



**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  
 loggedin.[  
 Logout ]

[Print](#)

Testdate **16 Jun 2023**

TestSlot **Shift 3**

**Submit**

Q.No: 1 Which of the following book is written by Margaret Alva?  
**2620216**

निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक मार्गरेट अल्वा द्वारा लिखी गई है?

**One Part Woman**

A

वन पार्ट वुमन

**The making of India**

B

द मेकिंग ऑफ़ इंडिया

**A State in Denial**

C

ए स्टेट इन डिनायल

**Courage & Commitment**

D

करेज एंड कमिटमेंट

Correct Ans : **D**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 2 Who among the following has become the first woman combat aviator of the Indian Army?  
**2620549**

निम्नलिखित में से कौन भारतीय सेना की पहली महिला कॉम्बेट एविएटर बन गई हैं?

**Captain Abhilasha Barak**

A

कप्तान अभिलाषा बराक

**Captain Dipti Thakur**

B

कप्तान दीप्ति ठाकुर

C

**Captain Anamika Chaudhary**

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**

कप्तान अनामिका चौधरी

**Captain Sudipta Singh**

D

कप्तान सुदीप्त सिंह

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 3 Who of the following Europeans arrived in India as traders in the last?

**2621980**

निम्नलिखित में से कौन से यूरोपीय भारत में सबसे अंत में व्यापारी के रूप में आए?

**Portuguese**

A

पुर्तगाली

**French**

B

फ्रेंच

**Dutch**

C

डच

**English**

D

अंग्रेज

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 4 Planning commission was an \_\_\_\_\_.

**2622353**

योजना आयोग एक \_\_\_\_\_ था।

**Constitutional body**

A

संवैधानिक निकाय

**Extra- constitutional body**

B

अतिरिक्त- संवैधानिक निकाय

**Permanent body**

C

स्थायी संस्था

**Ad-hoc body**

D

अनौपचारिक

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 5 By what name is Part 3 of the Indian Constitution known?  
**2622528**

भारतीय संविधान के भाग 3 को किस नाम से जाना जाता है?

**Magna Carta**

A

मैग्नाकार्टा

**Magnet**

B

चुंबक

**The right doer**

C

सही करने वाला

**Presenter**

D

प्रस्तुतकर्ता

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 6 In India, separation of judiciary from executive is enjoined by?  
**2623781**

भारत में, न्यायपालिका का कार्यपालिका से पृथक्करण, किससे व्यादेशित है?

**the Preamble of the Constitution**

A

संविधान की उद्देशिका द्वारा

**a Directive Principle of State Policy**

B

राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों (DPSP) द्वारा

**The Seventh Schedule**

C

सातवीं अनुसूची द्वारा

D

**The conventional practice**

परम्परागत व्यवहार द्वारा

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 7 Since which year has MPIDC (Madhya Pradesh Industrial Development Corporation Ltd.) been established?  
**2642714**

एम.पी.आई.डी.सी. (मध्य प्रदेश औद्योगिक विकास निगम लिमिटेड) की स्थापना किस वर्ष से हुई है?

**2004**

**A**

**2004**

**2008**

**B**

**2008**

**2012**

**C**

**2012**

**2016**

**D**

**2016**

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 8 In which city of Madhya Pradesh Kailash Satyarthi was born?  
**2651534**

कैलाश सत्यार्थी का जन्म मध्य प्रदेश के किस शहर में हुआ था?

**Satna**

**A**

सतना

**Gwalior**

**B**

ग्वालियर

**Rewa**

**C**

रीवा

**Vidisha**

**D**

विदिशा

Correct Ans : **D**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 9 Jamwantki caves and temples are located in the area of \_\_\_\_\_.  
**2651851**

जामवंतकी गुफाएं और मंदिर \_\_\_\_\_ के क्षेत्र में स्थित हैं।

**Singhori wildlife sanctuary**

**A**

सिंधोरी वन्यजीव अभयारण्य

**Van Vihar national forest**

**B**

वन विहार राष्ट्रीय वन

**Pench Tiger Reserve**

**C**

पेंच टाइगर रिजर्व

**Khargone Tiger Reserve**

**D**

खरगोन टाइगर रिजर्व

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 10 In which year the Kamalpati Mahal of Bhopal was built?  
**2651917**

भोपाल का कमलपति महल किस वर्ष बनाया गया था?

**1720**

**A**

**1720**

**1711**

**B**

**1711**

**1722**

**C**

**1722**

**1733**

**D**

**1733**

Correct Ans : **C**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 11 Which place of Madhya Pradesh is considered to be the birthplace of dhrupad?  
**2652051**

मध्य प्रदेश के किस स्थान को ध्रुपद का जन्मस्थान माना जाता है?

**Sagar**

A

सागर

**Satna**

B

सतना

**Jhabua**

C

झाबुआ

**Gwalior**

D

ग्वालियर

Correct Ans : **D**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 12 Which state is the Jagannatha temple located in?  
**2680677**

जगन्नाथ मंदिर किस राज्य में स्थित है?

**Maharashtra**

A

महाराष्ट्र

**Odisha**

B

ओडिशा

**Rajasthan**

C

राजस्थान

**Bihar**

D

बिहार

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 13 The Assam Himalayas lie between which of the following rivers?  
2680857

असम हिमालय निम्नलिखित में से कौनसी नदियों के बीच स्थित है?

**Teesta and Dihang rivers**

A

तीस्ता और दिहांग नदियाँ

**Kali and Teesta rivers**

B

काली और तीस्ता नदियाँ

**Barak and Kali rivers**

C

बराक और काली नदियाँ

**Padma and Ganga rivers**

D

पद्मा और गंगा नदियाँ

Correct Ans : A

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 14 Which of the following ministries is responsible for the scheme MGNREGA?  
2681221

निम्नलिखित में से किस मंत्रालय के अंतर्गत नरेगा योजना है?

**Ministry of Finance**

A

वित्त मंत्रालय

**Ministry of Rural Development**

B

ग्रामीण विकास मंत्रालय

**Ministry of Skill Development and Enterprise**

C

कौशल विकास और उद्यम मंत्रालय

**Ministry of Commerce and Industry**

D

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

Correct Ans : B

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 15 Which of the following are correct statements about Commercial Papers?  
2681352

वाणिज्यिक पत्रों के बारे में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?

**It is of short term**

A

यह अल्पावधि का है

**It is secured debt**

B

यह सुरक्षित ऋण है

**Rates of commercial papers are usually cheaper than those for their long-term debt**

C

वाणिज्यिक पत्रों की दरें आमतौर पर उनके दीर्घकालिक ऋण की तुलना में सस्ती होती हैं

**Both a and c**

D

**a और c दोनों**

Correct Ans : C

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 16 Consider with reference to the given statement and reason:

**2685554**

Statement - The salary and allowances of the chairman and members of the Union Public Service Commission cannot be voted on.

Reason - The salary and allowances of the Chairman and members of the Union Public Service Commission are charged on the Consolidated Fund.

Select the correct option carefully reading the options given below:

दिए गए कथन और कारण के संदर्भ में विचार कीजिए:

कथन - संघ लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष तथा सदस्यों के वेतन भत्तों में मतदान नहीं किया जा सकता।

कारण - संघ लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष तथा सदस्यों के वेतन भत्ते संचित निधि पर भारित होते हैं।

नीचे दिए विकल्पों ध्यानपूर्वक पढ़ते हुए सही विकल्प का चयन कीजिए :

**Assertion is true, but reason is false.**

A

कथन सही है, परंतु कारण गलत है।

**Both the assertion and the reason are false.**

B

कथन और कारण दोनों गलत है।

**Assertion and reason both are true, but one is not the explanation of the other.**

C

कथन और कारण दोनों सही हैं, परंतु एक दूसरे का स्पष्टीकरण नहीं है।

**Assertion and reason both are correct and also explain each other.**

D

कथन और कारण दोनों सही हैं तथा एक दूसरे की व्याख्या भी करते हैं।

Correct Ans : **D**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 17 42nd International Congress of the Indian National Cartographic Association inaugurated in \_\_\_\_\_.  
**2691510**

इंडियन नेशनल कार्टोग्राफिक एसोसिएशन की 42 वीं अंतर्राष्ट्रीय कांग्रेस का उद्घाटन \_\_\_\_\_ में हुआ।

**Dehradun**

**A**

देहरादून

**Bangalore**

**B**

बैंगलोर

**Hyderabad**

**C**

हैदराबाद

**Chennai**

**D**

चेन्नई

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 18 Who has been crowned as the Femina Miss India 2023?  
**2733093**

फेमिना मिस इंडिया 2023 का ताज किसे पहनाया गया है?

**Nandini Gupta**

**A**

नंदिनी गुप्ता

**Radhika Madan**

**B**

राधिका मदान

**Priya Prakash**

**C**

प्रिया प्रकाश

**Sadhna Sandhu**

**D**

साधना संधू

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 19 According to the poll affidavits analyzed by the Association for Democratic Reforms (ADR), who is the wealthiest CM in India 2023?  
**2733099**

एसोसिएशन फॉर डेमोक्रेटिक रिफॉर्म्स (ADR) द्वारा विश्लेषण किए गए चुनावी हलफनामों के अनुसार, भारत में 2023 में सबसे धनी मुख्यमंत्री कौन हैं?

**YS Jagan Mohan Reddy**

**A**

वाईएस जगन मोहन रेड्डी

**Shivraj Singh Chauhan**

**B**

शिवराज सिंह चौहान

**Jagdish Mukhi**

**C**

जगदीश मुखी

**Arvind Kejriwal**

**D**

अरविंद केजरीवाल

Correct Ans : **A**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 20 Who is the first Asian to have been honoured with the Nobel Prize for Economics?  
**2733365**

अर्थशास्त्र के नोबेल पुरस्कार से सम्मानित होने वाले पहले एशियाई कौन हैं?

**Mother Teresa**

**A**

मदर टेरेसा

**Amartya sen**

**B**

अमर्त्य सेन

**Chandrashekhar Venkataraman**

**C**

चंद्रशेखर वेंकटरमन

**Hargobind Khorana**

**D**

हरगोबिंद खुराना

Correct Ans : **B**

Subject : **General Knowledge graduate**

Q.No: 21 Select the wrongly spelt word.  
**2621480**

- A **Extort**
- B **Lethargy**
- C **Exijent**
- D **Disclose**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 22 Select the most appropriate option to substitute the bracket segment in the given sentence. If no substitution is required, select No substitution required.  
**2621725**

The concept of a selfie (is directly linked to) internet culture and the human desire to interact on social platforms.

- A **is directly link on**
- B **are directly linked to**
- C **is direct link to**
- D **No substitution required**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 23 Find the most appropriate option for the given blank space which can make the given sentence grammatically and contextually correct.  
**2648613**

I had a \_\_\_\_\_ coffee and left the house.

- A **taste**
- B **expert**
- C **quick**
- D **old**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 24 Find the most appropriate option for the given blank space which can make the given sentence grammatically and contextually correct.  
**2648687**

I was so \_\_\_\_\_ that I slept through the second half of the film.

- A **short**
- B **loudly**
- C **really**
- D **bored**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 25 In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.  
**2665201**

Mercurial

- A **Ferocious**
- B **Staunch**
- C **Rigorous**
- D **Choleric**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 26 In the below 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.  
**2675969**

She had been chosen by me, for her very graceful style of dancing.

- A **I had chosen for her very graceful style of dancing.**
- B **I had chosen herself for her very graceful style of dancing.**
- C **I had chosen she for her very graceful style of dancing.**
- D **I had chosen her for her very graceful style of dancing.**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 27 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.  
**2676217**

"Did you see that girl?" said Jodie.

- A **Jodie asked if I had seen that girl.**
- B **Jodie asked if I have seen that girl.**
- C **Jodie asked if I saw that girl.**
- D **Jodie asked if I see that girl.**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 28 In the following question, a sentence is given in either direct or indirect speech. Select the option that correctly converts the sentence in direct speech to indirect speech or vice versa.  
**2676385**

"Tauriel has been banished from the kingdom," said the king.

- A **The king said that Tauriel had been banished from the kingdom.**
- B **The king said that Tauriel has been banished from the kingdom.**
- C **The king said that Tauriel is being banished from the kingdom.**

D **The king said that Tauriel was banished from the kingdom.**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 29 In the sentence, identify the segment which contains the grammatical error.

**2677420**

I thanked him and ran home again, and there I found that Joe had already lock the front door.

A **ran home again**

B **found that**

C **thanked him**

D **had already lock**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 30 In the following question, a sentence has been given in Active voice/passive voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in passive/active voice and mark your answer.

**2685634**

The Dutch and the English established trading outposts in the subcontinent.

A **Trading outposts in the subcontinent were established by the Dutch and the English.**

B **The subcontinent on trading outposts was to establish by the Dutch and the English.**

C **Trading outposts in the subcontinent established the Dutch and the English.**

D **In the subcontinent, trading outposts was being established by the Dutch and the English.**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 31 In the following question a sentence is given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives choose the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct Speech.

**2686437**

Mr. Gupta said to me, "Why are you taking down this fence?"

A **Mr. Gupta asked me why was I taking down this fence.**

B **Mr. Gupta asked me why I was taking down that fence.**

C **Mr. Gupta said to me that why are you taking down this fence.**

D **Mr. Gupta said to me why you were taking down that fence.**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 32 In the following question a sentence is given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives choose the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct Speech.

**2686485**

Chemistry Teacher said, "Water is colourless, odourless and tasteless."

A **Chemistry Teacher said that water was colourless, odourless and tasteless.**

B **Chemistry Teacher said that the water has colourless, odourless and tasteless.**

C **Chemistry Teacher says that water is colourless, odourless and tasteless.**

**D Chemistry Teacher said that water is colourless, odourless and tasteless.**

Correct Ans : **D**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 33 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.  
**2686811**

It is surprising that in our country even media tend to deriding political memoirs as self- serving books.

- A **It is surprising that in our country**
- B **even media tend to deriding political memoirs**
- C **as self- serving books.**
- D **No error**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 34 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.  
**2688726**

The watchdogs were asleep when the bulls (ran riot).

- A **Behaved cleverly**
- B **Acted without restraint**
- C **Wandered aimlessly**
- D **Had the best to time**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 35 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.  
**2688827**

The teacher's announcement to conduct a snap test came as (a bolt from the) blue to many students.

- A **imaginary**
- B **unexpected**
- C **forbidden**
- D **heavenly**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 36 Out of the following choose the word which expresses the right meaning of the given word.  
**2692867**

Overstrung

- A **Concerned**

- B **Active**
- C **Sensitive**
- D **Energetic**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 37 Out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning of the given word and mark it.  
**2692917**

FLABBERGASTED

- A **Scaled**
- B **Embarrassed**
- C **Dumbfounded**
- D **Humiliated**

Correct Ans : **C**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 38 Out of the four alternatives, choose the one opposite in meaning to the given word.  
**2693080**

Nonconformist

- A **Conventional**
- B **Practical**
- C **Fashionable**
- D **Nomad**

Correct Ans : **A**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 39 Select the most appropriate synonym of the given word.  
**2729018**

GLOOMY

- A **Comfortable**
- B **Depressing**
- C **Bright**
- D **Intrepid**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 40 Select the most appropriate synonym of the given word.  
**2731261**

Intuition

- A **Obtuseness**

- B **Perceptivity**
- C **Devoid**
- D **Ineptness**

Correct Ans : **B**

Subject : **General English graduate**

Q.No: 41 In simple harmonic motion, the force is proportional to the displacement and is always directed in which direction?  
**2632387**

सरल आवर्त गति में, बल विस्थापन के समानुपाती होता है और हमेशा किस दिशा में निर्देशित होता है?

**Away from the mean position**

A

मध्य स्थिति से दूर

**Towards the mean position**

B

मध्य स्थिति की ओर

**To the left**

C

बाईं ओर

**To the right**

D

दाईं ओर

Correct Ans : **B**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 42 Corals are examples of which of the following?  
**2634142**

कोरल निम्नलिखित में से किसके उदाहरण हैं?

**Cnidarians**

A

निडारियंस

**Porifera**

B

पोरिफेरा

**Ctenophora**

C

टिनोफोरा

D

**Platyhelminthes**

प्लेटीहेल्मिन्थीज

Correct Ans : **A**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 43 Which of the following is the function of the large intestine?  
**2634199**

बृहदांत्र के क्या कार्य हैं ?

**Assimilation**

A

आत्मसात्करण

**Secretion of mucus to lubricate undigested particles**

B

अपचित कणों को चिकना करने के लिए बलगम का स्राव

**Digestion**

C

पाचन

**Mastication of food**

D

भोजन का चबाना

Correct Ans : **B**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 44 When was the Olive RidleyTurtle Conservation Project started?  
**2639573**

ओलिव रिडले कछुआ संरक्षण परियोजना कब शुरू की गई ?

**In 1971**

A

**1971 में**

**In 1974**

B

**1974 में**

**In 1975**

C

**1975 में**

**In 1978**

D

**1978 में**

Correct Ans : **C**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 45 Which year did the Bhopal Gas Tragedy occur?  
**2639879**

भोपाल गैस त्रासदी किस वर्ष हुई थी?

**1983**

A

**1983**

**1984**

B

**1984**

**1989**

C

**1989**

**1974**

D

**1974**

Correct Ans : **B**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 46 Which of the following is wastewater?  
**2641811**

निम्न में से कौन सा अपशिष्ट जल है?

**Water trickling from a damaged tap**

A

क्षतिग्रस्त नल से बहता पानी

**Water coming out of a shower**

B

शावर से निकलता पानी

**Water flowing in a river**

C

एक नदी में बहता पानी

**Water coming out of a laundry**

D

कपड़े धोने से निकलता पानी

Correct Ans : **D**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 47 Fallen leaves from trees  
**2669373**

पेड़ों से गिरी हुई पत्तियाँ को

**Dumped near the ponds and lakes**

A

तालाबों और झीलों के पास फेंक दिया

**Dried and burnt**

B

सूखे और जलाए गए

**Used in making compost**

C

कम्पोस्ट बनाने में प्रयोग किया जाता है

**Dumped in landfill area**

D

लैंडफिल क्षेत्र में डंप किया गया

Correct Ans : **C**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 48 The schwann cell forms a myelin sheath around the  
**2669543**

श्वान कोशिका चारों ओर माइलिन आवरण बनाती है

**Nodes of Ranvier**

A

रणवीर के नोड्स

**Dendrites**

B

डेन्ड्राइट्स

**Nucleus**

C

नाभिक

**Axon**

D

अक्षतंतु

Correct Ans : **D**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 49 Why do ship accidents cause marine pollution?  
2669740

जहाज दुर्घटनाएँ समुद्री प्रदूषण का कारण क्यों बनती हैं?

**Because if the ship carrying passengers to collapse it results in the death of many people**

A

क्योंकि यात्रियों को ले जाने वाला जहाज यदि गिर जाता है तो कई लोगों की मृत्यु हो जाती है

**Because ship is very huge in its size**

B

क्योंकि जहाज अपने आकार में बहुत बड़ा होता है

**Dredged material which carries heavy metals cause marine pollution**

C

भारी धातुओं का वहन करने वाली निकर्षण सामग्री समुद्री प्रदूषण का कारण बनती है

**Ship materials stuck inside the marine organisms**

D

समुद्री जीवों के अंदर फंसी जहाज सामग्री

Correct Ans : C

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 50 Which one of the following is not normally a pollutant?  
2669753

निम्नलिखित में से कौन सा सामान्य रूप से प्रदूषक नहीं है?

**Carbon dioxide**

A

कार्बन डाइऑक्साइड

**Carbon monoxide**

B

कार्बन मोनोऑक्साइड

**Sulphur dioxide**

C

सल्फर डाइऑक्साइड

**Hydrocarbons**

D

हाइड्रोकार्बन

Correct Ans : A

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 51 Largest National park in North East India is located at?  
2669789

उत्तर पूर्व भारत का सबसे बड़ा राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

**Assam**

A

असम

**Mizoram**

B

मिजोरम

**Arunachal Pradesh**

C

अरुणाचल प्रदेश

**Nagaland**

D

नागालैंड

Correct Ans : C

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 52 What is the systematic name of PbO?

**2671089**

PbO का व्यवस्थित नाम क्या है?

**Plumbic oxide**

A

प्लंबिक ऑक्साइड

**Lead oxide**

B

लीड ऑक्साइड

**Lead(II) oxide**

C

लीड (द्वितीय) ऑक्साइड

**Lead**

D

लीड

Correct Ans : C

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 53 Which of the following physical quantities is/are dimensionless?

**2677330**

निम्नलिखित में से कौन-सी भौतिक राशि विमाहीन है/हैं?

A

**Strain**

स्ट्रेस

**Stress**

B

स्ट्रेस

**Pressure**

C

दबाव

**Force**

D

बल

Correct Ans : **A**Subject : **General Science graduate**

Q.No: 54 Which of the following is a parasitic plant?

**2678936**

निम्न में से कौन सा परजीवी पौधा है ?

**Dodder plant**

A

डोडर पौधा

**Liana**

B

लियाना

**Climbing vines**

C

चढ़ने वाली लताओं

**Epiphyte**

D

एपिफाइट

Correct Ans : **A**Subject : **General Science graduate**

Q.No: 55 Which of the following constitutes up to 95-97% of the atmosphere on Venus and Mars?

**2679023**

निम्नलिखित में से कौन शुक्र और मंगल पर वातावरण का 95-97% तक निर्माण करता है?

**Oxygen**

A

ऑक्सीजन

**Carbon dioxide**

**B**

कार्बन डाईऑक्साइड

**Water vapor**

**C**

भाप

**Nitrogen**

**D**

नाइट्रोजन

Correct Ans : **B**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 56 The law of multiple proportion was discovered by \_\_\_\_\_.

**2683773**

लॉ ऑफ मल्टीपल प्रपोर्शन की खोज \_\_\_\_\_ द्वारा की गई थी।

**John Dalton**

**A**

जॉन डाल्टन

**Robert Brown**

**B**

रॉबर्ट ब्राउन

**Joseph Proust**

**C**

जोसेफ प्रोउस्ट

**Way Kanada**

**D**

वे कनाडा

Correct Ans : **A**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 57 Which is the largest organ in human beings?

**2684197**

मानवों में सबसे बड़ा अंग कौन सा होता है?

**Skin**

**A**

त्वचा

**Large Intestine**

**B**

बड़ी आंत

**Small Intestine**

**C**

छोटी आंत

**D**

**Liver**

यकृत

Correct Ans : **A**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 58 Which of the following elements is placed above Hydrogen in the electrochemical series?  
**2695122**

विद्युत रासायनिक श्रृंखला में निम्नलिखित में से कौन सा तत्व हाइड्रोजन के ऊपर रखा गया है?

**Copper**

A

कॉपर

**Mercury**

B

पारा

**Gold**

C

सोना

**Iron**

D

लोहा

Correct Ans : **D**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 59 Which of the following is a non-binary compound?  
**2695149**

निम्नलिखित में से कौन एक गैर-द्विआधारी यौगिक है?

**Methane**

A

मीथेन

**Ammonia**

B

अमोनिया

**Water**

C

पानी

**Nitric Acid**

D

नाइट्रिक एसिड

Correct Ans : **D**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 60 Most commonly, the nitrogen-fixing bacteria are found in the roots of \_\_\_\_\_ in special structures called root-nodules.  
**2695378**

आमतौर पर नाइट्रोजन स्थिरीकरण करने वाले जीवाणु \_\_\_\_\_ की जड़ों में विशेष संरचनाओं में पाए जाते हैं जिन्हें रूट-नोड्यूलस कहा जाता है।

**lichens**

A

लाइकेन

**bacteria**

B

जीवाणु

**legumes**

C

फलियां

**moss**

D

काई

Correct Ans : **C**

Subject : **General Science graduate**

Q.No: 61 Mohan and Vikas started a business by investing Rs 60000 and Rs 50000 respectively. After 4 months Mohan again invested Rs 20000 and at the end of the 10th month he withdrew Rs 30000 whereas Vikas invested Rs 30000 after 6 months. What is the ratio in which profit will be divided between Mohan and Vikas at the end of the year?  
**2629527**

मोहन और विकास ने क्रमशः 60000 रुपये और 50000 रुपये का निवेश करके एक व्यापार शुरू किया। 4 महीने के बाद मोहन ने फिर से 20000 रुपये का निवेश किया और दसवें महीने के अंत में उसने 30000 रुपये वापस निकाल लिए जबकि विकास ने 6 महीने के बाद 30000 रुपये का निवेश किया, तो वर्ष के अंत में मोहन और विकास के बीच किस अनुपात में लाभ विभाजित किया जाएगा?

**39: 41**

A

**39: 41**

**45: 41**

B

**45: 41**

**23: 22**

C

**23: 22**

D

**41: 39**

41: 39

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 62 The monthly incomes of 2 persons are in ratio 4:5 and monthly expenses in ratio 7:9. If each one of them saves Rs.50 a month, then what are their monthly incomes?  
2629609

2 व्यक्तियों की मासिक आय 4: 5 के अनुपात में और मासिक खर्च 7: 9 के अनुपात में है। यदि उनमें से प्रत्येक हर महीने 50 रुपये बचाता है, तो उनकी मासिक आय कितनी है?

Rs. 700 and Rs. 800

A

700 रु. और 800 रु.

Rs. 600 and Rs. 700

B

600 रु. और 700 रु.

Rs. 500 and Rs. 600

C

500 रु. और 600 रु.

Rs. 400 and Rs. 500

D

400 रु. और 500 रु.

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 63 The radii of two circular faces of the frustum of a cone of height 21 cm are 3 cm and 2 cm respectively.  
2643176 What is the volume of the frustum of the cone in  $\text{cm}^3$  ( $\pi = \frac{22}{7}$ )?

21 cm ऊँचाई वाले शंकु के छिन्नक (frustum) के दो वृत्तीय फलक के व्यास क्रमशः 3 cm और 2 cm हैं।  $\text{cm}^3$  में शंकु के छिन्नक का आयतन क्या होगा? ( $\pi = \frac{22}{7}$ )

154

A

154

286

B

286

345

C

345

418

D

418

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 64 A container contains 50 litres of milk. From this container 5 litres of milk was taken out and replaced by water. This process was repeated further two times. How much milk is now contained by the container?  
2647730

एक कंटेनर में 50 लीटर दूध है। इस कंटेनर से 5 लीटर दूध निकाला गया और उसे पानी से बदला जाता है। इस प्रक्रिया को दो बार और दोहराया जाता है। कंटेनर में अब कितना दूध है?

26.34 litres

A

26.34 लीटर

32.60 litres

B

32.60 लीटर

36 litres

C

36 लीटर

36.45 litres

D

36.45 लीटर

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 65 A passenger train traveling at a speed of 50 km/h reaches its destination on time. But if it travels at the speed of 40 km/h, it reaches its destination late by 24 minutes. Find the length of the total journey.  
2647792

एक यात्री रेलगाड़ी 50 किमी/घंटा की गति से चलती हुई अपने गंतव्य स्थान पर समय पर पहुँचती है। लेकिन यदि वह 40 किमी/घंटा की गति से चलती है, तो वह अपने गंतव्य पर 24 मिनट देरी से पहुँचती है। कुल यात्रा की लंबाई ज्ञात कीजिए।

90 km

A

90 किमी

50 km

B

50 किमी

C

80 km

80 किमी

60 km

D

60 किमी

Correct Ans : C

Subject : General Maths graduate

Q.No: 66 Find the value of the given equation-  
2667167  $44 - 6 + 43 \times 2 - 87 = ?$

दिए गए समीकरण मान ज्ञात करें

$$44 - 6 + 43 \times 2 - 87 = ?$$

37

A

37

38

B

38

73

C

73

83

D

83

Correct Ans : A

Subject : General Maths graduate

Q.No: 67 Simplify the following  
2667206  $3 + 6 \times (5 + 4) \div 3 - 7 = ?$

$$3 + 6 \times (5 + 4) \div 3 - 7 = ?$$

निम्नलिखित को सरलीकृत करें।

$$3 + 6 \times (5 + 4) \div 3 - 7 = ?$$

15

A

15

B

14

14

12

C

12

13

D

13

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 68 I need to buy a carpet for a room that measures 30m by 15m. How many square meters of carpet do I need?  
2671409

मुझे एक कमरे के लिए एक कालीन खरीदने की ज़रूरत है जो 30 मीटर गुणा 15 मीटर माप का है। मुझे कितने वर्ग मीटर कालीन चाहिए?

420 m

A

420 मी

450 m

B

450 मी

465 m

C

465 मी

490 m

D

490 मी

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 69 If one side of a square shaped stop sign measures 12m, then what is its area and perimeter?  
2671422

यदि एक वर्गाकार स्टॉप साइन की एक भुजा की माप 12 मी है, तो इसका क्षेत्रफल और परिमाप क्या है?

144 m<sup>2</sup>, 40m

A

144 मी<sup>2</sup>, 40 मी

B

140 m<sup>2</sup>, 48m

140 मी<sup>2</sup>, 48 मी

144 m<sup>2</sup>, 48m

C

144 मी<sup>2</sup>, 48 मी

65 m<sup>2</sup>, 28m

D

65 मी<sup>2</sup>, 28 मी

Correct Ans : C

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 70 A, B and C run a circular track of 900 m. Speeds of A, B and C are 20 m/s, 25 m/s and 40 m/s. When will they meet for the first time?  
**2672916**

900 मीटर के गोलाकार पथ पर A, B और C चलते हैं। A, B और C की गति क्रमशः 20 मी/से, 25 मी/से और 40 मी/से हैं। वे पहली बार कब मिलेंगे?

**100sec**

A

**100 सेकेंड**

**120sec**

B

**120 सेकेंड**

**140sec**

C

**140 सेकेंड**

**180sec**

D

**180 सेकेंड**

Correct Ans : D

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 71 A man covers a certain distance by 15 km/hr and becomes 26 min late. But if he travels the same distance with 21 km/hr then he becomes 10 min late find the distance?  
**2673012**

एक व्यक्ति कोई निश्चित दूरी 15 किमी./घंटे की चाल से चलता है और 26 मिनट लेट हो जाता है। अगर वही दूरी वह 21 किमी./घंटे की चाल से जाए तो 10 मिनट लेट होता है। दूरी ज्ञात करें?

A

**10 km**

10 किमी.

16 km

B

16 किमी.

14 km

C

14 किमी.

20 km

D

20 किमी.

Correct Ans : C

Subject : General Maths graduate

Q.No: 72  
2673026

Working together A and B will complete a job in  $11\frac{1}{9}$  days. If A works alone and completes half the job and then B takes over and completes the remaining half of the job, they will complete the task in  $22\frac{1}{2}$  days. How long will A alone take to do the job if B is more efficient than A?

A और B के साथ  $11\frac{1}{9}$  दिनों में एक काम पूरा करते हैं। A अकेले काम करता है और आधे काम पूरा करता है और फिर B शेष आधे कार्य को पूरा करता है, तो वे  $22\frac{1}{2}$  दिनों में कार्य पूरा कर लेंगे। यदि B, A से अधिक कुशल है, तो A को अकेले कार्य करने में कितना समय लगेगा?

20

A

20

25

B

25

30

C

30

40

D

40

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 73  
2673861

What is the value of  $\frac{4.9((3.6+4.9+6.4)^2 - 2((4.9)(3.6+6.4) + (3.6)(6.4)))}{((3.6)^2 + (4.6)^2 + (6.4)^2)(\sqrt{36} + \sqrt{49} + \sqrt{64})}$  ?

$\frac{4.9 \left( (3.6+4.9+6.4)^2 - 2((4.9)(3.6+6.4) + (3.6)(6.4)) \right)}{\left( (3.6)^2 + (4.6)^2 + (6.4)^2 \right) (\sqrt{3.6} + \sqrt{4.9} + \sqrt{6.4})}$  का मान कितना है?

$\frac{1}{2}$

A

$\frac{1}{2}$

$\frac{7}{3}$

B

$\frac{7}{3}$

$\frac{14}{9}$

C

$\frac{14}{9}$

$\frac{49}{20}$

D

$\frac{49}{20}$

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 74 **2674577** Curved surface area of a right circular cone is  $396 \text{ cm}^2$ . If its slant height is 5 cm more than its radius, then calculate closest value for its volume(in  $\text{cm}^3$ ). (Use  $\pi = 22/7$ )

एक लम्ब वर्तुल शंकु का वक्रपृष्ठीय क्षेत्रफल  $396$  वर्ग सेमी है। यदि इसकी तिर्यक ऊँचाई इसकी त्रिज्या से  $5$  सेमी अधिक है, तो इसके आयतन (घन सेमी में) के निकटतम मान की गणना करें। ( $\pi = 22/7$  का प्रयोग करें)

827

A

827

B

933

933

789

C

789

1011

D

1011

Correct Ans : B

Subject : General Maths graduate

Q.No: 75 2674871 If  $f(x) = \frac{x-1}{x+1}$ , then what is the value of  $f(2) * f(4) * f(6) * \dots * f(20)$ ?

यदि  $f(x) = \frac{x-1}{x+1}$  है, तो  $f(2) * f(4) * f(6) * \dots * f(20)$  का मान क्या है?

1/21

A

1/21

1/15

B

1/15

1/10

C

1/10

1/24

D

1/24

Correct Ans : A

Subject : General Maths graduate

Q.No: 76 2680115 A rectangular farm has to be fenced on one long side, one short side and one diagonal. If the cost of fencing is Rs. 10 per meter, the area of the farm is  $4800 \text{ m}^2$  and the short side is 60 m long, the cost of doing the job will be:

एक आयताकार खेत में लम्बाई की तरफ, चौड़ाई की तरफ और एक विकर्ण पर बाड़ लगाना है। यदि बाड़ की लागत 10 रुपये प्रति मीटर है, खेत का क्षेत्रफल 4800 वर्ग मी है और चौड़ाई 60 मीटर है, तो बाड़ की संपूर्ण लागत कितनी होगी?

A

Rs.1800

1800 रू.

Rs.2100

B

2100 रू.

Rs.3600

C

3600 रू.

Rs.2400

D

2400 रू.

Correct Ans : D

Subject : General Maths graduate

Q.No: 77  
2680397

A shopkeeper bought an article for Rs.360. The profit made by the shopkeeper after selling it after a  $11\left(\frac{1}{9}\right)\%$  discount is Rs.40. Find the marked price (in Rs. ) of the article.

एक दुकानदार ने 360 रूपये में एक वस्तु खरीदा। दुकानदार द्वारा  $11\left(\frac{1}{9}\right)\%$  छूट के बाद बेचने पर प्राप्त लाभ 40 रु. है। वस्तु का अंकित मूल्य (रु. में) ज्ञात कीजिए।

400

A

400

440

B

440

450

C

450

480

D

480

Correct Ans : C

Subject : General Maths graduate

Q.No: 78 What should come in place of the question mark (?) in the following question?  
2681584

$$3\frac{5}{6} + 6\frac{1}{7} - 2\frac{1}{3} - 1\frac{1}{2} = ?$$

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

$$3\frac{5}{6} + 6\frac{1}{7} - 2\frac{1}{3} - 1\frac{1}{2} = ?$$

$$6\frac{1}{7}$$

A

$$6\frac{1}{7}$$

$$6\frac{1}{21}$$

B

$$6\frac{1}{21}$$

$$6\frac{1}{14}$$

C

$$6\frac{1}{14}$$

$$6\frac{5}{28}$$

D

$$6\frac{5}{28}$$

Correct Ans : A

Subject : **General Maths graduate**

Q.No: 79 Raman invests a total of Rs.48600 in two schemes A and B., both of which offer interests which are compounded annually. A offers 60% p.a. and B offers 40% p.a. If after 3 years the values of the two investments A and B are in the ratio of 5 : 3 respectively, then what was the initial ratio of the investments made in B and A?

रमन दो स्कीमों A और B में कुल रु.48600 का निवेश करता है, दोनों स्कीम चक्रवृद्धि ब्याज (सालाना ब्याज की गणना) देती हैं। A 60% प्रति वर्ष और B 40% प्रति वर्ष ब्याज देती हैं। यदि 3 वर्षों के बाद A और B दोनों निवेशों का मान क्रमशः 5: 3 के अनुपात में है, तो B और A में किए गए निवेश का प्रारंभिक अनुपात क्या था?

**1536 : 1715**

A

**1536 : 1715**

B

**343 : 512**

343 : 512

1283 : 1296

C

1283 : 1296

113 : 243

D

113 : 243

Correct Ans : A

Subject : General Maths graduate

Q.No: 80 A man walking at the speed of 6 km/hr cross a train in 20 minutes (train is not moving) what is the length of train (in meter)  
2693744

एक व्यक्ति 6 किमी/घंटा की गति से चलते हुए एक ट्रेन को 20 मिनट में पार करता है(ट्रेन गतिमान नहीं है)। ट्रेन की लम्बाई क्या है(मीटर में)?

2000 m

A

2000 मीटर

3000 m

B

3000 मीटर

1000 m

C

1000 मीटर

15000 m

D

15000 मीटर

Correct Ans : A

Subject : General Maths graduate

Q.No: 81 स्वरों के उच्चारण स्थान की दृष्टि से निम्न में से अग्र स्वर का चयन कीजिए-  
2627111

A इ, ई, ए, ऐ

B अ

C आ, उ, ओ, औ

D क्ष, ज्ञ

Correct Ans : A

Subject : General Hindi graduate

Q.No: 82 निम्नलिखित प्रश्न में पांच कथन दिए गए हैं। इन्हें इस तरह क्रमबद्ध कीजिए कि उनसे एक अर्थपूर्ण परिच्छेद बन जाए, फिर उसके बाद दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कीजिए।

2627683

- A. भक्ति रस के पाँच भेद हैं।
- B. यही इसका स्थायी भाव भी है।
- C. वहीं भक्ति ईश्वर विषयक रति की ओर ले जाते हैं
- D. शान्त रस जहाँ निवेद या वैराग्य की ओर ले जाता है
- E. भक्ति रस शान्त रस से भिन्न है,

- A **ABDCE**
- B **BDACE**
- C **EDCBA**
- D **CDBAE**

Correct Ans : C

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 83 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द वृद्धि स्वर संधि का सही उदाहरण नहीं है?

2660066

- A नरेन्द्र
- B पुत्रैषणा
- C मतैक्य
- D सदैव

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 84 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द यण स्वर संधि का सही उदाहरण नहीं है?

2660067

- A अत्यल्प
- B स्वागत
- C वध्वागमन
- D दर्शनाचार्य

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 85 निम्नलिखित में से "गाभिन " का तत्सम शब्द क्या होगा?

2660211

- A गोभिणी
- B गर्वभीणी
- C गार्षिणी
- D गर्भिणी

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 86 निम्नलिखित में से अशुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए-  
**2660624**

- A पुरस्कार
- B संहार
- C अन्ताक्षरी
- D अन्तरात्मा

Correct Ans : C

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 87 निम्नलिखित में से "अभिशाप " शब्द में \_\_\_\_\_ उपसर्ग है।  
**2660681**

- A अ
- B शाप
- C अभिष्ट
- D अभि

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 88 निम्नलिखित में से "मिलान " शब्द में \_\_\_\_\_ प्रत्यय है।  
**2660682**

- A मि
- B लान
- C आन
- D न

Correct Ans : C

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 89 निम्न में से 'सखि' वे मुझसे कहकर जाते काव्य में कौन-सा रस प्रवाहित होता है, एवं उसका स्थायी भाव क्या है?  
**2660838**

- A करुण रस – शोक
- B हास्य रस –हास
- C भयानक रस – भय
- D वीर रस – उत्साह

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 90 निम्न में से घृणा उत्पन्न करनेवाला रस कौन-सा है, एवं उस रस का स्थायी भाव क्या है?  
**2660842**

- A श्रृंगार – रति
- B शांत –निर्वेद

C वीभत्स -जुगुप्सा

D अद्भुत -आश्चर्य

Correct Ans : C

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 91 दिए गए वाक्य के लिए निम्न में से एक शब्द का चयन कीजिए-  
**2661154**

"जिस पर कोई कलंक न लगा हो "

A निष्कलंक

B निर्मम

C धीरोद्धत

D धीवर

Correct Ans : A

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 92 दिए गए वाक्य के लिए निम्न में से एक शब्द का चयन कीजिए-  
**2661155**

"चन्द्रमास के किसी पक्ष की नौवीं तिथि"

A निस्तेज

B निशाचर

C नवोद्गा

D नवमी

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 93 निम्नलिखित में से लोकोक्ति "ठंडा लोहा गर्म लोहे को काटता है " का क्या अर्थ है?  
**2661363**

A अंततः सत्य की ही जीत होती है।

B सिर्फ दिखावा गुण कुछ नहीं

C तंदरूस्ती में ही स्वच्छ मन

D क्रोधी को नम्र व्यक्ति शांत कर देता है।

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 94 निम्नलिखित में से "घोड़े पर सवार" का सही सामासिक पद कौन-सा है?  
**2666325**

A घोडेसवार

B घूडसबार

C घुड सबार

D घुड़सवार

Correct Ans : D

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 95 निम्नलिखित में से शब्द के शुद्ध रूप(वर्तनी) का चयन कीजिए-  
**2666626**

- A प्रज्वलित
- B प्रजलित
- C प्रज्वलित
- D प्रजवलीत

Correct Ans : **A**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 96 नीचे दी गई पंक्तियों में कौन-सा रस है?

**2666775**

भाखे लखन, कुटिल भयी भौहें।

रद-पट फरकत नैन रिसौहैं।।

कहि न सकत रघुवीर डर, लगे वचन जनु बान।

नाइ राम-पद-कमल-जुग, बोले गिरा प्रमान।।

- A वीर रस
- B रौद्र रस
- C शान्त रस
- D भयानक रस

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 97 निम्नलिखित में से तत्सम शब्द का चयन कीजिए-

**2667667**

- A साधु
- B सितार
- C सियार
- D सीख

Correct Ans : **A**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 98 निम्नलिखित में से शब्द-युग्म "अदिन - अदीन " के सही अर्थ भेद का चयन कीजिए-

**2667831**

- A अघ - पाप
- B बुरा दिन- निडर
- C अजिर - आँगन
- D अवधान - मनोयोग

Correct Ans : **B**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 99 निम्नलिखित में से रसोत्पत्ति में आश्रय की चेष्टाएँ क्या कही जाती हैं?  
**2668050**

- A अनुभाव
- B विभाव
- C आलंबन
- D आलंबन एवं विभाव

Correct Ans : **A**

Subject : **General Hindi graduate**

Q.No: 100 निम्नलिखित में से किस लोकोक्ति का अर्थ "सब अपने-अपने सम्पर्क के लोगों के हाल समझते हैं" है?  
**2668452**

- A गाँठ का पूरा आँख का अंधा
- B गंगा गए गंगादास जमुना गए जमुनादास
- C गुद्द खाए गुलगुलों से परहेज
- D खग ही जाने खग की भाषा

Correct Ans : **D**

Subject : **General Hindi graduate**

