



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

## OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

01 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 — **01 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](https://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

k ର କେଉଁ ମୂଲ୍ୟ ପାଇଁ ସମୀକରଣ  $x^2 + kx + 441 = 0$  ର ମୂଳଦ୍ୱୟ ସମାନ ହେବ?

A.  $\pm 21$ B.  $\pm 42$  ✓C.  $\pm 44$ D.  $\pm 22$ 

## Q2 Quant

ଏକ ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର ବାହୁ,  $16\pi$  cm ପରିଧି ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ବୃତ୍ତର ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ ଅପେକ୍ଷା 5 cm ଅଧିକ ଅଟେ । ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର ପରିସୀମା କେତେ?

A. 48 cm

B. 52 cm ✓

C. 56 cm

D. 64 cm

## Q3 Quant

ଜଣେ ଦୋକାନୀ ₹200 ରେ ଗୋଟିଏ ଜିନିଷ କିଣି ଏହାକୁ ₹250 ରେ ବିକ୍ରି କଲେ । ଶତକଡା ଲାଭ କେତେ?

A. 25% ✓

B. 20%

C. 30%

D. 15%

## Q4 Quant

ଜନ ମୋଟ ଦୂରତାର ଦୁଇ-ପଞ୍ଚମାଂଶକୁ 9 km/hr ବେଗରେ ଏବଂ ଅବଶିଷ୍ଟ ଦୂରତାକୁ 12 km/hr ବେଗରେ ମୋଟ 6 ଘଣ୍ଟା 48 ମିନିଟ୍ ସମୟରେ ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି । 12 km/hr ବେଗରେ ତାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଅତିକ୍ରମ କରାଯାଇଥିବା ଦୂରତା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 43.2 km ✓

B. 28.8 km

C. 48.2 km

D. 34.8 km

## Q5 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି 16 ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ଅଟେ?

(i) 8914266

(ii) 5282140

(iii) 4674032

(iv) 5463776

A. କେବଳ (ii) ଓ (iv)

B. କେବଳ (i) ଓ (iii)

C. କେବଳ (ii) ଓ (iii)

D. କେବଳ (iii) ଓ (iv) ✓

## Q6 Quant

ଯଦି  $a:b=6:17$  ହୁଏ, ତେବେ  $(a+b):(b-a)$  ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

A. 21:13

B. 11:23

C. 13:21

D. 23:11 ✓

## Q7 Quant

15 ଟି ତଥ୍ୟର ଏକ ନମୁନା ନିମ୍ନଲିଖିତ ଭାବରେ ଦିଆଯାଇଛି: 52.1, 54.7, 51.2, 55.9, 51.2, 57.4, 59.5, 55.9, 52.1, 55.9, 54.7, 52.1, 55.9, 51.2 । ତଥ୍ୟର ଗରିଷ୍ଠକ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 52.1

B. 51.2

C. 54.7

D. 55.9 ✓

## Q8 Quant

X ଓ Y ଯଥାକ୍ରମେ ₹60,000 ଓ ₹90,000 ନିବେଶ କରି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । 6 ମାସ ପରେ X ତାଙ୍କ ନିବେଶରେ ₹30,000 ଅଧିକ ନିବେଶ କରନ୍ତି ଏବଂ Y ₹30,000 ଉଠାଇ ନିଅନ୍ତି । ଯଦି ବର୍ଷ ଶେଷରେ ମୋଟ ଲାଭ ₹1,20,000 ହୁଏ, ତେବେ Y କୁ ଅଂଶ କେତେ?

A. ₹54,000

B. ₹60,000 ✓

C. ₹66,000

D. ₹72,000



**Q9 Quant**

ଯଦି ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 24 ସହିତ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଫଳାଫଳ ସମାନ ସଂଖ୍ୟା ହେବ । ସମାନ ସଂଖ୍ୟାର 80% କେତେ?

A. 24



B. 6

C. 54

D. 44

**Q10 Quant**

A ଓ B ଏକାଠି କାମ କରି ଗୋଟିଏ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 2 ଦିନରେ ଶେଷ କରିପାରିବେ । B ଏକାକୀ ସମାନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 5 ଦିନରେ ଶେଷ କରିପାରିବ । A ଏକାକୀ କେତେ ସମୟ (ଦିନ ରେ)ରେ କାର୍ଯ୍ୟ ର ତିନିଗୁଣ କରି ପାରିବ?

A. 10



B. 20

C. 30

D. 40

**Q11 Quant**

₹1,589 କୁ ଏପରି ତିନୋଟି ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ ହୋଇଛି ଯେ ପ୍ରଥମ ଭାଗର ଅଧା, ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗର ଏକ ଚତୁର୍ଥାଂଶ ଏବଂ ତୃତୀୟ ଭାଗର ଏକ-ଅଷ୍ଟମାଂଶ ସମାନ ଅଟେ । ତେବେ ପ୍ରଥମ ଓ ଦ୍ୱିତୀୟ ଅଂଶ ମଧ୍ୟରେ ଧନାତ୍ମକ ପାର୍ଥକ୍ୟ (₹ ରେ) କେତେ?

A. 227



B. 177

C. 277

D. 77

**Q12 Quant**

ଏକ ଉତ୍ପାଦ ଉପରେ ହୋଇଥିବା ଲାଭ 24% ଅଟେ । ଯଦି ଉଭୟ କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ଏବଂ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ର ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଅଦଳବଦଳ କରାଯାଏ, ତେବେ ବିକ୍ରୟରେ ହୋଇଥିବା କ୍ଷତି ପ୍ରତିଶତ (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) କେତେ ହେବ?

A. 19.35%



B. 23.01%

C. 19.33%

D. 19.54%

**Q13 Quant**

ଯଦି ବାର୍ଷିକ ଭାବେ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ହେଉଥିବା ବାର୍ଷିକ 5% ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ହାରରେ ₹y ମୂଲ୍ୟର ଉପରେ 2 ବର୍ଷର ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ₹287 ହୁଏ, ତେବେ 2 ବର୍ଷ ପରେ ସମୂଲସୁଧ କେତେ ହେବ?

A. ₹3087



B. ₹2801

C. ₹3551

D. ₹2694

**Q14 Quant**

P, Q, R, S ଓ T ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମରେ ଏକ ବୃତ୍ତ ଉପରେ ଅବସ୍ଥିତ ପାଞ୍ଚଟି ବିନ୍ଦୁ ଅଟେ, ଯେପରିକି PR ଏକ ବ୍ୟାସ ଏବଂ  $PQ = QR$  ଅଟେ । ଯଦି  $\angle STP = 124^\circ$  ହୁଏ, ତେବେ  $\angle SPQ$  ର ତ୍ରିଗୁଣ ପରିମାଣ କେତେ?

A.  $79^\circ$



B.  $34^\circ$

C.  $72^\circ$

D.  $45^\circ$

**Q15 Quant**

ଦୁଇଟି ବୃତ୍ତ ପରସ୍ପରକୁ A ବିନ୍ଦୁରେ ବହିଃସ୍ପର୍ଶକରେ ସ୍ପର୍ଶ କରନ୍ତି । BC ଉଭୟ ବୃତ୍ତର ଏକ ସାଧାରଣ ସ୍ପର୍ଶକ ଯାହା ବୃତ୍ତଦ୍ୱୟକୁ ଯଥାକ୍ରମେ B ଓ C ବିନ୍ଦୁରେ ସ୍ପର୍ଶ କରେ । ଯଦି ବୃତ୍ତଦ୍ୱୟର ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ 8 cm ଓ 3 cm ହୁଏ ଏବଂ  $BC = x$  cm ହୁଏ, ତେବେ  $x^2$  ର ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 90

B. 92

C. 94

D. 96



**Q16 Quant**

ବାର୍ଷିକ 5% ସରଳ ସୁଧ ହାରରେ ମୂଲ୍ୟନ ₹3300 ର ସୁଧ କେତେ ମାସରେ ₹440 ହେବ?

A. 32



B. 29

C. 30

D. 36

**Q17 Quant**

କେଉଁ ସଂଖ୍ୟାକୁ 60% ବୃଦ୍ଧି କଲେ ଫଳାଫଳ 3490 ହେବ?

A. 2181.25



B. 2362.54

C. 1090.62

D. 1543.75

**Q18 Quant**

ଦୁଇ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି X ଓ Y ଯଥାକ୍ରମେ 14 km/hr ଓ 15 km/hr ବେଗରେ ସମାନ ଦୂରତା ଯାତ୍ରା କରନ୍ତି । ଯଦି X Y କୁ ଠାରୁ 28 ମିନିଟ୍ ଅଧିକ ସମୟ ନିଅନ୍ତି, ତେବେ ପ୍ରତ୍ୟେକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଅତିକ୍ରମ କରାଯାଇଥିବା ଦୂରତା କେତେ?

A. 84 km

B. 90 km

C. 60 km

D. 98 km



**Q19 Quant**

କୁ ସରଳ କର ।

A.  $2.\overline{37}$

B.  $3.\overline{87}$  ✓

C.  $1.\overline{29}$

D.  $4.\overline{26}$

**Q20 Quant**

A ଓ B ଏକ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 5 ଦିନରେ, B ଓ C ଏହାକୁ 8 ଦିନରେ ଏବଂ C ଓ A ଏହାକୁ 10 ଦିନରେ ସମାପ୍ତ କରିପାରନ୍ତି । ତେବେ B ଏକାକୀ ସେହି କାର୍ଯ୍ୟଟିକୁ ସମାପ୍ତ କରିବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ନେବେ?

A.  $5\frac{3}{7}$

B.  $7\frac{5}{9}$

C.  $8\frac{8}{9}$  ✓

D.  $10\frac{5}{7}$

**GA****Q21 GA**

କେଉଁ ଭାରତୀୟ ସହର ଜୁନ 18 ରୁ 27 ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିବା 'ହକି ଇଣ୍ଡିଆ ମାଷ୍ଟରସ୍ କପ' 2025 (ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା) ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା?

A. ଚେନ୍ନାଇ ✓

B. ମୁମ୍ବାଇ

C. କୋଲକାତା

D. ନୂଆ ଦିଲ୍ଲୀ

**Q23 GA**

Who among the following won the 10 km Austrian Race Walking Championships 2025?

A. Bhawna Jat

B. Khushbir Kaur

C. Priyanka Goswami ✓

D. Sapana Punia

**Q22 GA**

Who among the following is the first boxer to win a gold medal at the World Boxing Cup in 2025?

A. Vijender Singh

B. Hitesh Gulia ✓

C. Amit Panghal

D. Nishant Dev

**Q24 GA**

ଓଡ଼ିଶାର ନବୀମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା କେଉଁ ନବୀଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ସ ରାଜ୍ୟ ବାହାରେ ରହିଛି?

A. ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ, ବୈତରଣୀ, ରଷିକୁଲ୍ୟା

B. ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ମହାନଦୀ ✓

C. ବାହୁଡା, ବଂଶଧାରା, ନାଗାବଳୀ

D. ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ, କୋଲାବ, ମାଛକୁଣ୍ଡ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

▶ Download Now on Google Play

Q25 GA

କେଉଁ ଓଡ଼ିଆ ସମାଜସେବୀ ତଥା ଗାନ୍ଧୀବାଦୀ ବରି ଠାରେ 'ସେବାଘର' ଏବଂ ପରେ କଟକରେ 'ଶିଶୁ ବିହାର' ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିଥିଲେ?

- A. ରମା ଦେବୀ ଚୌଧୁରୀ
- B. ମାଲତୀ ଚୌଧୁରୀ
- C. ସାରଳା ଦେବୀ
- D. ଅନୁପୂର୍ଣ୍ଣା ମହାରାଣୀ

Q26 GA

2025 UCI ଟ୍ରାକ ସାଇକ୍ଲିଂ ବିଶ୍ୱ ଚାମ୍ପିଅନସିପ କେଉଁଠାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା?

- A. ଚିଲି
- B. ଚୀନ
- C. ବ୍ରାଜିଲ
- D. ରଞ୍ଜାଣ୍ଡ

Q27 GA

ଜୁଲାଇ 2025 ପ୍ରାରମ୍ଭରେ ନୂଆପାଟଣା ନିକଟରେ ବୈତରଣୀ ନଦୀବନ୍ଧ ଭୁଗୁଡ଼ିବା ଘଟଣା ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ଜିଲ୍ଲାରେ ଘଟିଥିଲା?

- A. ବାଲେଶ୍ୱର
- B. ଯାଜପୁର
- C. ଭଦ୍ରକ
- D. କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା

Q28 GA

2026-27 ଓଡ଼ିଶା ବଜେଟରେ ଅଙ୍ଗନବାଡ଼ି ସେବାର ସୁଦୃଢ଼ୀକରଣ ନିମନ୍ତେ କେଉଁ ଯୋଜନାକୁ 635 କୋଟି ଟଙ୍କା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି?

- A. ସମୃଦ୍ଧ ଅଙ୍ଗନବାଡ଼ି ଯୋଜନା
- B. ସୁଭଦ୍ରା ଯୋଜନା
- C. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ କନ୍ୟା ସୁମଙ୍ଗଳ ଯୋଜନା
- D. ଆହାର ଯୋଜନା

Q29 GA

ସିଭି ଟ୍ୟୁବ ସଂରଚନା ଖାଦ୍ୟ ସ୍ଥାନାନ୍ତରକୁ କିପରି ସହଜ କରେ?

- A. ମୋଟା ଭିତ୍ତି ଲିକେଜ ପ୍ରତିରୋଧ କରେ
- B. ଛିଦ୍ରଯୁକ୍ତ ଭିତ୍ତି ଖାଦ୍ୟ ଚଳାଚଳକୁ ଅନୁମତି ଦିଏ
- C. ଦ୍ରୁତ ପରିବହନ ପାଇଁ କୌଣସି ନ୍ୟଷ୍ଟି ନଥାଏ
- D. କ୍ଲୋରୋପ୍ଲାଷ୍ଟର ଉପସ୍ଥିତି

Q30 GA

ଉତ୍ତର ଭାରତ ଦେଇ ଉତ୍ତରରୁ ପୂର୍ବ ଦିଗକୁ କେଉଁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ନଦୀ ପ୍ରବାହିତ ହୁଏ?

- A. ନର୍ମଦା ନଦୀ
- B. ଗୋଦାବରୀ ନଦୀ
- C. ଗଙ୍ଗା ନଦୀ
- D. ଡାଘା ନଦୀ

Q31 GA

ପ୍ରାଚୀନ ଭାରତୀୟ ସଂଘ ନିୟମ ଗ୍ରନ୍ଥ, ଯାହା ସନ୍ନ୍ୟାସୀ ଏବଂ ସନ୍ନ୍ୟାସିନୀ ମାନଙ୍କର ଆଚରଣ ଏବଂ ସଂଗଠନକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରୁଥିବା ନିୟମଗୁଡ଼ିକୁ ସଂକଳିତ କରିଥିଲା, ତାହା ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁ ସାହିତ୍ୟିକ ପରମ୍ପରା ସହିତ ଜଡ଼ିତ?

- A. ଔପନିବେଶିକ ଭାରତର ଆଧୁନିକ ସଂସ୍କାରବାଦୀ ଗଦ୍ୟ ସାହିତ୍ୟ
- B. ବୈଦିକ ସାହିତ୍ୟର ଧର୍ମସୂତ୍ର
- C. ବୌଦ୍ଧ ସାହିତ୍ୟର ବିନୟ ପିଟକ
- D. ସଙ୍ଗମ ସାହିତ୍ୟର ଶିଳାପଦିକରମ

Q32 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ ଯେ, ସସପେନସନ ଗୁଡ଼ିକ କାହିଁକି ଅସମଜାତୀୟ ମିଶ୍ରଣ (heterogeneous mixtures) ଅଟେ?

- A. ସସପେନସନରେ ଥିବା କଣିକାଗୁଡ଼ିକ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହୁଏ ନାହିଁ
- B. ସସପେନସନ ସର୍ବଦା ପରିଷ୍କାର ଓ ସ୍ୱଚ୍ଛ ଅଟେ
- C. ମିଶ୍ରଣରେ ସମସ୍ତ କଣିକାର ବିତରଣ ଅସମାନ ଅଟେ
- D. କଣିକାଗୁଡ଼ିକ ସମଗ୍ର ମିଶ୍ରଣରେ ସମାନ ଭାବରେ ବିତରିତ ହୋଇଥାଏ

Q33 GA

କେଉଁ ଗ୍ୟାସକୁ ସାଧାରଣତଃ ଲାଫିଙ୍ଗ ଗ୍ୟାସ ବୋଲି କୁହାଯାଏ ଏବଂ ଏହା ଗ୍ଲୋବାଲ ୱାର୍ମିଙ୍ଗରେ ମଧ୍ୟ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ?

- A. କାର୍ବନ ଡାଇଅକ୍ସାଇଡ
- B. ନାଇଟ୍ରସ ଅକ୍ସାଇଡ
- C. ମିଥେନ୍
- D. ଓଜୋନ

Q34 GA

ସଙ୍ଗମ ସାହିତ୍ୟ କେଉଁ ଭାଷାରେ ରଚିତ ହୋଇଥିଲା?

- A. ତାମିଲ
- B. ସଂସ୍କୃତ
- C. ପ୍ରାକୃତ
- D. ପାଲି

**Q35 GA**

1857 ମସିହାରେ ପ୍ରଣୟନ କରାଯାଇଥିବା ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଆକ୍ଟ ଅନୁଯାୟୀ ମୁଦ୍ରଣାଳୟ (printing press) ମାଲିକାନା ପାଇଁ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ଲାଇସେନ୍ସ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଲାଗୁ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. ଲାଗିଙ୍ଗ ଆକ୍ଟ (Lagging Act)
- B. ବ୍ୟାଗିଂ ଆକ୍ଟ (Bagging Act)
- C. ଗ୍ୟାଗିଂ ଆକ୍ଟ (Gagging Act) ✓
- D. ମ୍ୟାଗିଂ ଆକ୍ଟ (Magging Act)

**Q36 GA**

Which of the following sub-regions of the Northern Plains lies closest to the Himalayan foothills?

- A. Bhabar ✓
- B. Khadar
- C. Bhangar
- D. Terai

**Q37 GA**

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଦାରିଦ୍ର୍ୟ ମାପିବାର ଏକ ପଦ୍ଧତି ନୁହେଁ?

- A. ଇନକମ ଗ୍ୟାପ ଇଣ୍ଡେକ୍ସ (Income Gap Index)
- B. ହେଡ କାଉଣ୍ଟ ଇଣ୍ଡେକ୍ସ (Head Count Index)
- C. BSE ଇଣ୍ଡେକ୍ସ (BSE Index) ✓
- D. ଦ ସେନ ଇଣ୍ଡେକ୍ସ (The Sen Index)

**Q38 GA**

ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଅନୁସୂଚୀରେ ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ଅନୁଷ୍ଠାନଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲେଖ ଅଛି?

- A. ସପ୍ତମ ଅନୁସୂଚୀ
- B. ଅଷ୍ଟମ ଅନୁସୂଚୀ
- C. ଏକାଦଶ ଅନୁସୂଚୀ ✓
- D. ଦ୍ଵାଦଶ ଅନୁସୂଚୀ

**Q39 GA**

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଗ୍ରହଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପ୍ରାୟତଃ ଭୋର ଏବଂ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ ଉଜ୍ଜ୍ଵଳ ଭାବରେ ଚମତ୍କାର ଦେଖାଯାଏ ଏବଂ ଗୋଟିଏ ତାରକା ନ ହୋଇ ମଧ୍ୟ ସାଧାରଣତଃ 'ମନିଙ୍ଗ ଷ୍ଟାର' (Morning Star) ବା 'ଇଭିନିଂ ଷ୍ଟାର' (Evening Star) ଭାବରେ ପରିଚିତ?

- A. ମଙ୍ଗଳ
- B. ବୁଧ
- C. ଶୁକ୍ର ✓
- D. ନେପଚୁନ

**Q40 GA**

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପାଇଁ ଓମକ ନିୟମ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ନୁହେଁ?

- A. ତମ୍ବା ତାର
- B. ନିକ୍ରୋମ୍ ତାର
- C. ଏକ ବଲ୍‌ବୁର ଫିଲାମେଣ୍ଟ ✓
- D. ପ୍ରତିରୋଧକ

**English**

**Q41 English**

What is an unconventional style of living called?

- A. Blasphemy
- B. Bohemian ✓
- C. Connoisseur
- D. Apostate

**Q42 English**

Select the most appropriate option to fill in the blank.

Her voice had a \_\_\_\_\_ quality that made everyone in the room stop and listen.

- A. loud
- B. dull
- C. captivating ✓
- D. harsh

**Q43 English**

Choose the sentence in which the spelling error in the given sentence has been corrected.

The committee has decided to postpone the annual meeting until next month.

- A. The comitee has decided to postpone the annual meeting until next month.
- B. The committee has decided to postpone the annual meeting until next month.
- C. The commity has decided to postpone the annual meeting until next month.
- D. The cometee has decided to postpone the annual meeting until next month.

**Q44 English**

Select the option that expresses the given sentence in active voice.

The documents were submitted by the students before the deadline.

- A. The students submitted the documents before the deadline.
- B. The documents were being submitted by the students.
- C. The students had submitted the documents before the deadline.
- D. The students submit the documents before the deadline.

**Q45 English**

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

A feeling of intense longing for something

- A. Apathy
- B. Yearning
- C. Indifference
- D. Disdain

**Q46 English**

Choose the correct direct speech option to complete the sentence.

She warned me not to open the file because it had a virus.

She said, "\_\_\_\_\_ a virus."

- A. Don't open the file because it had
- B. Not to open the file because it has
- C. I should not open the file because it had
- D. Don't open the file because it has



#### Q47 English

In the following question, a statement has been given in brackets. You are required to replace the statement with the correct proverb given in the options.

When the city improved its public transport system, residents, businesses, and schools all benefited. It clearly showed that (everyone gains when the overall condition improves).

A. a rising tide lifts all boats

B. charity begins at home

C. fortune favours the brave

D. one good turn deserves another

#### Q48 English

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

In a remote village in Rajasthan, water scarcity has shaped the lives of its residents for generations. Every drop of water is valued, and traditional rainwater harvesting systems, known as "johads", have been ingeniously used to store and channel water. Women and children walk miles daily to fetch water, turning it into a communal activity that strengthens social bonds. Over time, modern interventions like solar-powered pumps have complemented these age-old practices, improving efficiency without disrupting traditional methods. The village's resilience lies not only in technology but in the people's collective awareness and adaptability. By preserving indigenous knowledge and embracing sustainable solutions, the community ensures survival amid harsh climatic conditions. This delicate balance between tradition and innovation highlights the role of human ingenuity in confronting environmental challenges. The story reflects how resource scarcity can foster cooperation, innovation, and respect for natural systems.

What is a "johad" used for in the village?

A. Storing and channeling water

B. Farming crops

C. Building houses

D. Religious ceremonies

#### Q49 English

What is the central theme of the passage?

A. Modern technology replaces tradition

B. Water scarcity and community resilience

C. Women's role in society

D. Religious practices in villages

#### Q50 English

What can be inferred about the village residents?

A. They rely solely on modern technology.

B. They are indifferent to environmental challenges.

C. They value cooperation and sustainability.

D. They have abandoned traditional practices.

### Q51 English

What is the tone of the passage?

A. Appreciative and informative

B. Sarcastic

C. Humorous

D. Critical

### Q52 English

Which title best suits the passage?

A. Innovation Amid Scarcity: Water Management in Rajasthan

B. Village Festivals and Traditions

C. The Rise of Solar Technology

D. Women in Rural India

### Q53 English

The parts of a sentence are given below. While the first part (S1) is fixed and correctly placed, the remaining segments are jumbled. Rearrange them to form a clear, meaningful, and grammatically correct sentence.

S1. She wanted

A. not come easily that evening

B. to her friend, but

C. the right words would

D. to explain everything

A. CADB

B. DBCA

C. ACDB

D. BCDA

### Q54 English

Replace the given word segment with the correct idiom.

To come very near to success but ultimately fail

A. Get out of town

B. Close, but no cigar

C. Peas in the pod

D. All bets are off

### Q55 English

Select the most appropriate ANTONYM of the highlighted word.

He believed that his daily routine was **mundane** and lacking excitement.

A. ordinary

B. expensive

C. routine

D. extraordinary



**Q56 English**

Select the word that is closest in meaning to the opposite of the highlighted word.

He felt **desperate** after hearing the bad news.

A. Hopeful



B. Content

C. Relieved

D. Assured

**Q57 English**

Select the most appropriate option to fill in the blank.

If he studies hard, he \_\_\_\_ the exam.

A. will pass



B. will be passing

C. will have passed

D. is passing

**Q58 English**

Complete the sentence by choosing the correct option.

Not only the parents but also the child \_\_\_\_ excited about the trip.

A. are

B. has

C. is



D. being

**Q59 English**

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

P. your body stronger,

Q. if you want to make

R. exercise regularly

S. and eat healthy food

A. QPRS



B. PQSR

C. RSPQ

D. QRPS

**Q60 English**

Select the most appropriate article to fill in the blank. If no article is needed, select 'No article required'.

She went to \_\_\_ market to buy vegetables.

A. a

B. an

C. the



D. No article required



## Q61 Odia

କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣ ପଦ ବ୍ୟବହାର କରି ବାକ୍ୟଟିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କର ।

"ଯେଉଁ ମାନଙ୍କର ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନୀତି ନ ଥାଏ , ସେମାନେ \_\_\_\_ ବିଭିନ୍ନ ଲୋକଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରଭାବିତ ହୋଇଥାନ୍ତି ।"

A. ଶାନ୍ତିରେ

B. ସହଜରେ

C. ଦୁଃଖରେ

D. ଈର୍ଷାରେ

## Q62 Odia

"ଧୂଆଁବାଣ ମାରିବା" ର ଅର୍ଥ?

A. ବଢ଼େଇ କରି କଥା କହିବା

B. ସତ୍ୟ କହିବା

C. ଛଳ କରିବା

D. ବୋକା ବନେଇବା

## Q63 Odia

ସଠିକ୍ ତତ୍ତ୍ଵ ଶବ୍ଦ ବାଛନ୍ତୁ: "ଗାଁ" ର ତତ୍ତ୍ଵ କଣ?

A. ଗ୍ରାମ

B. ଗ୍ରାମ

C. ଗମ୍

D. ଗ୍ରାମୀ

## Q64 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କରା

ମୋହନ ସ୍କୁଲ ଯାଉଛି।

A. Mohan is going to school.

B. Mohan was going to school.

C. Mohan had gone to school.

D. Mohan has gone to school.

## Q65 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କରା

ପ୍ରତି ମଙ୍ଗଳବାର ଦିନ ତୁମେ ହନୁମାନ ମନ୍ଦିର ଯାଅ କି ?

A. Have you gone to Hanuman Mandir every Tuesday?

B. Do you go to Hanuman Mandir every Tuesday?

C. Will you go to Hanuman Mandir ?

D. Are you going to Hanuman Mandir every Tuesday?



**Q66 Odia**

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କର।

କେରଳ ରେ ପ୍ରତିଟି ଘରେ ନଡ଼ିଆ ଗଛ ଲାଗିଛି ।

A. In Kerala, every house has a coconut tree.

B. In Kerala, every house had a coconut tree.

C. There are so many coconut trees In Kerala.

D. In Kerala, every house has a tree.

**Q67 Odia**

**ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅନୁଲେଖନ ବିଷୟବସ୍ତୁ ଭଲଭାବରେ ପଢ଼ା ତା ତଳେ ପ୍ରଦତ୍ତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଚାରିଟି ସମ୍ଭାବିତ ଉତ୍ତର ମଧ୍ୟରୁ ସଠିକ ଉତ୍ତରକୁ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।**

ଭାରତରେ ନଦୀଗୁଡ଼ିକର ପରସ୍ପର ସଂଯୋଗୀକରଣ ଏକ ପ୍ରମୁଖ ଜଳ-ପରିଚାଳନା ପଦକ୍ଷେପ । ଏହି ପଦକ୍ଷେପରେ ଉଦ୍‌ବୃତ୍ତ ନଦୀ ଅବବାହିକାରୁ ଅଭାବୀ ନଦୀ ଅବବାହିକାକୁ ଜଳ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରି ଜଳ ଉପଲବ୍ଧତାରେ ଆଞ୍ଚଳିକ ଅସନ୍ତୁଳନକୁ ଦୂର କରିବା ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖାଯାଇଛି। ବନ୍ୟା, ମରୁଡ଼ି ଏବଂ କୃଷି ସ୍ଥାୟୀତ୍ୱ ସମ୍ପର୍କରେ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜଗୁଡ଼ିକର ସମାଧାନ ପାଇଁ ପରିକଳ୍ପିତ, ଏହି ଧାରଣା 19 ଶତାବ୍ଦୀର ହେଲେ ସୁଦ୍ଧା ଏହା ସ୍ୱାଧୀନତା ପରବର୍ତ୍ତୀ ଯୁଗରେ ଜାତୀୟ ସ୍ୱୀକୃତି ପାଇଲା। 1980 ମସିହାରେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିବା ଜାତୀୟ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଯୋଜନା (NPP), ଦୁଇଟି ପ୍ରମୁଖ ଉପାଦାନ - ହିମାଳୟ ଏବଂ ଉପଦ୍ରୀପ ନଦୀ ପ୍ରଣାଳୀକୁ ନେଇ ଏକ ବ୍ୟାପକ ନଦୀ ସଂଯୋଗୀକରଣ ରଣନୀତିର ମୂଳଦୁଆ ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲା। ଏହି ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଅଧୀନରେ, 30 ରୁ ଅଧିକ ନଦୀ ସଂଯୋଗ ପ୍ରକଳ୍ପ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଇଥିଲା, ଯେଉଁଥିରେ କେନ୍ଦ୍ର-ବେତ୍ତା ଲିଙ୍କ୍, ଗଙ୍ଗା-କାବେରୀ ଲିଙ୍କ୍ ଏବଂ ପାର-ତାପି-ନର୍ମଦା ଲିଙ୍କ୍ ଭଳି ଜଣାଶୁଣା ପ୍ରସ୍ତାବ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ। ଏହାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ହେଉଛି ଏକ ସଂଯୁକ୍ତ ଜଳ ନେତୃତ୍ୱ ସୃଷ୍ଟି କରିବା ଯାହା ଅତିରିକ୍ତ ମୌସୁମୀ ଜଳକୁ ମରୁଡ଼ି ପ୍ରବଣ ଅଞ୍ଚଳକୁ ଫେରାଇପାରିବ, ଜଳସେଚନକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିପାରିବ, ପାନୀୟ ଜଳ ଯୋଗାଣକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିପାରିବ, ଆଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ଜଳ ପରିବହନକୁ ଉନ୍ନତ କରିପାରିବ ଏବଂ ଜଳବିଦ୍ୟୁତ୍ ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି କରିପାରିବ।

ସମ୍ପୃତି ଅନୁମୋଦିତ କେନ୍ଦ୍ର-ବେତ୍ତା ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଜାତୀୟ ଆନ୍ତଃସଂଯୋଗ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ଦିଗରେ ପ୍ରଥମ ପ୍ରମୁଖ ପଦକ୍ଷେପ ବୋଲି ବିବେଚନା କରାଯାଇଛି। ଯଦି ସଫଳତାର ସହ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହୁଏ, ତେବେ ଏହା ଉତ୍ତରପ୍ରଦେଶ ଏବଂ ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶର ଅଞ୍ଚଳଗୁଡ଼ିକୁ ଜଳସେଚନ, ପାନୀୟ ଜଳ ଏବଂ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଯୋଗାଣ ମାଧ୍ୟମରେ ଲାଭଦାୟକ ହେବ ବୋଲି ଆଶା କରାଯାଇଛି। ଏହି ପଦକ୍ଷେପର ସମର୍ଥକମାନେ ଯୁକ୍ତି ଦିଅନ୍ତି ଯେ ଏହା ଖାଦ୍ୟ ସୁରକ୍ଷାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବ, ଜଳବାୟୁ-ପ୍ରଭାବିତ ପାଣିପାଗ ଚରମ ପ୍ରଭାବକୁ ହ୍ରାସ କରିବ, ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ ଜୀବିକାକୁ ସମର୍ଥନ କରିବ ଏବଂ ଆଞ୍ଚଳିକ ଆର୍ଥିକ ବିକାଶରେ ଯୋଗଦାନ ଦେବା ପରିବେଶବିମ୍ବୀନେ ଚେତାବନୀ ଦେଇଛି ଯେ ନଦୀଗୁଡ଼ିକର ପରିବର୍ତ୍ତନ ନଦୀ ପରିସଂସ୍ଥା, ବନ୍ୟାପ୍ରାଣୀ ବାସସ୍ଥାନ ଏବଂ ପ୍ରାକୃତିକ ପ୍ରବାହ ଢାଞ୍ଚାକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିପାରେ। ସମ୍ପ୍ରଦାୟର ବିସ୍ତାପନ, ଆନ୍ତଃରାଜ୍ୟ ଜଳ ବିବାଦ, ଉଚ୍ଚ ଆର୍ଥିକ ଖର୍ଚ୍ଚ ଏବଂ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ଦୀର୍ଘକାଳୀନ ଅବଧି ଉପରେ ମଧ୍ୟ ଚିନ୍ତା ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି। ସମାଲୋଚକମାନେ ସତର୍କତାର ସହିତ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ, ଦୃଢ଼ ପରିବେଶଗତ ସୁରକ୍ଷା ଏବଂ ଜଳଛାୟା ବିକାଶ, ବର୍ଷାଜଳ ଅମଳ ଏବଂ ସ୍ଥାନୀୟ ଜଳସଂଗ୍ରହର ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଭଳି ବିକଳ୍ପ ଜଳ-ସଂରକ୍ଷଣ ପଦକ୍ଷେପର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରନ୍ତି ।

ନଦୀ ସଂଯୋଗୀକରଣ ପାଇଁ ଜାତୀୟ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଯୋଜନା କେବେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା ?

A. 1950

B. 1960

C. 1980

D. 2000

**Q68 Odia**

କେଉଁଟି ପ୍ରଥମ ଅନୁମୋଦିତ ପ୍ରମୁଖ ନଦୀ ସଂଯୋଗ ପ୍ରକଳ୍ପ?

A. ଗଙ୍ଗା-କାବେରୀ

B. କେନ୍ଦ୍ର-ବେତ୍ତା

C. କୃଷ୍ଣ-ଗୋଦାବରୀ

D. ମହାନଦୀ-ଗୋଦାବରୀ

**Q69 Odia**

ନଦୀ ସଂଯୋଗୀକରଣ ମୁଖ୍ୟ ଲକ୍ଷ୍ୟ ହେଉଛି \_\_\_\_\_.

A. ପର୍ଯ୍ୟଟନ ବୃଦ୍ଧି

B. ଉଦ୍‌ବୃତ୍ତ ଠାରୁ ଅଭାବୀ ଅବବାହିକାକୁ ଜଳ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରିବା

C. ଅଧିକ ବନ୍ଧ ନିର୍ମାଣ

D. ପରିବହନ ଖର୍ଚ୍ଚ ହ୍ରାସ

**Q70 Odia**

ନଦୀ ସଂଯୋଗୀକରଣ ସହିତ ଜଡ଼ିତ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଚିତ୍ରର ବିଷୟ?

- A. ପରିବେଶଗତ ବିଭ୍ରାଟ
- B. ଭାରୀ ଆର୍ଥିକ ଖର୍ଚ୍ଚ
- C. ଲୋକଙ୍କ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ବିସ୍ଥାପନ
- D. ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ ✓

**Q71 Odia**

ନଦୀଗୁଡ଼ିକର ପରସ୍ପର ସଂଯୋଗୀକରଣ ମୁଖ୍ୟତଃ କଣ ପାଇଁ ଲାଭଦାୟକ ହେବ ବୋଲି ଆଶା କରାଯାଇଛି?

- A. କୃଷି ଏବଂ ଜଳ ଯୋଗାଣ ✓
- B. ପର୍ଯ୍ୟଟନ ଶିଳ୍ପ
- C. ଖଣି କ୍ଷେତ୍ର
- D. ବିମାନ ପରିବହନ

**Q72 Odia**

ନିଶିଯାଏ ଯଥା ପ୍ରଭାତୀ ତାରା ରବି କିରଣ - କେଉଁ ପଦଟି ସାଦୃଶ୍ୟବୋଧକ ଅବ୍ୟୟ ।

- A. ନିଶିଯାଏ
- B. ପ୍ରଭାତୀ
- C. ତାରା
- D. ଯଥା ✓

**Q73 Odia**

“ସ୍ୱକୀୟ” ର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ ଲେଖ ।

- A. ମର୍ତ୍ତ୍ୟ
- B. ରୁକ୍ଷ
- C. ପରକୀୟ ✓
- D. ଅକ୍ଷତ

**Q74 Odia**

ସଠିକ୍ ବନାନ ଥିବା ବାକ୍ୟଟି ଚିହ୍ନଟ କର ।

- A. ସେ ଯଶେ କୃତବିଦ୍ୟା ବ୍ୟକ୍ତି ।
- B. ସେ ଜଣେ କୃତବିଦ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି । ✓
- C. ସେ ଯଶେ କୃତବିଦ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ।
- D. ସେ ଜଣେ କୃତବିଦ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ।

**Q75 Odia**

"ପକ୍ଷୀଟି ଉପରକୁ ଉଡ଼ିଗଲା" ଏଠାରେ 'ଉପରକୁ' କି ପ୍ରକାର କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣ?

- A. କାଳବାଚକ
- B. ସ୍ଥାନବାଚକ ✓
- C. ଗୁଣବାଚକ
- D. ପରିମାଣବାଚକ



## Computer

### Q76 Computer

Which shortcut key starts a PowerPoint slide show from the beginning?

- A. F5 ✓
- B. F7
- C. F9
- D. Ctrl + S

### Q77 Computer

MS ଏକ୍ସଲ 2021 ରେ ଗାଇପ କରିବା ପରେ ସେଲ ଏଡିଟକୁ କେଉଁ କି-ବୋର୍ଡ କି ନିଷ୍ପତ୍ତି କରେ?

- A. Shift
- B. Esc
- C. Enter ✓
- D. Ctrl

### Q78 Computer

ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟରେ PC ରେ ସେଭ ହୋଇଥିବା ଏକ ପୂର୍ବରୁ ଥିବା ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ୍ ଫାଇଲ ଓପନ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ସଠିକ୍ ପଦକ୍ଷେପ ଅଟେ?

- A. File → New → Blank Presentation
- B. File → Open → Select the file → Click Open ✓
- C. Home tab → Insert → Slide Show
- D. View tab → Slide Sorter → Double click file

### Q79 Computer

ଯଦି ଆପଣ ଗହାନ୍ତି ଯେ ଫାଇଲ ଓପନ ହେବା ମାତ୍ରେ (ଏଡିଟିଂ ମୋଡକୁ ନ ଯାଇ) ଆପଣଙ୍କର ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ୍ ଅଟୋମେଟିକ ଆରମ୍ଭ ହେଉ, ଆପଣଙ୍କୁ କ'ଣ ଭାବେ ସେଭ କରିବାକୁ ପଡିବ?

- A. .pptx
- B. .ppsx ✓
- C. .potx
- D. .odp

### Q80 Computer

While sending an email with an attachment, which of the following steps is **correct**?

- A. Type the message and click *Send* before attaching the file.
- B. Attach the file using the *paperclip icon* before sending the email. ✓
- C. Copy and paste the file into the subject line.
- D. Rename the file to "Attachment" and skip uploading it.

### Q81 Computer

Which feature in an email program automatically checks spelling mistakes while writing an email?

- A. Email Signature
- B. Spell Check ✓
- C. Attachment
- D. Drafts

### Q82 Computer

In the context of Formatting Documents in MS Word 2021, match the options in Column A with their corresponding functions in Column B.

#### Column A - Text Option

#### Column B - Function

1. Cut	a) Duplicates the selected text to the clipboard without deleting it
2. Copy	b) Deletes the selected text and places it on the clipboard
3. Paste	c) Adds the content from the clipboard to the current cursor location
4. Undo	d) Cancels or reverses the most recent editing or formatting action

- A. 1-b, 2-a, 3-c, 4-d ✓
- B. 1-a, 2-b, 3-d, 4-c
- C. 1-b, 2-c, 3-a, 4-d
- D. 1-d, 2-b, 3-c, 4-a

### Q83 Computer

କେଉଁଟି କମ୍ପ୍ୟୁଟରର ବ୍ରେନ ଅଟେ?

- A. ଇନପୁଟ ଡିଭାଇସ
- B. ଆଉଟପୁଟ ଡିଭାଇସ
- C. ମେମୋରୀ ଡିଭାଇସ
- D. ସେଣ୍ଟ୍ରାଲ ପ୍ରୋସେସିଙ୍ଗ ୟୁନିଟ ✓

### Q84 Computer

କାହାକୁ କମ୍ପ୍ୟୁଟରର ଜନକ କୁହାଯାଏ?

- A. ଚାର୍ଲସ ବାବେଜ (Charles Babbage) ✓
- B. ଭିଣ୍ଟନ ସର୍ଫ (Vinton Cerf)
- C. ଆଲାନ ଟ୍ୟୁରିଂ (Alan Turing)
- D. ଇଭାନ ମିସନର (Ivan Misner)



**Q85 Computer**

Which component of OS handles memory allocation?

- A. Process Manager
- B. Memory Manager** ✓
- C. File Manager
- D. I/O Manager

**Q86 Computer**

In Microsoft Office Professional 2021, where can we find the bullets tab?

- A. Under Design tab, in the Document formatting group
- B. Under Layout tab, in the Paragraph group
- C. Under Home tab, in the Paragraph group** ✓
- D. Under Insert tab, in the Pages group

**Q87 Computer**

Which of the following is NOT a valid data type in MS Excel?

- A. Text
- B. Number
- C. Date
- D. Image** ✓

**Q88 Computer**

What is the primary function of a PCB in electronic devices?

- A. To store operating system data
- B. To mechanically support and electrically connect components** ✓
- C. To increase wireless signal strength
- D. To cool down the CPU

**Q89 Computer**

When you search for help in MS Word using the search box, what type of results will you typically see first?

- A. Video tutorials from YouTube
- B. Help articles and step-by-step instructions** ✓
- C. User comments and reviews
- D. Software update notifications

**Q90 Computer**

In Microsoft Excel, which option allows you to start with a blank spreadsheet?

- A. File > Open
- B. File > Print
- C. File > New > Blank Workbook** ✓
- D. View > Gridlines



## Q91 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ,  
'A # B' ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ପତ୍ନୀ',  
'A % B' ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ଭାଇ',  
'A \$ B' ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ବାପା' ଏବଂ  
'A @ B' ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ମା' ।

ଯଦି 'L \$ A % N @ S # P' ତେବେ L କିପରି P ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ?

- A. ପତ୍ନୀଙ୍କ ବାପା  
B. ପତ୍ନୀଙ୍କ ବାପାଙ୍କ ବାପା  
C. ପତ୍ନୀଙ୍କ ମାଆଙ୍କ ଭଉଣୀ  
D. ପତ୍ନୀଙ୍କ ମାଆଙ୍କ ବାପା ✓

## Q92 Reasoning

ଆଠ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି (A, B, C, D, E, F, G ଏବଂ H) କେନ୍ଦ୍ରକୁ ମୁହଁ କରି ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ପରିସରରେ ବସିଛନ୍ତି । A ର ଡାହାଣକୁ ଦୃତୀୟ ସ୍ଥାନରେ D ବସିଛନ୍ତି । A ର ବାମକୁ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ B ବସିଛନ୍ତି । D ର ଡାହାଣ ପଟରୁ ଗଣନା କଲେ D ଏବଂ B ମଧ୍ୟରେ କେତେ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି ବସିଛନ୍ତି?

- A. ଚାରି  
B. ତିନି  
C. ଦୁଇ ✓  
D. ପାଞ୍ଚ

## Q93 Reasoning

ସାତଟି ବାକ୍ସ F, G, H, I, U, V ଓ W କୁ ଗୋଟିଏ ଉପରେ ଗୋଟିଏ କରି ରଖାଯାଇଛି କିନ୍ତୁ ସମାନ କ୍ରମରେ ରଖିବା ଆବଶ୍ୟକ ନୁହେଁ । I ଉପରେ କୌଣସି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇ ନାହିଁ । I ଓ U ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ତିନୋଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି । H ଓ F ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଗୋଟିଏ ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି । U ର ଠିକ ଉପରେ F ରଖାଯାଇଛି । H ଓ W ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଚାରୋଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି । G ଉପରେ କୌଣସି ସ୍ଥାନରେ V ରଖାଯାଇଛି । V ତଳେ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ କେଉଁ ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି?

- A. F  
B. H  
C. U ✓  
D. W

## Q94 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମକୁ ଡକ୍ଟରୀକ ଭାବେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅକ୍ଷର-ସଂଖ୍ୟା ପୂଞ୍ଜ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ପ୍ରଶ୍ନଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ ପ୍ରତିସ୍ଥାପିତ କରାଯାଇପାରିବ?

THE98, PDA89, LZW80, HVS71, ?

- A. DRO62 ✓  
B. DIO62  
C. DRU62  
D. SRO62

## Q95 Reasoning

ଯଦି '+' ଓ '-' ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଅଦଳବଦଳ ହୁଏ ଏବଂ 'x' ଓ '÷' ପରସ୍ପର ସହିତ ଅଦଳବଦଳ ହୁଏ, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ସମୀକରଣରେ ପ୍ରଶ୍ନଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ କ'ଣ ହେବ?  
 $15 - 49 \times 7 + 8 \div 2 = ?$

- A. 6 ✓  
B. 12  
C. 22  
D. 28

## Q96 Reasoning

OF 21 is related to MC 3 in a certain way. In the same way, JL 28 is related to HI 10. To which of the following is NG 24 related, following the same logic?

- A. LD 6 ✓  
B. KO 8  
C. BH 5  
D. VG 4

## Q97 Reasoning

In a certain code language, 'pan fresh oven' is coded as 'sm al zu' and 'oven unit giant' is coded as 'al xq hj'. How is 'oven' coded in that language?

- A. al ✓  
B. sm  
C. zu  
D. xq

## Q98 Reasoning

Based on the English alphabetical order, three of the following four letter-cluster pairs are alike in a certain way and thus form a group. Which is the one that does not belong to that group? (Note: The odd one out is not based on the number of consonants/vowels or their position in the letter cluster.)

- A. BC-FG ✓  
B. GH-JK  
C. ST-VW  
D. MN-PQ



### Q99 Reasoning

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅନୁକ୍ରମ ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ । କେବଳ ବାମରୁ ଡାହାଣକୁ ଗଣନା କରାଯିବ । (ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ସମସ୍ତ ସଂଖ୍ୟା କେବଳ ଏକକ-ଅଙ୍କ ବିଶିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟା ଅଟେ ।)

(ବାମ) 9 6 8 5 8 5 9 8 6 3 6 6 3 6 8 6 7 1 1 9 9 8 8 7 1 1 4 (ଡାହାଣ)

ଏପରି କେତେଟି ଯୁଗ୍ମ ସଂଖ୍ୟା ଅଛି, ଯାହାର ପ୍ରତ୍ୟେକର ଠିକ ପୂର୍ବରୁ ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣବର୍ଗ ଏବଂ ତା ଠିକ ପରେ ଏକ ଯୁଗ୍ମ ସଂଖ୍ୟା ଅଛି?

(ଟିପ୍ପଣୀ: 1 ମଧ୍ୟ ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଗ ଅଟେ)

A. ତିନି



B. ଦୁଇ

C. ଏକ

D. ଚାରି

### Q100 Reasoning

ନିମ୍ନରେ ଏକ ପ୍ରଶ୍ନ ଏବଂ ଦୁଇଟି ବିବୃତି ଦିଆଯାଇଛି । ଦିଆଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଓ ବିବୃତି ଗୁଡ଼ିକୁ ଭଲ ଭାବରେ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ବିବୃତିରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ତଥ୍ୟ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦେବା ପାଇଁ ଯଥେଷ୍ଟ କି ନୁହେଁ ତାହା ସ୍ଥିର କରନ୍ତୁ ।

ବିବୃତି: ସମସ୍ତ ଜାମ କୋରା ଅଟେ । ସମସ୍ତ କୋରା ମଗ ଅଟେ ।

ନିଷ୍କର୍ଷ (I) : କିଛି ମଗ କୋରା ଅଟେ ।

ନିଷ୍କର୍ଷ (II) : ସମସ୍ତ ଜାମ ମଗ ଅଟେ ।

A. ଉଭୟ ନିଷ୍କର୍ଷ (I) ଓ (II) ଅନୁସରଣ କରେ



B. ନିଷ୍କର୍ଷ (I) କିମ୍ବା (II) ଅନୁସରଣ କରେ ନାହିଁ

C. କେବଳ ନିଷ୍କର୍ଷ (II) ଅନୁସରଣ କରେ

D. କେବଳ ନିଷ୍କର୍ଷ (I) ଅନୁସରଣ କରେ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play