



Odisha Sub-ordinate Staff Selection Commission
(OSSSC), Govt. of Odisha

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

13 Jun 2026 · 12:30 PM - 2:00 PM

Odia Version

RI · ICDS Supervisor · VAW · JA · ARI · Amin · SFS | Official Answer Key

About this Paper

This is the **OSSSC Combined Recruitment Examination (CRE) 2025** Preliminary written test (Advt. IIE-120/2025-3219) for the posts of Revenue Inspector, ICDS Supervisor, Village Agricultural Worker, Junior Assistant, Assistant Revenue Inspector, Amin & Statistical Field Surveyor — **13 Jun 2026, 12:30 PM - 2:00 PM** shift, **Odia version**, with the correct option marked as per the official answer key.

Exam pattern: 100 questions · 100 marks · 90 minutes. Sections: Mathematics 20, General Studies 20, English 20, Odia 15, Computer 15, Logical Reasoning 10. Marking: +1 correct, -0.25 wrong.

✓ Correct option (highlighted green)

More from QMaths

Check your marks & All-India rank at rank.qmaths.in. Master English vocabulary with the **Blackbook** app.



Toppers' Choice, Blackbook of English Vocabulary, Now available in App format : DOWNLOAD NOW

Quant

Q1 Quant

Pallavi, Ritu, and Vidya started a business with a capital in the ratio 3:5:8. At the end, they received a profit in the ratio 4:5:12. What is the ratio of the time they invested?

- A. 4:6:9
B. 4:3:9
C. 8:3:6
D. 8:6:9



Q5 Quant

₹1,11,618 କୁ ତିନି ଜଣ ପିଲା C, D ଓ E କି ମଧ୍ୟରେ ବଣ୍ଟାଯାଇଛି, ଯାହା ଦ୍ୱାରା D ଓ E ମିଶି ଯାହା ପାଆନ୍ତି ତାହାର ପାଞ୍ଚ-ଅଷ୍ଟମାଂଶ C ପାଇପାରେ ଏବଂ C ଓ E ମିଶି ଯାହା ପାଆନ୍ତି ତାହାର ଦୁଇ-ସପ୍ତମାଂଶ D ପାଇପାରେ । C ଓ E କି ଅଂଶ ମଧ୍ୟରେ ପାର୍ଥକ୍ୟ କେତେ?

- A. ₹18,126
B. ₹954
C. ₹19,080
D. ₹580



Q2 Quant

ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ₹34,000 ରେ ଏକ ଖାସି ମେସିନ୍ କିଣନ୍ତି । ସେ ମରାମତି ପାଇଁ ₹6,000 ଖର୍ଚ୍ଚ କରନ୍ତି ଏବଂ ଏହାକୁ 15% ଲାଭରେ ଜଣେ ବନ୍ଧୁକୁ ବିକ୍ରି କରନ୍ତି । ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ (₹ ରେ) କେତେ?

- A. 45,000
B. 45,500
C. 46,000
D. 46,500



Q6 Quant

Ajay is three times as efficient as Vijay. Working together, they complete a task in 15 days. Find the number of days Ajay alone will take to finish the task.

- A. 12 days
B. 20 days
C. 30 days
D. 45 days



Q3 Quant

Water is flowing through a cylindrical pipe of radius 7 cm at a speed of 5 m/s. How much water (in liters) flows through the pipe in 1 minute? (Use $\pi = 22/7$)

- A. 3620
B. 4620
C. 3820
D. 4820



Q7 Quant

If each observation in a dataset is multiplied by $3k$ (where $k > 0$), then the weighted mean of the dataset will _____.

- A. remain unchanged
B. be divided by $3k$
C. be multiplied by $3k$
D. be increased by $3k$



Q4 Quant

Nupur invests ₹23664, which is 24% of her monthly income, in mutual funds. What is her monthly income?

- A. ₹98600
B. ₹108600
C. ₹86600
D. ₹93600



Q8 Quant

A train travels at a speed of 80 km/hr. How much time will it take to cover a distance of 400 km?

- A. 5 hours
B. 6 hours
C. 4 hours
D. 8 hours



Q9 Quant

ଦୁଇଟି ସମାନ୍ତର ସରଳରେଖା PQ ଏବଂ RS ମଧ୍ୟରେ ଏକ ବିନ୍ଦୁ A ରୁ AB ଓ AC ଦୁଇଟି ସରଳରେଖା ଅଙ୍କନ କରାଯାଇଛି ଯାହା PQ ଏବଂ RS କୁ ଯଥାକ୍ରମେ B ଓ C ବିନ୍ଦୁରେ ଛେଦ କରେ । ଯଦି $\angle QBA = 144^\circ$ ଏବଂ $\angle ACR = 28^\circ$ ହୁଏ, ତେବେ ସୂକ୍ଷ୍ମକୋଣ $\angle BAC$ ର ଡିଗ୍ରୀ ମାପ କେତେ?

A. 72°

B. 64° ✓

C. 76°

D. 68°

Q10 Quant

ଯଦି ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 30 ସହିତ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଫଳାଫଳ ସମାନ ସଂଖ୍ୟା ହେବ । ସମାନ ସଂଖ୍ୟାର 60% କେତେ?

A. 22.5 ✓

B. 7.5

C. 52.5

D. 42.5

Q11 Quant

One pipe can fill a tank in 5 minutes, while another pipe can empty the completely filled tank in 20 minutes. If both the pipes are opened together when the tank is empty, how many minutes will it take to fill three-fourths of the tank?

A. 5 ✓

B. 10

C. 6

D. 11

Q12 Quant

₹5,376 ର ଏକ ମୂଲ୍ୟକୁ ତିନି ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି ଯେଉଁଠି ପ୍ରଥମ ଭାଗର ଅଧା, ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗର ଏକ ଚତୁର୍ଥାଂଶ ଏବଂ ତୃତୀୟ ଭାଗର ଏକ ଅଷ୍ଟମାଂଶ ସମାନ ହେବ । ପ୍ରଥମ ଏବଂ ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗ ମଧ୍ୟରେ (₹ ରେ) ଧନାତ୍ମକ ଅନ୍ତର କେତେ ଅଟେ?

A. 768 ✓

B. 618

C. 718

D. 818

Q13 Quant

ଏକ ଜିନିଷ ଉପରେ ଅର୍ଦ୍ଧ ଲାଭ 68% ଅଟେ । ଯଦି କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ଏବଂ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ଉଭୟର ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଅଦଳବଦଳ କରାଯାଏ, ତେବେ ବିକ୍ରୟରେ ହୋଇଥିବା କ୍ଷତି ପ୍ରତିଶତ (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) କେତେ ହେବ?

A. 40.48% ✓

B. 40.31%

C. 42.12%

D. 38.04%

Q14 Quant

If ₹16,000 is invested at 5% per year for 2 years, what is the difference between the compound interest (compounded annually) and the simple interest?

A. ₹40 ✓

B. ₹46

C. ₹34

D. ₹48

Q15 Quant

ବାଷ୍ଟିକ 10% ସୁଧ ହାରରେ 2 ବର୍ଷରେ କେତେ ମୂଲ୍ୟ (₹ ରେ)ର ସରଳ ସୁଧ ₹600 ଦେବ?

A. 3000 ✓

B. 2500

C. 3200

D. 3400

Q16 Quant

A quadratic equation $ax^2 + bx + c = 0$ has two complex roots if:

A. Discriminant = 0

B. Discriminant < 0 ✓

C. Discriminant > 0

D. Discriminant ≤ 0



Q17 Quant

ମୋଟିଥଳୁ ସହର A ରୁ ସହର E ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଗ୍ରାମ B, C ଓ D ଦେଇ ଯାତ୍ରା କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ । A ରୁ B ଓ C ରୁ D ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦୂରତା 150 km ଅଟେ, ଯାହାକୁ ଅତିକ୍ରମ କରିବା ପାଇଁ 3 ଘଣ୍ଟା ସମୟ ଲାଗିଥାଏ । B ରୁ C ଓ D ରୁ E ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦୂରତା x km ଦର୍ଶାଯାଇଛି ଏବଂ ଏଥି ପାଇଁ 5 ଘଣ୍ଟା ସମୟ ଲାଗିଥାଏ । ଯଦି ହାରାହାରି ବେଗ 60 km/hr ହୋଇଥାଏ, ତେବେ $\frac{2x}{5}$ ର ମୂଲ୍ୟ ନିରୂପଣ କର ।

A. 132



B. 145

C. 158

D. 172

Q18 Quant

The simplified value of the expression $-3(-2 \times 4 + (-4)(-3) - 2) \div (-2)$ is _____.

A. 3



B. -3

C. 2

D. -2

Q19 Quant

Simplify: $\sqrt{196} + \sqrt{0.0169} - \sqrt{7.84}$

A. 11.33



B. 15.95

C. 2.39

D. 8.97

Q20 Quant

ଏକ ସରଳ ବୃତ୍ତାକାର କୋନ ଆକାର ଚେଣ୍ଟର ଆୟତନ $78,848 \text{ m}^3$ ଅଟେ ଏବଂ ଏହାର ଭୂମିର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ $2,464 \text{ m}^2$ ଅଟେ । ଏହି ଚେଣ୍ଟରେ $3 \text{ m} \times 2 \text{ m}$ ମାପର ତିନୋଟି ଆୟତାକାର ଝରକା ରହିଛି । ମନେକର ଚେଣ୍ଟଟି କେବଳ ଆନତ ପାର୍ଶ୍ୱ ପୃଷ୍ଠଗୁଡ଼ିକୁ (ଚଟାଣ ନୁହେଁ) ନେଇ ଗଠିତ ଏବଂ ସିଲେଇ ପାଇଁ ନଷ୍ଟ ହେଉଥିବା କପଡ଼ାକୁ ଅଣଦେଖା କରି, ତମ୍ଭୁ ଆରି ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ମୋଟ କପଡ଼ାର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (m^2 ରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

($\pi = \frac{22}{7}$ ବ୍ୟବହାର କର ।)

A. 9600

B. 8782



C. 9464

D. 8800



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

[Download Now on Google Play](#)

Q21 GA

ଏକାଧିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭାରତୀୟଙ୍କୁ ସ୍ୱରାଜ୍ୟ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ନିମନ୍ତେ ଚରମପଦ୍ମାମାନଙ୍କର ରଣନୀତି ର ଅଂଶ ନଥିଲା?

- A. ବ୍ରିଟିଶ ସାମ୍ରାଜ୍ୟ ବର୍ଜନ କରିବା
- B. ସ୍ଥାନୀୟ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକୁ ସଂଗଠିତ କରିବା ✓
- C. ଅଦାଲତରେ ଆଇନଗତ ଲଢ଼େଇ
- D. ସ୍ୱଦେଶୀ ଅନୁଷ୍ଠାନ ପ୍ରତିଷ୍ଠା

Q22 GA

Which department under the Government of India released the policy document for DHRUVA?

- A. Department of Biotechnology
- B. Department of Commerce
- C. Department of Telecommunications
- D. Department of Posts ✓

Q23 GA

ଓଡ଼ିଶାର ଦାବି ଉପସ୍ଥାପନ କରିବା ପାଇଁ ମଧୁସୂଦନ ଦାସ କେଉଁ ମସିହାରେ ଲଞ୍ଜିମଲେଟିଭ କାଉନସିଲର ସଭ୍ୟ ହୋଇଥିଲେ?

- A. 1907
- B. 1910
- C. 1913 ✓
- D. 1916

Q24 GA

ସେପ୍ଟେମ୍ବର 2025 ରେ ଆଦିବାସୀ କଳାକୃତିର ସଂରକ୍ଷଣ, ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରସାର ଏବଂ ଆଦିବାସୀ କାରିଗରମାନଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ 'ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ତ୍ରାଳୟ' ଦ୍ୱାରା ଶୁଭାରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିବା ତିନିଟି ଲକ୍ଷ୍ୟ ପ୍ରାଥମିକ ନାମ କ'ଣ?

- A. ଆଦି ସଂସ୍କୃତି (Adi Sanskriti) ✓
- B. ଭାରତ ସଂସ୍କୃତି (Bharat Sanskriti)
- C. ପ୍ରଥମ ସଂସ୍କୃତି (Pratam Sanskriti)
- D. ଜୀବନ ସଂସ୍କୃତି (Jivan Sanskriti)

Q25 GA

ରାଜ୍ୟରେ ଯୋଜନାବଦ୍ଧ ସହରୀକରଣ ଏବଂ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଆଞ୍ଚଳିକ ବିକାଶକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ 2025 ମସିହା ଜୁଲାଇ ମାସରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାର ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଯୋଜନାକୁ ମଞ୍ଜୁର କରିଥିଲେ?

- A. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ସହର ବିକାଶ ଯୋଜନା
- B. ସୁସ୍ଥିର ସହର ଯୋଜନା
- C. ସମୃଦ୍ଧ ସହର ✓
- D. ନବୀନ ଓଡ଼ିଶା

Q26 GA

In graphite, each carbon atom is bonded to three other carbon atoms forming a hexagonal arrangement. What type of bonding exists between these carbon atoms?

- A. Ionic bond
- B. Covalent bond ✓
- C. Metallic bond
- D. Hydrogen bond

Q27 GA

Which city hosted the 2025 World Athletics Championships from 13-21 September 2025?

- A. London
- B. Tokyo ✓
- C. Doha
- D. Berlin

Q28 GA

ଜୁଲାଇ 2025ରେ ଓଡ଼ିଶାରେ ଘୋଷଣା କରାଯାଇଥିବା "ସବୁଜ ଜୀବିକା" (Green livelihoods) ପଦକ୍ଷେପ ଅଧୀନରେ, ନୂତନ "ସବୁଜ ଜୀବିକା" ର ଲକ୍ଷ୍ୟ ସଂଖ୍ୟା କେତେ ଅଟେ?

- A. 5 ଲକ୍ଷ
- B. 8 ଲକ୍ଷ
- C. 10 ଲକ୍ଷ ✓
- D. 12 ଲକ୍ଷ

Q29 GA

ଓଡ଼ିଶାରେ ଅନୁଭୂତ ହେଉଥିବା ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁ ମୌସୁମୀ ବାୟୁ ଦାୟୀ ଅଟେ?

- A. ପଶ୍ଚିମ ଝଡ଼
- B. ଉତ୍ତର-ପୂର୍ବ ମୌସୁମୀ
- C. ଦକ୍ଷିଣ-ପଶ୍ଚିମ ମୌସୁମୀ ✓
- D. ପ୍ରତ୍ୟାବର୍ତ୍ତୀ ମୌସୁମୀ

Q30 GA

2025 ମସିହାରେ, ଉତ୍ତରପାଠା (Uttarpara) ରେ 395 ଏକର ଜମି ପୁନଃପ୍ରାପ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ ସରକାରଙ୍କ ନିଷ୍ପତ୍ତିକୁ ସମର୍ଥନ କରି ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟ କେଉଁ କମ୍ପାନୀର ଆବେଦନକୁ ଖାରଜ କରିଥିଲେ?

- A. ଅଶୋକ ଲେଲାଣ୍ଡ
- B. ହିନ୍ଦୁସ୍ତାନ ମୋଟର୍ସ ✓
- C. ମାରୁତି ସୁଜୁକି
- D. ଟାଟା ମୋଟର୍ସ



Q31 GA

Which Article of the Constitution of India guarantees the Right to Constitutional Remedies by allowing citizens to approach the Supreme Court for enforcement of Fundamental Rights?

A. Article 21

B. Article 19

C. Article 32

D. Article 25

Q32 GA

Which major geographical characteristic makes Nepal reliant on India for global connectivity and transit?

A. The sharing of a common cultural and religious history

B. Being a landlocked country bordered by India and China

C. The presence of the high Himalayan mountain ranges

D. Its location within the fertile Indo-Gangetic plain region

Q33 GA

Which of the following pairs of eminent Indian dancers and their associated classical dance traditions is correctly matched?

A. Guru Bipin Singh - Kathakali

B. Kelucharan Mohapatra - Kathak

C. Birju Maharaj - Odissi

D. Rukmini Devi Arundale - Bharatanatyam

Q34 GA

ଏକ ତାରରେ ଏକ ସ୍ଥିର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସ୍ରୋତ I ପ୍ରବାହିତ ହେଉଛି । ଯଦି ପ୍ରୟୋଗ କରାଯାଇଥିବା ଭୋଲଟେଜକୁ ଅପରିବର୍ତ୍ତିତ ରଖି ତାରର ପ୍ରତିରୋଧକୁ ହଠାତ ଦୁଇଗୁଣ କରାଯାଏ, ତେବେ ପାୱାର କ୍ଷୟ (power dissipated) ଉପରେ କି ପ୍ରଭାବ ପଡ଼ିଥାଏ?

A. ପାୱାର କ୍ଷୟ ଅପରିବର୍ତ୍ତିତ ରହେ

B. ପାୱାର କ୍ଷୟ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ମୂଲ୍ୟର ଚାରି ଗୁଣ ହୋଇଯାଏ

C. ପାୱାର କ୍ଷୟ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ମୂଲ୍ୟର ଅଧା ହୋଇଯାଏ

D. ପାୱାର କ୍ଷୟ ଦୁଇଗୁଣ ହୁଏ

Q35 GA

ଧାରଣୀୟ ବିକାଶର କେଉଁ ନୀତିଟି ଭବିଷ୍ୟତ ପିଢ଼ିକୁ କ୍ଷତି ନ ପହଞ୍ଚାଇ, ବର୍ତ୍ତମାନର ଆବଶ୍ୟକତା ପୂରଣ କରିବା ଉପରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ଧ୍ୟାନ ଦେଇଥାଏ?

A. ଆର୍ଥିକ ବଳକା (Economic surplus)

B. ଆନ୍ତର୍ଗଢ଼ି ସମତା (Intergenerational equity)

C. ଶିଳ୍ପ ସମ୍ପ୍ରସାରଣ (Industrial expansion)

D. ସମ୍ବଳର ଅତ୍ୟଧିକ ବ୍ୟବହାର (Resource exploitation)

Q36 GA

Which tribal dance is performed in parts of Jharkhand and Odisha and often uses masks?

A. Chhau

B. Garba

C. Bhangra

D. Lavani

Q37 GA

To the northwest of the Aravali hills lies which geographic feature?

A. The Peninsular Plateau

B. The Great Indian Desert

C. The Deccan Plateau

D. The Himalayan Foothills

Q38 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ଭାରତରେ କୃଷି ବିବିଧତାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରେ?

A. ଗହମ ଏବଂ ଚାଉଳ ଭଳି କେବଳ ପାରମ୍ପରିକ ଖାଦ୍ୟ ଫସଲ ଚାଷ କରିବା

B. ପଶୁପାଳନ, ମତ୍ସ୍ୟପାଳନ ଏବଂ ଉଦ୍ୟାନ କୃଷି ଭଳି ଆନୁସଙ୍ଗିକ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପରେ ବିସ୍ତାର କରିବା

C. ମୌସୁମୀ ଭିତ୍ତିକ ଫସଲ ଉତ୍ପାଦନ ପ୍ରଣାଳୀ ଉପରେ ନିର୍ଭରଶୀଳତା ବୃଦ୍ଧି କରିବା

D. ପ୍ରମୁଖ ଶସ୍ୟ ଫସଲରେ ଯାନ୍ତ୍ରିକ କୃଷି ପ୍ରଣାଳୀକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା

Q39 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ପ୍ରାକୃତିକ ପରିସଂସ୍ଥାର ଏକ ଉଦାହରଣ ନୁହେଁ?

A. ଜଙ୍ଗଲ

B. ହ୍ରଦ

C. ନଦୀ

D. ଚାଷ ଜମି

Q40 GA

ଜାତୀୟ ମହାସାଗରୀୟ ଏବଂ ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ପ୍ରଣାଳୀ (NOAA) ଅନୁଗତ ପରିବେଶ ସୂଚନା ନିମନ୍ତେ ଜାତୀୟ କେନ୍ଦ୍ରର ବାର୍ଷିକ ରିପୋର୍ଟ ଅନୁଯାୟୀ 1850 ମସିହାରେ ବିଶ୍ୱସ୍ତରୀୟ ରେକର୍ଡ ଆରମ୍ଭ ହେବା ପରଠାରୁ କେଉଁ ବର୍ଷଟି ସର୍ବାଧିକ ଉଷ୍ଣ ବର୍ଷ ଥିଲା?

A. 2019

B. 2020

C. 2022

D. 2024

Q41 English

Read the following options carefully and choose the one that is not correctly written in indirect speech.

- A. Rohan said that I am learning the guitar. ✓
- B. Tanvi asked where the surf competition was held.
- C. Arjun said that he would climb the mountain the next day.
- D. They reported that the campfire had gone out.

Q42 English

Select the most appropriate proverb to substitute the highlighted segment in the given sentence.

The child asked a deep question, proving that **people who seem quiet often think deeply.**

- A. the squeaky wheel gets the grease
- B. actions speak louder than words
- C. still waters run deep ✓
- D. curiosity killed the cat

Q43 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

This time next week, I _____ my vacation in the hills.

- A. have enjoyed
- B. enjoyed
- C. will be enjoying ✓
- D. had enjoyed

Q44 English

Choose the correct active sentence of the given passive sentence from the following options.

The championship trophy was proudly lifted by the team after winning the intense football match.

- A. The team proudly lifted the championship trophy after winning the intense football match. ✓
- B. The team was proudly lifting the championship trophy after winning the intense football match.
- C. The team has proudly lifted the championship trophy after winning the intense football match.
- D. The team had proudly lifted the championship trophy after winning the intense football match.

Q45 English

Choose the proverb that best replaces the highlighted segment.

After losing his high-paying job, the individual was devastated; however, he used his free time to start a small business that eventually became a massive success, proving that **every difficult or negative situation has a positive aspect to it.**

- A. still waters run deep
- B. every cloud has a silver lining ✓
- C. every dog has his day
- D. a rolling stone gathers no moss

Q46 English

Select the most suitable option to complete the sentence.

The scientist's _____ approach to the experiment led to a surprising and successful discovery.

A. cautious

B. innovative

C. predictable

D. reluctant

Q47 English

Choose the correct antonym of the underlined word in the given sentence.

The instructions were explicit, leaving no room for confusion among the participants.

A. precise

B. formal

C. vague

D. practical

Q48 English

Choose the correct antonym of the underlined word in the given sentence.

The actor was generous when it came to donating money for humanitarian causes.

A. charitable

B. persuasive

C. stingy

D. liberal

Q49 English

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

The city's roadsides in summers are often seen with colourful bottles of sharbat syrups lined up, while vendors are offering glasses of sharbat to thirsty customers. Several years ago, people in the Middle East introduced the sharbat drink to keep themselves cool and hydrated in the hot and humid weather. This tasty drink was originally made with rose petals and a mix of fruits like oranges and mangoes, etc, along with chia seeds as a main ingredient. The drink has travelled across regions and with the movement of trade, sharbat slowly finds a place in India. Earlier, people made sharbat syrup by themselves by soaking roots of the nannari plant for hours, and it was strained, then the mix was boiled along with a lemon slice and palm sugar or jaggery. After extracting the syrup, they made the drink, which was then stored in mud pots to keep it cool.

Choose the most appropriate title for the passage.

A. The Origin and Journey of Sharbat as a Refreshing Drink

B. The Importance of Summer Beverages in Indian Cities

C. The Process of Making Traditional Syrups at Home

D. The Role of Trade in Spreading Food Cultures



Q50 English

Which of the following is a fact stated in the passage?

- A. Sharbat was first introduced in India by modern vendors.
- B. The drink originally included rose petals and fruits.**
- C. The syrup was always prepared using artificial flavours.
- D. The drink was stored in metal containers to stay cool.

Q51 English

Why was sharbat introduced in the Middle East?

- A. To promote trade between different regions and cultures
- B. To provide a cooling and hydrating drink in hot weather**
- C. To preserve fruits for consumption during colder seasons
- D. To replace other beverages that were less popular

Q52 English

Which of the following best summarises the passage?

- A. A detailed description of modern drinks sold in markets
- B. An explanation of sharbat's origin, spread, and preparation**
- C. A comparison of traditional and modern cooling beverages
- D. A discussion on the health benefits of drinking sharbat

Q53 English

What is the tone of the passage?

- A. Critical of traditional food practices
- B. Emotional about childhood experiences
- C. Encouraging people to buy sharbat daily
- D. Informative about cultural beverage history**

Q54 English

Instruction: The first segment of the statement is fixed. Arrange the remaining segments (A–D) to form a coherent and meaningful statement. Fixed Part – A reliable monitoring system helps organisations maintain security —by continuously observing activities (A) / across different departments carefully (B) / and identifying unusual patterns quickly (C) / to prevent potential risks effectively (D) /

- A. A – B – C – D**
- B. B – C – D – A
- C. A – C – D – B
- D. D – A – B – C



Q55 English

Complete the sentence by choosing the correct option.

My father usually returns from work sunset.

A. at



B. in

C. on

D. between

Q56 English

Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

A. championship, and their

B. when they won the

C. cheers of joy echoed

D. the team was ecstatic

E. throughout the stadium

A. EABDC

B. DBACE



C. BACED

D. ACBDE

Q57 English

Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who travels to unknown places to find new lands

A. Explorer



B. Tourist

C. Merchant

D. Pilgrim

Q58 English

Select the option that can be used as a one-word substitute for the given phrase.

Payment or compensation for work and services

A. Allowance

B. Charity

C. Remuneration



D. Reimbursement



Q59 English

Select the option to correct the spelling error in the sentence.

She had to definately cancel her plans due to the storm.

- A. definatly
- B. definately
- C. definitley
- D. definitely



Q60 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

He ate _____ apple before leaving for school.

- A. an
- B. a
- C. the
- D. this



Odia

Q61 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ଉନ୍ନତ ପ୍ରକାରର ଅନେକ ସାମୁଦ୍ରିକ ଜୀବଜନ୍ତୁ ବିଶ୍ୱସାରା ମହାସାଗର ଏବଂ ସମୁଦ୍ରଗୁଡ଼ିକରେ ରହନ୍ତି ।

- A. Many different types of marine creatures live in oceans and seas all over the world.
- B. Many different types of marine creatures lives in oceans and seas all over world.
- C. Many different type of marine creatures live in oceans and seas all over world.
- D. Many different types of marine creature living in oceans and seas over the world.



Q62 Odia

"ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଓଡ଼ିଆ ଅନୁବାଦ କେଉଁଟି?
Education shapes the character of a person.

- A. ବ୍ୟକ୍ତିର ଚରିତ୍ର ଗଠନରେ ଶିକ୍ଷା ସହାୟକ ହୁଏ।
- B. ଶିକ୍ଷା ଏକ ମଣିଷର ଜୀବନକୁ ଭଙ୍ଗେ।
- C. ଶିକ୍ଷା ଏକ ମଣିଷର ସ୍ୱପ୍ନକୁ ଭାଙ୍ଗେ।
- D. ଶିକ୍ଷା ଏକ ମଣିଷର ଧନକୁ ବଢ଼ାଏ।



Q63 Odia

'କୁଞ୍ଜକୁଞ୍ଜୁଆ ମାଗୁର ନିଶୁଆ, ହିଆରେ ନ ଥାଏ ବାଳ, ଏ ତିନିଙ୍କୁ ପରତେ ନ ଯିବ ବଂଚିଥିବ ଯେତେକାଳ' ର ଅର୍ଥ କ'ଣ?

- A. ଭୟ କିମ୍ବା ଦୃଷ୍ଟିଭଙ୍ଗୀ ସୂଚନା
- B. ଚତୁର, ଚାଳାକ ମାତ୍ର ଅସାଧୁ ଲୋକ ତିଷ୍ଠି ଯାଆନ୍ତି
- C. ଚତୁର, ଚାଳାକ ଲୋକ ସଦା ଅସୁବିଧାରୁ ବାହାରି ଥାଆନ୍ତି
- D. ଅକାରଣ ଭୟଭୀତ ଲୋକ



Q64 Odia

ସଠିକ ତତ୍ତ୍ୱ ଶବ୍ଦ ବାଛନ୍ତୁ "ଶିଶୁ" ର ତତ୍ତ୍ୱ କଣ?

A. ପିଲା



B. ଛୁଆ

C. ବାଳକ

D. ପିଲାଟିଆ

Q65 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କର।

ଦ୍ୱାରକା ରେ ବହୁତ ପ୍ରାଚୀନ ମନ୍ଦିର ରହିଛି ।

A. There are many ancient temples in Dwarka.



B. There were many ancient temples in Dwarka.

C. There are many temples in Dwarka.

D. There are very beautiful temples in Dwarka.

Q66 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅନୁଚ୍ଛେଦର ବିଷୟବସ୍ତୁ ଭଲଭାବରେ ପଢ଼ । ତା ତଳେ ପ୍ରଦତ୍ତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଚାରିଟି ସମ୍ଭାବିତ ଉତ୍ତର ମଧ୍ୟରୁ ସଠିକ ଉତ୍ତରକୁ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।

ଦିଲ୍ଲୀ-ଏନସିଆର ଅଞ୍ଚଳରେ ବାୟୁ ପ୍ରଦୂଷଣ ମୁକାବିଲା ଆଧୁନିକ ଭାରତରେ ସବୁଠାରୁ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜିଂ ପରିବେଶଗତ କାର୍ଯ୍ୟ ମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିଏ ହୋଇଯାଇଛି । ଦିଲ୍ଲୀର ଦ୍ରୁତ ସହରୀକରଣ, ବର୍ଦ୍ଧିତ ଜନସଂଖ୍ୟା ଏବଂ ବିପ୍ରୀତ ଶିଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ଏହାର ବାୟୁ ଗୁଣବତ୍ତା ଉପରେ ଅତ୍ୟଧିକ ଚାପ ପକାଇଛି। ଶୀତ ମାସରେ, ଘନ କୁହୁଡ଼ି ପ୍ରାୟତଃ ସହରକୁ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖେ, ଦୃଶ୍ୟମାନତା ହ୍ରାସ କରେ ଏବଂ ଗମ୍ଭୀର ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି କରେ । ଏହି ସମସ୍ୟା କେବଳ ଦିଲ୍ଲୀରେ ସୀମିତ ନୁହେଁ; ବରଂ ଗୁରୁଗ୍ରାମ, ନୋଏଡା, ଗାଜିଆବାଦ ଏବଂ ଫରିଦାବାଦ ଭଳି ପଡ଼ୋଶୀ ଅଞ୍ଚଳ ଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ମଧ୍ୟ ଗମ୍ଭୀର ପ୍ରଦୂଷଣ ର ପ୍ରଭାବ ପଡ଼ିଥାଏ ଓ ଏହାକୁ ଏକ ଆଞ୍ଚଳିକ ସଙ୍କଟରେ ପରିଣତ କରିଥାଏ ।

ଦିଲ୍ଲୀର ପ୍ରଦୂଷଣର ଏକ ପ୍ରମୁଖ କାରଣ ହେଉଛି ଯାନବାହାନ ନିର୍ଗମନ। ରାସ୍ତାରେ ଲକ୍ଷ ଲକ୍ଷ ଯାନବାହାନ ସହିତ, କାର, ବସ୍ ଏବଂ ଟ୍ରକ୍ ନିର୍ଗତ ପଦାର୍ଥ ବାୟୁରେ କ୍ଷତିକାରକ କଣିକାକୁ ଯଥେଷ୍ଟ ବୃଦ୍ଧି କରେ। ଶିଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ, ନିର୍ମାଣ ଧୂଳି ଏବଂ ଅନୁପଯୁକ୍ତ ଅଳିଆ ଯୋଡ଼ି ପରିସ୍ଥିତିକୁ ଆହୁରି ଖରାପ କରିଥାଏ। ପଞ୍ଜାବ ଏବଂ ହରିୟାଣା ଭଳି ପଡ଼ୋଶୀ ରାଜ୍ୟ ଗୁଡ଼ିକରେ ଚାଷୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଉତ୍ତୁକାଳୀନ ନଡ଼ା ଜାଳିବା ଦ୍ୱାରା ବାୟୁମଣ୍ଡଳରେ ଧୂଆଁର ଏକ ବିପୁଳ ପରିମାଣ ବୃଦ୍ଧି କରେ, ଯାହା ପ୍ରଦୂଷଣର ମାତ୍ରା ଆହୁରି ବୃଦ୍ଧି କରିଥାଏ ।

ସରକାର, ନ୍ୟାୟପାଳିକା ଏବଂ ପରିବେଶଗତ ଏଜେଣ୍ଟଗୁଡ଼ିକ ପ୍ରଦୂଷଣ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଅନେକ ପଦକ୍ଷେପ ନେଇଛନ୍ତି । ଏଥିରେ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଯାନବାହନକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା, ସର୍ବାଧିକ ପ୍ରଦୂଷଣ ସମୟରେ ଅଫ-ଇଭେନ୍ ଗ୍ରୀଟିଂ ଯୋଜନା ଲାଗୁ କରିବା ଏବଂ ସ୍ୱଚ୍ଛ ଚାଷୀର ସ୍ଥାପନ କରିବା ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ । ଏହା ସହିତ, ପ୍ରଦୂଷଣ ସ୍ତରକୁ ଟ୍ରାକ୍ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରକୃତ-ସମୟ ବାୟୁ ଗୁଣବତ୍ତା ମନିଟରିଂ ସିଷ୍ଟମ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଛି । ଜନସଚେତନତା ଅଭିଯାନରେ ନାଗରିକମାନଙ୍କୁ ଅଳିଆ ଯୋଡ଼ିବାରୁ ବାରଣ କରିବା , କାର-ପୁଲ କରିବା ଏବଂ ଅଧିକ ଗଛ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ଉତ୍ସାହିତ କରାଯାଇଛି । ଏହି ପ୍ରୟାସ ସତ୍ତ୍ୱେ, ଅନେକ ଅଂଶଦାର ଏବଂ ପାଗ ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ପ୍ରଦୂଷଣ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଏକ ଜଟିଳ ସମସ୍ୟା ହୋଇ ରହିଛି ।

ବାୟୁ ପ୍ରଦୂଷଣ ଲକ୍ଷ ଲକ୍ଷ ଲୋକଙ୍କ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରୁଛି, ଯାହା ଶ୍ୱାସକ୍ରିୟା ସମସ୍ୟା, ଆଖି ଜ୍ୱଳନ ଏବଂ ଆସ୍ଥମା ଏବଂ ଫୁସଫୁସ କ୍ଷତି ଭଳି ଦୀର୍ଘକାଳୀନ ରୋଗର କାରଣ ପାଲଟିଛି । ଗୁରୁତର ପ୍ରଦୂଷଣ ଘଟଣା ସମୟରେ ସ୍ୱଚ୍ଛଗୁଡ଼ିକ କେତେକ ସମୟରେ ବନ୍ଦ ହୋଇଯାଏ ଏବଂ ବୟସ୍କ ନାଗରିକ ମାନଙ୍କୁ ଘର ଭିତରେ ରହିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଏ। ବିଶେଷଜ୍ଞମାନଙ୍କ କହିବାନୁଯାୟୀ କେବଳ ସାମୁହିକ କାର୍ଯ୍ୟ , ସରକାରୀ ନୀତି, ଜନ ସହଯୋଗ, ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ନବସୂଜନ ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ ଅଭ୍ୟାସ ହିଁ ଦୀର୍ଘକାଳୀନ ଉନ୍ନତି ଆଣିପାରିବା ଦିଲ୍ଲୀ-ଏନସିଆରରେ ବାୟୁ ପ୍ରଦୂଷଣର ମୁକାବିଲା କରିବା କେବଳ ଏକ ପରିବେଶଗତ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ ନୁହେଁ ବରଂ ଜନସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଏବଂ ଏକ ଉତ୍ତମ ଭବିଷ୍ୟତ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପ।

" ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜିଂପୂର୍ଣ୍ଣ " ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ କଣ ?

A. ସହଜ

B. କଷ୍ଟକର



C. ଗୁରୁତ୍ୱହୀନ

D. ଶୀଘ୍ର

Q67 Odia

ଦିଲ୍ଲୀର ପ୍ରତ୍ୟୁଷଣର ଏକ ପ୍ରମୁଖ କାରଣ ହେଉଛି _____ ।

- A. ପାଣିର ଅଭାବ
- B. ଯାନବାହନ ନିର୍ଗମନ
- C. ପାହାଡ଼ିଆ ପବନ
- D. ମାଛ ଧରିବା କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ

Q68 Odia

ଜନସଚେତନତା ଅଭିଯାନରେ ନାଗରିକ ମାନଙ୍କୁ ବିଶେଷକରି କେଉଁ କାର୍ଯ୍ୟ ରୁ ବାରଣ କରାଯାଇଛି?

- A. ଅଳିଆ ପୋଡ଼ିବା
- B. ଗଛ ଲଗାଇବା
- C. କାର ପୁଲ କରିବା
- D. ବିଦ୍ୟୁତ ଯାନ ଚାଳନା କରିବା

Q69 Odia

କେଉଁ ଅଭ୍ୟାସ ଋତୁକାଳୀନ ପ୍ରତ୍ୟୁଷଣ ବୃଦ୍ଧିରେ ସହାୟକ ହୁଏ?

- A. ନଡ଼ା ଜାଳିବା
- B. ବର୍ଷା
- C. ସୌରଶକ୍ତି
- D. ନଦୀ ସଫେଇ

Q70 Odia

ସାମୂହିକ କାର୍ଯ୍ୟ ଅର୍ଥ କଣ?

- A. ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ପ୍ରୟାସ
- B. ଅନେକଙ୍କ ମିଳିତ ପ୍ରୟାସ
- C. ଅନିୟମିତ କାର୍ଯ୍ୟ
- D. କେବଳ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ନିଷ୍ପତ୍ତି

Q71 Odia

ଏତେ ଔଷଧ ଖାଇଲି ତୁଆଁ ପି ଦେହ ଭଲ ହେଉନି - ରୋଗୀଙ୍କିତ ପଦଟି କେଉଁ ଅବ୍ୟୟ ?

- A. ସଂଯୋଜକ ଅବ୍ୟୟ
- B. ବିଯୋଜକ ଅବ୍ୟୟ
- C. ବିସ୍ମୟସୂଚକ ଅବ୍ୟୟ
- D. ବିକଳ୍ପାର୍ଥକ ଅବ୍ୟୟ

Q72 Odia

"ନାଗର ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ" ଏହି ରୂଢ଼ିର ଅର୍ଥ ଲେଖା ।

- A. ଅନର୍ଥର ମୂଳ
- B. ଅପବ୍ୟୟ କରିବା
- C. ଅତିବୃଦ୍ଧି
- D. ଅତି ବିଶ୍ୱାସ

Q73 Odia

ଥରକୁ ଥର ଏମିତି ଭୁଲ୍ କଲେ ଦଣ୍ଡିତ ହେବ । ଉକ୍ତ ବାକ୍ୟରେ ଅବ୍ୟୟ ପଦଟି ଚିହ୍ନଟ କର ।

A. ଥରକୁ ଥର



B. ଭୁଲ୍

C. ଏମିତି

D. ଦଣ୍ଡିତ ହେବା

Q74 Odia

ଗୋବିନ୍ଦ କଣେ ଉତ୍ତମ ନେତା, ସୁତରାଂ ଭଲ ଶାସନ ଦେବେ । - ଏଠାରେ ଅବ୍ୟୟ ପଦଟି ଚିହ୍ନଟ କର ।

A. ଗୋବିନ୍ଦ

B. ଭଲ ନେତା

C. ସୁତରାଂ



D. ଶାସନ ଦେବେ

Q75 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ ତତ୍ତ୍ୱମ ଶବ୍ଦ କେଉଁଟି ?

A. ମୂଢ଼ିକା



B. ଧୋଡ଼ି

C. ସିଧା

D. ହାକୁଟି

Computer

Q76 Computer

In modern offices, computers are widely used for managing tasks like writing letters, preparing financial reports, and sending emails to clients. This use of computers primarily falls under which application category?

A. Entertainment and Gaming

B. Industrial Automation

C. Scientific Research

D. Business and Commerce



Q77 Computer

A student is managing a large MS PowerPoint 2021 presentation. Which statement is True or False?

(i) When a new slide is inserted using the 'New Slide' button, it is placed before the selected slide.

(ii) To select and delete non-adjacent slides, hold the Ctrl key, click the slides, and press Delete.

A. (i) True, (ii) True

B. (i) True, (ii) False

C. (i) False, (ii) True



D. (i) False, (ii) False

Q78 Computer

Which option in PowerPoint allows you to change the existing design template of a presentation?

A. File → Save As

B. Design → Themes



C. Insert → Template

D. View → Slide Sorter

Q79 Computer

To set a slide to advance automatically after 5 seconds during a show (without clicking), you should:

A. Transitions tab → Timing group → After: 00:05.00



B. Slide Show → Use Timings checkbox only

C. File → Options → Set Slide Time

D. View → Slide Sorter → Delay



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q80 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଖାଇତ ଏରିଆ ନେଟୱାର୍କ (WAN) କୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

- A. ଏକ ନେଟୱାର୍କ ଯାହା ଗୋଟିଏ ବିଲଡିଙ୍ଗ କିମ୍ବା କମ୍ପ୍ୟୁଟର ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସୀମିତ ଥାଏ ।
- B. ବୃହତ ଜିୟୋଗ୍ରାଫିକାଲ ଅଞ୍ଚଳରେ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଏବଂ LAN କୁ ସଂଯୋଗ କରୁଥିବା ଏକ ନେଟୱାର୍କ ✓
- C. କେବଳ ଏକ କୋଠରୀ ମଧ୍ୟରେ ଖାରଲେସ କନେକ୍ସନ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ଏକ ନେଟୱାର୍କ
- D. କେବଳ ପ୍ରିଣ୍ଟର ଏବଂ ସ୍କାନର ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ଏକ ପ୍ରାଇଭେଟ ନେଟୱାର୍କ

Q81 Computer

MS ଏକ୍ସେଲରେ ଏକାଧିକ କଲମକୁ ସର୍ତ୍ତ (Sort) କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ସର୍ତ୍ତ ସବୁଠାରୁ ଉପଯୁକ୍ତ ଅଟେ?

- A. Ascending Order
- B. Descending Order
- C. Custom Sort ✓
- D. Color Sort

Q82 Computer

ଆବାକସକୁ ହିସାବ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ପ୍ରଥମ ମେକାନିକାଲ ଡିଭାଇସ ଭାବରେ ବିବେଚନା କରାଯାଏ । ଆବାକସ ମୂଳତଃ କେଉଁ ପ୍ରାଥମିକ ଗାଣିତିକ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ପାଇଁ ଡିଜାଇନ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. ଲଗାରିଦମିକ କାଲକୁଲେସନସ
- B. କମ୍ପ୍ଲେକ୍ସ ସ୍କୋୟାର ରୁଟ କାଲକୁଲେସନସ
- C. ସରଳ ଯୋଗ ଏବଂ ବିୟୋଗ ✓
- D. ଡିଫରେନ୍ସିଆଲ ଇକ୍ସପନସନସ

Q83 Computer

Which of the following can seamlessly serve as both an input and output tool, enhancing your technology experience?

- A. Mouse
- B. Touchscreen ✓
- C. Microphone
- D. Scanner

Q84 Computer

Which of the following is NOT an output device?

- A. Monitor
- B. Touch screen
- C. Keyboard ✓
- D. Printer

Q85 Computer

ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ ଷାର୍ଡରେ, କେଉଁ କମାଣ୍ଡ ଯୁକ୍ତରୁ ଏକ ସିଲେକ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଟେକ୍ସଟ୍ ବ୍ଲକକୁ ଡୁପ୍ଲିକେଟ କରିବା ଏବଂ ସମାନ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟ କିମ୍ବା ଅନ୍ୟ ଏକ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରେ କପି ରଖିବା ପାଇଁ ଅନୁମତି ଦିଏ?

- A. କଟ
- B. ପେଷ୍ଟ ସ୍ପେଶିଆଲ
- C. କପି ଆଣ୍ଡ ପେଷ୍ଟ ✓
- D. ଡ୍ରାଗ ଆଣ୍ଡ ଡ୍ରପ

Q86 Computer

Where can you find the dialog box launcher for Styles in Word?

- A. On the Insert tab
- B. In the Paragraph group
- C. In the Styles group on the Home tab ✓
- D. On the File tab

Q87 Computer

What formula is used to apply the custom date format 'mm/dd/yy' to the value in cell B2?

- A. =DATE(B2,"mm/dd/yy")
- B. =FORMAT(B2,"mm/dd/yy")
- C. =TEXT(B2,"mm/dd/yy") ✓
- D. =CONVERT(B2,"mm/dd/yy")

Q88 Computer

MS ଏକ୍ସେଲରେ 'Formula Bar' ର ପ୍ରାଥମିକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କ'ଣ?

- A. ଏକ ସେଲରେ ଥିବା କଣ୍ଟେଣ୍ଟକୁ ଡିସପ୍ଲେ ଏବଂ ଏଡିଟ କରିବା ✓
- B. ଚାର୍ଟ ଏବଂ ଇମେଜଗୁଡ଼ିକୁ ଇନସର୍ଟ କରିବା
- C. ସେଲଗୁଡ଼ିକର ବ୍ୟାକଗ୍ରାଉଣ୍ଡ କଲର ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା
- D. ଖାର୍ଚ୍ଚସଂଗୃହୀତ ମଧ୍ୟରେ ନେଭିଗେଟ କରିବା



Q89 Computer

What is the full form of 'WAN' in networking?

A. Wide Area Network

B. Wireless Area Network

C. World Area Network

D. Working Area Network

Q90 Computer

What happens when you click 'File > Print' in Microsoft Word?

A. The document prints immediately

B. A print preview appears on the left

C. You can configure settings and preview the document before printing

D. The document closes

Reasoning

Q91 Reasoning

In a certain code language,
'A + B' means 'A is the wife of B',
'A - B' means 'A is the brother of B',
'A x B' means 'A is the mother of B',
'A = B' means 'A is the father of B'.

How is P related to Q if 'P = R x Y + S - Q'?

A. Father's father

B. Wife's father's mother's brother

C. Wife's mother's father

D. Brother's wife's mother's father

Q92 Reasoning

Eight employees A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table facing the centre. C is sitting second to the right of G. G is sitting third to the right of E. B is sitting second to the left of D who is sitting to the immediate right of G. F is not an immediate neighbour of E. A is sitting to the immediate right of F.

How many people are sitting between F and G when counted from the left of F?

A. One

B. Two

C. Three

D. Four

Q93 Reasoning

In a certain code language, 'BASK' is coded as '7542' and 'SIDE' is coded as '1367'.

What is the code for 'S' in the given code language?

A. 7

B. 1

C. 4

D. 3

Q94 Reasoning

ସାତଟି ବାକ୍ସ F, G, H, I, U, V ଓ W କୁ ଗୋଟିଏ ଉପରେ ଅନ୍ୟଟି ରଖାଯାଇଛି କିନ୍ତୁ ସୁମାନ କ୍ରମରେ ରଖିବା ଜରୁରୀ ନୁହେଁ । G ତଳେ କେବଳ ତିନୋଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି । G ଓ U ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦୁଇଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି, I ଉପରେ କେବଳ F କୁ ରଖାଯାଇଛି । H ତଳେ ଏବଂ W ଉପରେ କୌଣସି ସ୍ଥାନରେ V କୁ ରଖାଯାଇଛି । ନିମ୍ନରୁ ଦ୍ଵିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ କେଉଁ ବାକ୍ସକୁ ରଖାଯାଇଛି?

A. F

B. H

C. I

D. W



Q95 Reasoning

SATE is related to BJCN in a certain way based on the English alphabetical order. In the same way, CKDO is related to LTMX. To which of the following options is DLEP related to, following the same logic?

A. MUNY



B. MNUI

C. MUYT

D. NJHL

Q96 Reasoning

What should come in place of ? in the given series based on the English alphabetical order to make it logically complete?

LAD NEH PIL RMP ?

A. SQU

B. UPT

C. TQT



D. URS

Q97 Reasoning

What will come in the place of the question mark (?) in the following equation, if '+' and '-' are interchanged and 'x' and '÷' are interchanged?

$$55 \div 2 + 25 \times 5 - 10 = ?$$

A. 113

B. 127

C. 135

D. 115



Q98 Reasoning

ଈରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ସଦୃଶ ଅକ୍ଷର ତେଣୁ ଏହିପରି ଏକ ଗୋଷ୍ଠୀ ଗଠନ କରନ୍ତୁ । କେଉଁ ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ିଟି ସେହି ଗୋଷ୍ଠୀର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ? (ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟାଟି ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ/ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ)

A. GI-LN



B. DF-HJ

C. KM-OQ

D. MO-QS

Q99 Reasoning

ଶବ୍ଦ QUALITY ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣକୁ ଈରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣକୁ ଈରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ । ଏହିପରି ଗଠିତ ନୂତନ ଅକ୍ଷର ଗୋଷ୍ଠୀରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅକ୍ଷରଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବାମରୁ ଦ୍ଵିତୀୟ ହେବ?

A. V



B. W

C. T

D. P

Q100 Reasoning

Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known facts, decide which of the given conclusions logically follow(s) from the statements.

Statements: All Volcanoes are Tsunamis. All Tsunamis are Earthquakes.

Conclusion I: All Earthquakes are Volcanoes

Conclusion II: Some Earthquakes are Volcanoes

A. Only conclusion (I) is true

B. Only conclusion (II) is true



C. Neither conclusion (I) nor (II) is true

D. Both conclusions (I) and (II) are true

