलिखित में से किस राजा ने 528 ई. में हूणों को हराया था?

Emperor Ashoka**A**

सम्राट अशोक

Yashodharman of Malwa**B**

मालवा के यशोधर्मन

Harsha of Thanesar**C**

थानेश्वर के हर्ष

None of the given options**D**

दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं

Correct Ans : **B**Subject : **General Knowledge graduate**Q.No: 14 Who was the author of the book "Poverty and Un-British Rule in India"?
2680625

"पॉवर्टी एंड अन-ब्रिटिश रूल इन इंडिया" पुस्तक के लेखक कौन थे?

Gopal Krishna Gokhale**A**

गोपाल कृष्ण गोखले

Badruddin Tyabji**B**

बदरुद्दीन तैयबजी

Dadabhai Naoroji**C**

दादाभाई नौरोजी

Pherozeshah Mehta**D**

फिरोजशाह मेहता

Correct Ans : **C**Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 15 Lithification occurs due to-
2680768

लिथिफिकेशन किसके कारण होता है?

Temperature

A

तापमान

Pressure

B

दाब

Organic matter

C

कार्बनिक पदार्थ

Water-flow

D

जल प्रवाह

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 16 The Unorganised Workers Social Security Act came in existence in the year :
2681326

असंगठित श्रमिक सामाजिक सुरक्षा अधिनियम किस वर्ष में अस्तित्व में आया?

2001

A

2001

2005

B

2005

2008

C

2008

2012

D

2012

Correct Ans : **C**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 17 On which day is the World Consumer Rights Day celebrated?
2683646

विश्व उपभोक्ता अधिकार दिवस किस दिन मनाया जाता है?

March 6th

A

6 मार्च को

March 7th

B

7 मार्च को

March 15th

C

15 मार्च को

March 9th

D

9 मार्च को

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 18 Select the synonym of the given word.

2621403

Intrepid

A **Aesthetic**

B **Rotten**

C **Fearless**

D **Detached**

Correct Ans : C

Subject : **General English graduate**

Q.No: 19 In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect Speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct Speech and select your answer.

2629993

"How do you want to do the activity?" Nitesh, asked the teacher.

A **The teacher asked Nitesh how he wanted to do the activity.**

B **The teacher asked Nitesh how did he want to do the activity?**

C **The teacher said to Nitesh whether he wanted to do the activity.**

D **The teacher asked Nitesh how do you want to do the activity.**

Correct Ans : A

Subject : **General English graduate**

Q.No: 20 In the following question, a sentence has been given in Active/Passive Voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active Voice.

2630704

Pratiksha scolded her brother for his silly mistakes in the exam.

A **Pratiksha's brother was scolded by her for his silly mistakes in the exam.**

B **Her brother has been scolded by Pratiksha for his silly mistakes in the exam.**

C **Her brother would be scolded by Pratiksha for his silly mistakes in the exam.**

D **Her brother is scolded by Pratiksha for his silly mistakes in the exam.**

Correct Ans : A

Subject : **General English graduate**

Q.No: 21 Find the most appropriate option for the given blank space which can make the given sentence grammatically and contextually correct.
2648533

It's very _____ to learn to ride a skateboard, but you never forget how.

- A **easy**
- B **official**
- C **difficulty**
- D **tricky**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 22 Select the most appropriate idiom (in the context) to fill in the blank given in the sentence.
2676503

He is the top-most player, _____ of his own hard work.

- A **Taking a back seat**
- B **Reaping the harvest**
- C **Burning the candle at both ends**
- D **Speaking of the devil**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 23 In the below question, a part of the sentence is bracketed. Below are given alternatives to the bracketed part which may improve the sentence.
2676826 Choose the correct alternative. In case no improvement is required, choose 'No Improvement' option.

You are a very great help, and most ingenious (in your tackling) of any problem.

- A **in your tackle**
- B **No Improvement**
- C **with your tackling**
- D **in you tackling**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 24 In the below question, a part of the sentence is bracketed. Below are given alternatives to the bracketed part which may improve the sentence.
2676846 Choose the correct alternative. In case no improvement is required, choose 'No Improvement' option.

The Privacy Shield establishes a process to allow companies to transfer consumer data from European Union countries to the United States (in compliance in the) EU law.

- A **In compliance with the**
- B **In compliance under the**
- C **In compliance for the**
- D **No improvement**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 25 In the below question, a sentence is given with a portion bracketed. Choose the best replacement for the bracketed portion.
2676899

Because of his mastery in this field, his suggestions (are wide accepted).

- A **Are widely accepted**
- B **Are wide acceptance**
- C **Have widely accepted**
- D **no improvement**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 26 **2686805** In the following question, some parts of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select No Error.

As they reached the palace, they called for help, but found none.

- A **As they reached**
- B **the palace, they called for help,**
- C **but found none.**
- D **No error**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 27 **2686843** In the following question, some parts of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select No Error.

In the climatic scene that comes towards the end of the novel, the protagonist Sharda boldly confronts the culprit.

- A **In the climatic scene that comes**
- B **the protagonist Sharda boldly**
- C **confronts the culprit.**
- D **No error**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 28 **2688718** Four alternatives are given for the idiom/phrase bracket in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase and mark it.

It is evident from the minister's statement that (heads will roll) in the Secretariat.

- A **Transfers will take place**
- B **Heads will be cut off**
- C **People will die**
- D **Dismissals will occur**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 29 **2688731** Four alternatives are given for the idiom/phrase bracket in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase and mark it.

He expects his subordinates to be always (at his beck and call).

- A **At rest**
- B **At work**
- C **At his disposal**
- D **At their desks**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 30 Four alternatives are given for the idiom/phrase bracket in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase and mark it.

2688766

(Reading between the lines) I realized that my friend wanted to keep something from me.

- A Looking for meanings that are not actually expressed**
- B Reading carelessly**
- C Reading with anxiety**
- D Glancing over the lines**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 31 Rearrange the parts of the sentence in a correct order. 1 and 6 sentences are in their correct order arrange remaining four sentences in a sequence.

2689847

1. The notion of marriage in most societies is that of ownership, not partnership.

P. Hence the use of words like pati, swami, majazi khuda or pati parmashwar for the man you marry, in South Asia.

Q. Even the English word 'husband' does not connote equality. It means controller, manager and domesticator. Remember the word animal husbandry?

R. Hindu women touch their husbands' feet immediately after the marriage ritual; many wear signs of marriage like mangal sutra and sindoor, and change their last names and residence.

S. Many of our marriage rituals promote the same notion of ownership; hence kanyadaan in the Hindu tradition or 'giving away the bride' amongst Christians.

6. Husbands do none of this. If the man you marry owns you, then he can do what he deems fit.

- A PQSR**
- B PRSQ**
- C PRQS**
- D RQSP**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 32 Out of the following choose the word which expresses the right meaning of the given word.

2692854

ARCANE

- A Open**
- B Mysterious**
- C Puzzle**
- D Troublesome**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 33 Out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning of the given word.

2692950

Jingoism

- A Bereft**
- B Chauvinism**
- C Obligatory**

D **Incitement**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 34 Select the most appropriate antonym of the given word.
2729095

SERENE

A **Unperturbed**

B **Composed**

C **Agitated**

D **Pleased**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 35 The key which is responsible for deleting the characters to the left of the cursor is____.
2635720

वह कुंजी जो कर्सर के बायीं ओर के अक्षरों को हटाने के लिए उत्तरदायी है, _____ है।

Delete

A

Delete

Tab

B

Tab

Backspace

C

Backspace

Home

D

Home

Correct Ans : **C**

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 36 What is the shortcut to replace text in word document?
2636099

वर्ड डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट को रिप्लेस करने का शॉर्टकट क्या है ?

Ctrl+R

A

Ctrl+R

Alt+R

B

Alt+R

Ctrl+H

C

Ctrl+H

D

Ctrl+N

Ctrl+N

Correct Ans : C

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 37 What is another name for snooping protocol?
2636861

सूपिंग प्रोटोकॉल का दूसरा नाम क्या है?

Bus-snooping protocol

A

बस-सूपिंग प्रोटोकॉल

Tool-snooping protocol

B

टूल-सूपिंग प्रोटोकॉल

Web-snooping protocol

C

वेब-सूपिंग प्रोटोकॉल

Data-snooping protocol

D

डेटा-सूपिंग प्रोटोकॉल

Correct Ans : A

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 38 What number of steps make up a DLX pipeline?
2636868

डीएलएक्स पाइपलाइन कितने चरणों से मिलकर बनती है?

Five

A

पांच

Nine

B

नौ

Four

C

चार

Eight

D

आठ

Correct Ans : A

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 39 What is the shortcut key to bring paragraphs to the center in ms word?
2636952

एमएस वर्ड में पैराग्राफ को बीच (center) में लाने की शॉर्टकट कुंजी क्या है?

Ctrl + L

A

Ctrl + L

Ctrl + R

B

Ctrl + R

Ctrl + E

C

Ctrl + E

Ctrl + J

D

Ctrl + J

Correct Ans : C

Subject : General Computer Graduate

Q.No: 40 The signal power loss that occurs as light moves down the fibre is known as which of the following?
2639077

प्रकाश के फाइबर के नीचे जाने पर होने वाली सिग्नल पावर लॉस को निम्नलिखित में से किस रूप में जाना जाता है?

Attenuation

A

क्षीणन (Attenuation)

Propagation

B

प्रसार (Propagation)

Scattering

C

बिखराव (Scattering)

Interruption

D

रुकावट (Interruption)

Correct Ans : A

Subject : General Computer Graduate

Q.No: 41 Which of the following is NOT a correct feature of Worm malware?
2675307

निम्न में से कौन कृमि (वर्म) मालवेयर की सही विशेषता नहीं है?

It incurs unexpected or damaging behaviour on an infected computer system

A

यह एक संक्रमित कंप्यूटर सिस्टम पर अप्रत्याशित या हानिकारक व्यवहार करता है।

It does not need a host program or software to insert its code into

B

इसे अपने कोड को सम्मिलित करने के लिए एक होस्ट प्रोग्राम या सॉफ्टवेयर की आवश्यकता नहीं है।

C

A worm needs human-triggering to replicate and then spread to other computers through the network.

एक कृमि (वर्म) को दोहराने के लिए मानव-उत्प्रेरक की आवश्यकता होती है और फिर नेटवर्क के माध्यम से अन्य कंप्यूटरों में फैल जाती है।

Sobig, Code Red are prominent examples of Worm

D

सोबिग, कोड रेड कृमि (वर्म) के प्रमुख उदाहरण हैं।

Correct Ans : C

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 42 Where are the WWW browser Google Chrome's cache saved?
2675315

डब्ल्यू. डब्ल्यू. डब्ल्यू. (WWW) ब्राउज़र गूगल क्रोम का कैश कहाँ सेव होता है?

In the hotlist of the user

A

उपयोगकर्ता की हॉटलिस्ट में

User's local computer's memory

B

उपयोगकर्ता के स्थानीय कंप्यूटर की मेमोरी में

In the user's Google Drive

C

उपयोगकर्ता के गूगल ड्राइव में

In the user's Gmail account

D

उपयोगकर्ता के जीमेल खाते में

Correct Ans : B

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 43 What is the common source of alphanumeric data?
2676559

अल्फ़ान्यूमेरिक डेटा का सामान्य स्रोत क्या है?

Mouse

A

माउस

Scanner

B

स्कैनर

Pointing Device

C

पॉइंटिंग डिवाइस

Keyboard

D

कीबोर्ड

Correct Ans : D

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 44 Which one of the following is 'no argument' function?
2678265

निम्नलिखित में से कौन सा 'नो आर्गुमेंट' फंक्शन है?

Now()

A

Now()

Lower()

B

Lower()

Max()

C

Max()

IF()

D

IF()

Correct Ans : **A**

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 45 Which function key is used to run a powerpoint presentation?
2678284

पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन चलाने के लिए किस फंक्शन कुंजी का उपयोग किया जाता है?

F3

A

F3

F5

B

F5

F7

C

F7

F9

D

F9

Correct Ans : **B**

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 46 What kind of computer combines networking, phone, and computing features?
2680436

किस प्रकार का कंप्यूटर नेटवर्किंग, फोन और कंप्यूटिंग सुविधाओं को जोड़ता है?

Personal Digital Computers

A

पर्सनल डिजिटल कंप्यूटर

B

Printers

प्रिंटर

Digital Camera

C

डिजिटल कैमरा

Optical Character Reader

D

ऑप्टिकल कैरेक्टर रीडर

Correct Ans : **A**

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 47 Which of the following is innermost layer of an operating system?

2681058

निम्नलिखित में से कौन सी एक ऑपरेटिंग सिस्टम की अंतरतम परत है?

Hardware interface

A

हार्डवेयर इंटरफ़ेस

Application interface

B

एप्लीकेशन इंटरफ़ेस

User interface

C

यूजर इंटरफ़ेस

Serial interface

D

सीरियल इंटरफ़ेस

Correct Ans : **A**

Subject : **General Computer Graduate**



Q.No: 48 Which process enables the retrieval of lost data from a corrupted or damaged primary storage medium?

2690259

कौन सी प्रक्रिया एक दूषित या क्षतिग्रस्त प्राथमिक भंडारण माध्यम से खोए हुए डेटा को पुनः प्राप्त करने में सक्षम बनाती है?

Data retrieval

A

डेटा रिट्रीवल

Data recovery

B

डेटा रिकवरी

Data usage

C

डेटा यूसेज

Data regain

D

डेटा रीगेन

Correct Ans : **B**

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 49 Which of the following options cannot be input by user with the help of keyboard into a computer?
2690378

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प कंप्यूटर में कीबोर्ड की सहायता से उपयोगकर्ता द्वारा इनपुट नहीं किया जा सकता है?

Numbers

A

संख्या

Letters

B

अक्षर

Symbols

C

प्रतीक

Videos

D

वीडियो

Correct Ans : **D**

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 50 What have been developed to build motherboards, which can be used in different brands of cases?
2698840

मदरबोर्ड बनाने के लिए क्या विकसित किया गया है, जो विभिन्न ब्रांड के मामलों में उपयोग किया जा सकता है?

Different sockets

A

विभिन्न सॉकेट

Different standards

B

विभिन्न मानक

Different jacks

C

विभिन्न जैक

Different points

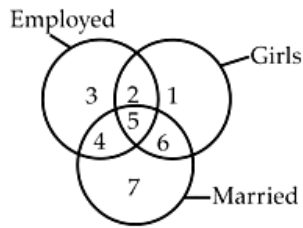
D

विभिन्न पॉइंट

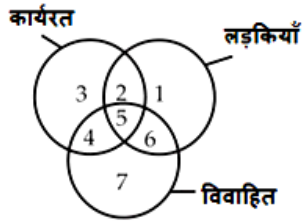
Correct Ans : **B**

Subject : **General Computer Graduate**

Q.No: 51 Study the diagram below and identify the region representing girls who are employed but unmarried.
2628603



नीचे दी गई आकृति का अध्ययन करें और उस क्षेत्र को दर्शाएं जिसमें लड़कियाँ जो कि कार्यरत है लेकिन अविवाहित का प्रतिनिधित्व करती है।



1

A

1

2

B

2

4

C

4

5

D

5

Correct Ans : B

Subject : General Aptitude Graduate



Q.No: 52 Select the option that is related to the figure in the same way that the second figure is related to the first figure.
2629453



उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी आकृति से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरी आकृति पहली आकृति से संबंधित है।



A





B



C



D



Correct Ans : A

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 53 In a certain code language, "night crawl trip" is coded as "33 37 36", "thrill night chill" is coded as " 37 32 34" , "crawl trip chill" is coded as " 36 33 34". Find out what will be the statement for " 36 32"?

एक निश्चित कोड भाषा में, "night crawl trip" को "33 37 36" के रूप में "thrill night chill" को " 37 32 34", के रूप में "crawl trip chill" को " 36 33 34" के रूप में कोडित किया जाता है। "36 32" का कथन ज्ञात करें-

A **night crawl**

night crawl

trip crawl

B

trip crawl

thrill chill

C

thrill chill

Cannot be determined

D

निर्धारित नहीं किया जा सकता

Correct Ans : D

Subject : General Aptitude Graduate

Q.No: 54 If the radius of a sphere is increased by 3 cm then its surface area will be increased by 5544 sq.cm. Find the radius of the original sphere.
2641084

यदि एक गोले की त्रिज्या 3 सेमी बढ़ जाती है, तो इसका पृष्ठीय क्षेत्रफल 5544 वर्ग सेमी तक बढ़ जाएगा। प्रारंभ में गोले की त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

69 cm

A

69 cm

72 cm

B

72 cm

75 cm

C

75 cm

78 cm

D

78 cm

Correct Ans : B

Subject : General Aptitude Graduate

Q.No: 55 How many triangles are in the figure below?
2642145



नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



15

A

15

16

B

16

12

C

12

14

D

14

Correct Ans : B

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 56 **2663898** Eight people X, W, Z, F, T, L, P and S are sitting in a straight line facing north and south directions. X is sitting second to the right of T and W. T is sitting third to the right of F. S is sitting fourth to the left of X. Second and fourth persons are facing south from the left end. F is sitting fourth to the left of L who is second from the left. Z is not facing towards south but sitting fourth to the left of P who is third to the right of S who is facing north. W is not a neighbour of L. If T changes his or her position with F, who would be sitting fourth to right of F?

आठ व्यक्ति X, W, Z, F, T, L, P और S एक सीधी रेखा में उत्तर और दक्षिण दिशाओं की ओर मुख करके बैठे हैं। X, T और W के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। T, F के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। S, X के बायें से चौथे स्थान पर बैठा है। दूसरे और चौथे व्यक्ति का मुख बायें छोर से दक्षिण की ओर है। F, L के बायें से चौथे स्थान पर बैठा है जो बायें से दूसरे स्थान पर है। Z का मुख दक्षिण की ओर नहीं है, लेकिन P के बाएं से चौथे स्थान पर बैठा है, जो उत्तर की ओर उन्मुख S के दायें से तीसरे स्थान पर है। W, L का पड़ोसी नहीं है। यदि T, F के साथ अपना स्थान बदलता है, तो F के दायें से चौथे स्थान पर कौन बैठा होगा?

L

A

L

W

B

W

Z

C

Z

P

D

P

Correct Ans : B

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 57 **2665056** From the given alternative words, select the word which can be formed using the letters of the given word 'narcotics'?

निम्न प्रश्न में, दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन करें जिसे दिए गए शब्द 'narcotics' के अक्षरों का प्रयोग करके बनाया जा सकता।

STAR

A

STAR

SCARY

B

SCARY

C

KNOT

KNOT

SCOUT

D

SCOUT

Correct Ans : **A**

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 58 There are 54382 players of cricket 48% of them play cricket only at night and 2670423 $16\frac{2}{3}\%$ of them are female. Then how many percent of female players play at night?

क्रिकेट के 54382 खिलाड़ी हैं और उनमें से 48% खिलाड़ी केवल रात्रि में खेलते हैं और उनमें से $16\frac{2}{3}\%$ महिलाएं हैं। तब रात्रि में खेलने वाली महिला खिलाड़ियों की संख्या का प्रतिशत क्या है?

10%

A

10%

8%

B

8%

9%

C

9%

11%

D

11%

Correct Ans : **B**

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 59 A sum of money placed at compound interest triples itself in 8 years. In how many years will it amount to 243 times itself? 2673114

कोई धन 8 वर्षों में चक्रवृद्धि ब्याज की दर से अपने का 3 गुना हो जाता है तो कितने वर्षों में, यह धन अपने का 243 गुना हो जाएगा?

15 years

A

15 वर्ष

40 years

B

40 वर्ष

27 years

C

27 वर्ष

80 years

D

80 वर्ष

Correct Ans : B

Subject : General Aptitude Graduate

Q.No: 60 An increase of Rs.627 in the selling price of an article turns a loss of $7\frac{1}{7}\%$ into a gain of 12.5%.
2673337 The cost price (in Rs.) of the article is :-

किसी वस्तु के विक्रय मूल्य में 627 रु. की वृद्धि करने से $7\frac{1}{7}\%$ की हानि के बदले 12.5% का लाभ होता है, तो वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात करें।

Rs.3192

A

Rs.3192

Rs.3032

B

Rs.3032

Rs.3082

C

Rs.3082

Rs.3136

D

Rs.3136

Correct Ans : A

Subject : General Aptitude Graduate

Q.No: 61 In question, a few statements have been given followed by some conclusions. Consider the statements to be true and answer which of the
2679768 given conclusions are correct with respect to the statements.

Statements:

All men are women.

All women are crazy.

Conclusion:

I. All men are crazy.

II. All the crazy are men.

III. Some of the crazy are women.

IV. Some of the women are crazy.

प्रश्न में, कुछ कथनों के बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानें और उत्तर दें कि दिए गए कथनों में से कौन-सा कथन सही है।

कथन:

सभी आदमी औरतें हैं।

सभी औरतें पागल हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी आदमी पागल हैं।

II. सभी पागल आदमी हैं।

III. कुछ पागल, औरतें हैं।

IV. कुछ औरतें, पागल हैं।

None of the conclusions follows

A

कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

All the conclusions follow

B

सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

Only I, III and IV follow

C

केवल I, III और IV अनुसरण करते हैं

Only II and III follow

D

केवल II और III अनुसरण करते हैं

Correct Ans : C

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 62 In the following question, from the given alternative words, select the word which **CANNOT** be formed using the letters of the given word.
2698591

LETHARGIC

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गये वैकल्पिक शब्द से, उस शब्द का चयन कीजिये जो दिए गये शब्द के अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता है।

LETHARGIC

Late

A

Late

Garlic

B

Garlic

Heart

C

Heart

Magic

D

Magic

Correct Ans : D

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 63 Arrange the following words as per order in the dictionary.
2755676

1. Transcript

2. Territorialism

3. Transposition

4. Triangularities

5. Transmittance

निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश क्रमानुसार व्यवस्थित करें।

1. Transcript
2. Territorialism
3. Transposition
4. Triangularities
5. Transmittance

21534

A

21534

12345

B

12345

21453

C

21453

21345

D

21345

Correct Ans : **A**

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 64 Three of the following four letter clusters are alike in a certain way and one is different. Find the odd one out.
2755693

निम्नलिखित चार अक्षर समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। विषम चुनें।

GFDB

A

GFDB

XVTR

B

XVTR

LJHF

C

LJHF

OMKI

D

OMKI

Correct Ans : **A**

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 65 In the question below, a statement is followed by two conclusions based on the statement. Study the conclusions and select the correct option as the answer.
2755722

Statement:

$M < C \leq P \leq I = D > Q; C < L \geq S$

Conclusion:

I. $L > M$

II. $M > Q$

नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के आधार पर दो निष्कर्ष दिए गए हैं। निष्कर्षों का अध्ययन करें और उत्तर के रूप में सही विकल्प का चयन करें।

कथन:

$M < C \leq P \leq I = D > Q; C < L \geq S$

निष्कर्ष:

I. $L > M$

II. $M > Q$

Both I and II follow

A

I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Either I or II follows

B

या तो I या II अनुसरण करता है

Only I follows

C

केवल I अनुसरण करता है

Only II follows

D

केवल II अनुसरण करता है

Correct Ans : C

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 66 In the word SUPERMARKET how many pair of letters have same number of letters between them as in the English alphabet (in both forward and backward direction)?
2755725

शब्द SUPERMARKET में अक्षरों के कितने जोड़े के बीच उतने ही अक्षर हैं जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला में (आगे और पीछे दोनों दिशाओं में) हैं?

1

A

1

4

B

4

2

C

2

3

D

3

Correct Ans : B

Subject : **General Aptitude Graduate**

Q.No: 67 Johnny and Kevin make 4 to 7 times as much money as they spend, or 6 to 11. What will their savings ratio be if John saves a third of his income?
2617748

जॉनी और केविन जितना पैसा खर्च करते हैं उससे 4 से 7 गुना अधिक पैसा कमाते हैं, या 6 से 11. यदि जॉन अपनी आय का एक तिहाई हिस्सा बचाता है तो उनका बचत अनुपात क्या होगा?

A

12:19

12:19

12:13

B

12:13

26:13

C

26:13

14:19

D

14:19

Correct Ans : A

Subject : General Maths graduate

Q.No: 68
2643187

$\Delta ABC \sim \Delta QRP$ and $PQ = 6$ cm, $QR = 8$ cm and $PR = 10$ cm. If $ar(\Delta ABC) : ar(\Delta PQR) = 1 : 4$, then AB is equal to:

$\Delta ABC \sim \Delta QRP$ और $PQ = 6$ cm, $QR = 8$ cm तथा $PR = 10$ cm है। यदि $ar(\Delta ABC) : ar(\Delta PQR) = 1 : 4$ है, तो AB किसके बराबर होगा?

2 cm

A

2 cm

5 cm

B

5 cm

3 cm

C

3 cm

4 cm

D

4 cm

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 69
2643292

What is the value of x so that the seven digit number 55350x2 is divisible by 72?

x के किस मान के लिए सात अंकीय संख्या, 55350x2, संख्या 72 से विभाज्य है?

1

A

1

8

B

8

C

7

7

3

D

3

Correct Ans : C

Subject : General Maths graduate

Q.No: 70 The greatest number that will divide 331, 430 and 567 leaving 8, 12 and 16 as remainders, respectively is:
2645815 वह बड़ी से बड़ी संख्या जिससे 331, 430 और 567 को भाग देने पर क्रमशः 8, 12 और 16 शेष बचता है, वह है:

A **16**
16

B **17**
14

C **18**
18

D **19**
19

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 71 A can do a piece of work in 6 days and B can do it in 8 days. In how many days will they finish the work, both working together?
2647760

A किसी काम को 6 दिनों में तथा B उसी काम को 8 दिनों में कर सकते हैं, तो दोनों मिलकर एक साथ उसी काम को कितने दिनों में खत्म करेंगे?

4 days

A

4 दिन

2.85 days

B

2.85 दिन

2 days

C

2 दिन

3.42 days

D

3.42 दिन

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 72 Evaluate: $19.5 \times 2 - 18 \div 6 - 2 \times 11.5 + 6 \times 2$
2667179

मूल्यांकन करें: $19.5 \times 2 - 18 \div 6 - 2 \times 11.5 + 6 \times 2$

25

A

25

B

22

22

23.5

C

23.5

18

D

18

Correct Ans : **A**

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 73 Simplify:

2667221

$$343 \times \frac{49}{216 \times 16 \times 81}$$

सरलीकृत करे:

$$343 \times \frac{49}{216 \times 16 \times 81}$$

A

$$7^5/6^7$$

$$7^5/6^7$$

B

$$7^5/6^8$$

$$7^5/6^8$$

C

$$7^6/6^7$$

$$7^6/6^7$$

D

$$7^4/6^8$$

$$7^4/6^8$$

Correct Ans : **A**

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 74 Circumference 'C' of a circle can be found by multiplying diameter 'd' with _____.

2671501

व्यास 'd' को _____ से गुणा करके वृत्त की परिधि 'C' ज्ञात की जा सकती है

$$\frac{11}{7}$$

A

$$\frac{11}{7}$$

$$\frac{22}{7}$$

B

$$\frac{22}{7}$$

C

$$\frac{11}{22}$$

$$\frac{11}{22}$$

$$\frac{7}{22}$$

D

$$\frac{7}{22}$$

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 75 Which of the following fractions is less than $7/8$ and greater than $1/3$?
2672670

निम्नलिखित में से कौन-सी भिन्न $7/8$ छोटी और $1/3$ से बड़ी है?

$$1/4$$

A

$$1/4$$

$$23/24$$

B

$$23/24$$

$$11/12$$

C

$$11/12$$

$$17/24$$

D

$$17/24$$

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate



Q.No: 76 A man covers 39 km upstream and 116 km downstream in 7 hrs. He also covers 65 km upstream and 87 km downstream in 8 hrs. Find the speed of boat in still water.
2672887

एक व्यक्ति को 39 किमी की दूरी धारा के विपरीत दिशा में और 116 किमी. धारा की दिशा में तय करने में कुल समय 7 घंटे लगता है। और उसे 65 किमी. की दूरी धारा के विपरीत दिशा में और 87 किमी. धारा की दिशा में तय करने में कुल समय 8 घंटे लगता है स्थिर पानी में नाव की गति का पता लगाएँ।

$$21 \text{ km/hr}$$

A

$$21 \text{ किमी/घंटा}$$

$$27 \text{ km/hr}$$

B

$$27 \text{ किमी/घंटा}$$

$$18 \text{ km/hr}$$

C

$$18 \text{ किमी/घंटा}$$

$$29 \text{ km/hr}$$

D

$$29 \text{ किमी/घंटा}$$

Correct Ans : A

Subject : General Maths graduate

Q.No: 77 Car A left from a point P at 11 am at a speed of 55 km/hr. Car B left from P in a direction same as that of Car A at 11:36 am at a speed of 'x' km/hr. If car-B travelled 275 km before it met car A, what is the value of x? (Both cars travelled at constant speeds throughout?)

कार A एक बिंदु P से सुबह 11 बजे 55 किमी/घंटा की चाल से चली। P से कार B कार A की दिशा में सुबह 11 : 36 बजे 'x' किमी./घंटा की चाल से चली। यदि कार B ने कार A तक पहुँचने से पहले 275 किमी. की दूरी तय की, तो x का मान ज्ञात करें? (दोनों कारें पूरी यात्रा के दौरान स्थिर चाल से चली)

65 km/hr

A

65 किमी. /घंटा

75 km/hr

B

75 किमी. /घंटा

72 km/hr

C

72 किमी. /घंटा

62.5 km/hr

D

62.5 किमी. /घंटा

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 78 Speed of Ankit and Kuldeep are 40km/hr and 64km/hr. They want to travel from Ranchi to Patna by same route. Kuldeep starts after 61 min of ankit and reaches Patna 29 min before Ankit. Find the distance between Ranchi and Patna?

अंकित और कुलदीप की गति 40 किमी./घंटा तथा 64 किमी./घंटा है। वे रांची से पटना तक एक ही मार्ग से यात्रा करना चाहते हैं। कुलदीप अंकित के 61 मिनट के बाद यात्रा शुरू करता है और अंकित से 29 मिनट पहले पहुँचता है। रांची और पटना के बीच की दूरी क्या है?

200 km

A

200 किमी.

160 km

B

160 किमी.

240 km

C

240 किमी.

144 km

D

144 किमी.

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 79 The average age of a husband and a wife was 27 years when the child was born, the average age of the husband, the wife and a new-born child is 21 years now. The present age of the child is:

2680058

पति एवं पत्नी की औसत आयु 27 वर्ष थी, जब उनके बच्चे का जन्म हुआ। पति, पत्नी एवं बच्चे की वर्तमान औसत आयु 21 वर्ष है। बच्चे की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिए।

5 years

A

5 वर्ष

3 years

B

3 वर्ष

4 years

C

4 वर्ष

2 year

D

2 वर्ष

Correct Ans : **B**

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 80 **2681511** The average marks of the students of class A is 96. Some students of class A whose average marks are also 96 are transfer to class B and same number of students is transfer from B to A whose average marks are 48. As a result, the average marks of students of class A becomes 80. What fraction of students of class A are transfer?

कक्षा A के छात्रों का औसत अंक 96 है। कक्षा A के कुछ छात्र जिनके औसत अंक भी 96 हैं, उन्हें कक्षा B में स्थानांतरित किया जाता है और समान संख्या में छात्रों को B से A में स्थानांतरित किया जाता है, जिनके औसत अंक 48 हैं। परिणामस्वरूप कक्षा A के छात्रों का औसत अंक 80 हो जाता है। कक्षा A के छात्रों का कितना भाग स्थानान्तरण होता है?

$\frac{1}{4}$

A

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{2}$

B

$\frac{1}{2}$

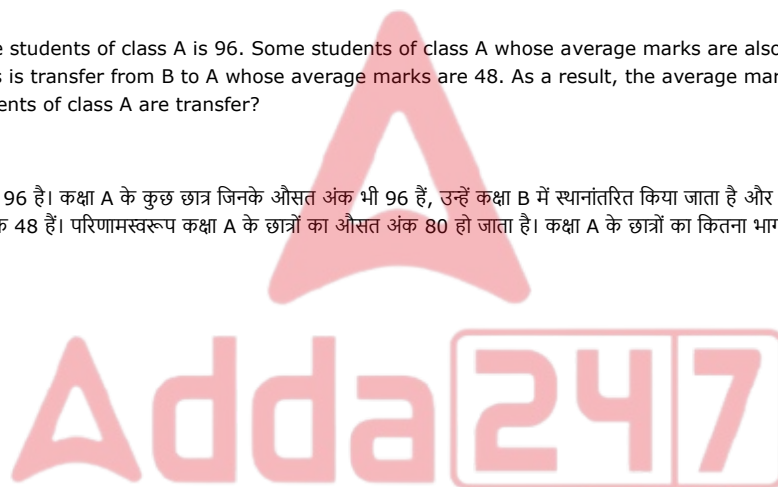
$\frac{1}{3}$

C

$\frac{1}{3}$

D

$\frac{1}{5}$



$$\frac{1}{5}$$

Correct Ans : C

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 81
2693850 A wheel has diameter 98 cm, then how far does the wheel go (in meter) in 15 revolutions?
($\pi = \frac{22}{7}$)

एक पहिये का व्यास 98 सेमी है, तो 15 चक्कर में इसके द्वारा कितनी दूरी (मीटर में) तय की जाती है?

$$\left(\pi = \frac{22}{7}\right)$$

47.84 m

A

47.84 मी.

44.50 m

B

44.50 मी.

46.20 m

C

46.20 मी.

40.98 m

D

40.98 मी.

Correct Ans : C

Subject : **General Maths graduate**



Q.No: 82
2696377 Pipes A, B and C together can fill a cistern in 12 hours. All the three pipes are opened together for 4 hours and then C is closed. A and B together take 10 hours to fill the remaining part of the cistern. C alone will fill two-thirds of the cistern in:

पाइप A, B और C मिलकर 12 घंटे में एक टंकी को भर सकते हैं। तीनों पाइपों को एक साथ 4 घंटे के लिए खोले जाते हैं और फिर C को बंद कर दिया जाता है। A और B एक साथ शेष भाग को भरने के लिए 10 घंटे का समय लगाते हैं तो C अकेले दो तिहाई को भरने में कितना समय लेगा?

40 hours

A

40 घंटे

48 hours

B

48 घंटे

60 hours

C

60 घंटे

50 hours

D

50 घंटे

Correct Ans : A

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 83 Simplify:
2730716

$$48 \times 6 - 32 \times 3 + 37 - 13 + 13 \times 3 - 2 + 1$$

सरल कीजिए:

$$48 \times 6 - 32 \times 3 + 37 - 13 + 13 \times 3 - 2 + 1$$

220

A

220

254

B

254

262

C

262

256

D

256

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 84 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द द्विगु समास का सही उदाहरण है?
2660114

- A धर्माधर्म
B पीताम्बर
C वचनातीत
D अठन्नी

Correct Ans : D

Subject : General Hindi graduate

Q.No: 85 निम्नलिखित में से देशज शब्द का चयन कीजिए-
2660237

- A उस्ताद
B फ़कीर
C चेला
D कैसर

Correct Ans : C

Subject : General Hindi graduate

Q.No: 86 निम्नलिखित शब्द-समूहों में से कौन-सा विकल्प योगरूढ़ शब्दों का सही उदाहरण है?
2660269

- A तीर्थाटन, गीतांजलि, अनुपालन
B गिरिधर, चतुर्भुज, मृत्युंजय
C धन, रात, मत
D पुस्तक, रोटी, घास

Correct Ans : B

Subject : General Hindi graduate

Q.No: 87 निम्नलिखित में से "सात्विक" का विलोम शब्द क्या है?
2660451

- A दुर्मति
B अवरोह
C दीर्घ
D तामसिक

Correct Ans : D

Subject : General Hindi graduate

Q.No: 88 निम्नलिखित में से एकवचन शब्द का चयन कीजिए-
2660729

- A कमरे
B पत्ते
C बांह
D पक्षीवृंद

Correct Ans : C

Subject : General Hindi graduate

Q.No: 89 निम्न में से कौन-सा विकल्प इन्द्रवज्रा वर्णिक छंद का सही उदाहरण है?
2660866

- A साधु-भक्तों में सुयोगी, संयमी बढ़ने लगे।
सभ्यता की सीढ़ियों पै, सूरमा चढ़ने लगे।।
वेद-मन्त्रों को विवेकी, प्रेम से पढ़ने लगे।
वंचकों की छातियों में शूल-से गड़ने लगे।
हिमगिरि के उत्तुंग शिखर पर, बैठ शिला की शीतल छाँह।
- B एक पुरुष भीगे नयनों से, देख रहा था प्रलय-प्रवाह।।
पहले दो दोहा रहें, रोला अन्तिम चार।
रहें जहाँ चौबीस कला, कुण्डलिया का सार।
कुण्डलिया का सार, चरण छः जहाँ बिराजे।
- C दोहा अन्तिम पाद, सरोला आदिहि छाजे।
पर सबही के अन्त शब्द वह ही दुहराले।
दोहा का प्रारम्भ, हुआ हो जिससे पहले।
जो मैं नया ग्रन्थ विलोकता हूँ,
भाता मुझे सो नव मित्र सा है।
- D देखू उसे मैं नित सार वाला,
मानो मिला मित्र मुझे पुराना।

Correct Ans : D

Subject : General Hindi graduate

Q.No: 90 निम्न में से विस्मयादिबोधक विनयबोधक अव्ययों का चयन कीजिए-
2660897

- A ठीक न! ना-हाँ! अच्छा न!
B जी! जी हाँ! हज़ूर! साहब
C हाय रे! बाप रे! अरे दादा!
D अरे! है! ऐ! ओह!

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 91 वाक्य में जहाँ सबसे कम रुकना पड़ता हो वहाँ निम्न में से कौन-सा विराम चिन्ह प्रयुक्त होता है ?
2661248

- A अर्द्ध विराम
- B अल्प विराम
- C विस्मयादिबोधक चिन्ह
- D अवतरण चिन्ह

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 92 निम्नलिखित में से लोकोक्ति "चोर चोरी से जाय तुम्बाफेरी से नहीं " का क्या अर्थ है?
2661387

- A जिसका जो काम है वही उसे ठीक से कर सकता है।
- B मूर्खों के बीच थोड़ा पढ़ा-लिखा आदर पाता है।
- C कुपात्र को उत्तम वस्तु मिलना।
- D आदत छोड़ देने पर भी कुछ-न-कुछ प्रभाव शेष रह ही जाता है।

Correct Ans : **D**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 93 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द उपसर्ग का प्रयोग कर नहीं बनाया गया है?
2666347

- A अपिधान
- B अध्वसाय
- C अच्छाई
- D निवेदन

Correct Ans : **C**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 94 निम्नलिखित में से "विसर्जन " का विलोम शब्द क्या है?
2666464

- A आह्वान
- B स्वर्ण
- C उद्धत
- D दुर्नाम

Correct Ans : **A**

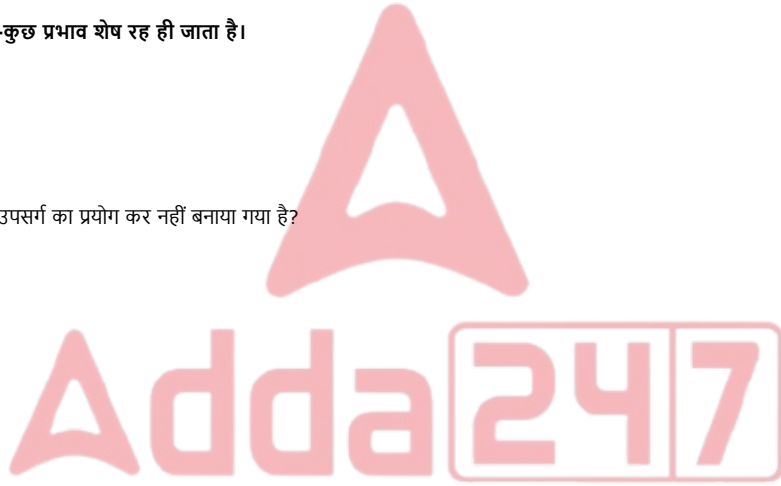
Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 95 निम्नलिखित में से अर्थ के आधार पर वाक्य मुख्यतः कितने प्रकार के होते हैं?
2666916

- A आठ
- B छः
- C तीन
- D पांच

Correct Ans : **A**

Subject : **General Hindi graduate**



Q.No: 96 निम्न में से विशेष्य एवं विशेषण के संदर्भ में अशुद्ध विकल्प का चयन कीजिए-
2667737

- A संयोजन- संयोजित
- B समझ-समझदार
- C संगीत-संगीतज्ञ
- D संस्मरण- विस्मरण

Correct Ans : **D**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 97 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "निस्" उपसर्ग का प्रयोग कर नहीं बनाया गया है?
2667971

- A निस्तेज
- B दुस्साहस
- C निस्तार
- D निस्सार

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 98 निम्न में से उपर्युक्त विकल्प का चयन कर रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए-
2668085

ईश्वर की कृपा से मूक भी _____ हो सकता है।

- A पंगु
- B बहरा
- C वाचाल
- D लोभी

Correct Ans : **C**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 99 निम्नलिखित में से 'जो आज मित्र है, कल वह शत्रु हो सकता है' वाक्य में प्रयुक्त चिह्न कौन-सा है ?
2668360

- A उपविराम चिह्न
- B अर्द्धविराम चिह्न
- C योजक चिह्न
- D अल्प विराम चिह्न

Correct Ans : **D**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 100 निम्नलिखित में से कौन-सी रचना, रचनाकार "रामवृक्ष बेनीपुरी" की है?
2668524

- A तपस
- B पटरियाँ
- C माटी की मूरतें
- D अध्यात्म मार्ग

Correct Ans : **C**

Subject : **General Hindi graduate**

