



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

08 Jun 2026 · 4:00 PM - 5:30 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 — **08 Jun 2026, 4:00 PM - 5:30 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

ରମେଶ ଓ ସୁରେଶଙ୍କ ବୟସର ଅନୁପାତ 3 : 5 ଅଟେ । ଯଦି ରମେଶଙ୍କୁ 12 ବର୍ଷ ହୋଇଥାଏ, ତେବେ ସୁରେଶଙ୍କ ବୟସ କେତେ?

A. 15 ବର୍ଷ

B. 18 ବର୍ଷ

C. 20 ବର୍ଷ ✓

D. 22 ବର୍ଷ

Q2 Quant

ଜଣେ ସାଇକେଲ ଚାଳକ 72 km ର ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ମାର୍ଗକୁ ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି । ଯଦି ତାଙ୍କର ବେଗ 2 km/h ବୃଦ୍ଧି ହୁଏ, ତେବେ ସେ 30 ମିନିଟ ପୂର୍ବରୁ ପହଞ୍ଚନ୍ତି । ତାଙ୍କର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବେଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 12 km/h

B. 14 km/h

C. 16 km/h ✓

D. 18 km/h

Q3 Quant

ଜଣେ ଦୋକାନୀ ₹15,000 ରେ 300 ଟି ରାଇଟିଙ୍ଗ ପ୍ୟାତ କିଣିଥିଲେ । ଦୋକାନୀ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ଲାଭ ରଖି ବିକ୍ରି କରିବାକୁ ଚାହୁଁଥିଲେ, ତେଣୁ ସେ 30 ଟି ରାଇଟିଙ୍ଗ ପ୍ୟାତ ମାଗଣାରେ ପାଇଲେ । ଏହାକୁ କେତେ ପ୍ରତିଶତ ଲାଭରେ ବିକ୍ରି କରାଯିବା ଉଚିତ?

A. 15%

B. 17%

C. 12%

D. 10% ✓

Q4 Quant

ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ତାଙ୍କ ମାସିକ ଆୟର 10% ଘର ଭଡାରେ, 22% ଖାଦ୍ୟରେ ଏବଂ 23% ପିଲାମାନଙ୍କ ଶିକ୍ଷାରେ ଖର୍ଚ୍ଚ କରନ୍ତି; ତା'ପରେ ତାଙ୍କ ପାଖରେ ₹8100 ବଳକା ରହିଲା । ତାଙ୍କର ମାସିକ ଆୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. ₹18,000 ✓

B. ₹15,000

C. ₹21,000

D. ₹24,000

Q5 Quant

ଦୁଇ ଜଣ ଅଂଶୀଦାର P ଓ Q ଏକ ବ୍ୟବସାୟରେ ଯଥାକ୍ରମେ ₹15,000 ଓ ₹25,000 ନିବେଶ କରନ୍ତି । ଏକ ବର୍ଷ ପରେ ମୋଟ ଲାଭ ₹16,000 ହୁଏ, ଯାହାକୁ ସେମାନେ ସେମାନଙ୍କର ନିବେଶ ଅନୁପାତରେ ବାଣ୍ଟି ନିଅନ୍ତି । ଲାଭରେ Q କି ଅଂଶ କେତେ?

A. ₹9,500

B. ₹9,800

C. ₹10,000 ✓

D. ₹10,200

Q6 Quant

ଏକ ବସ ସହର A ରୁ ସହର B ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ 70 km ଦୂରତାକୁ 30 km/h ବେଗରେ ଯାତ୍ରା କରେ । ସେହି ସମୟରେ, ଏକ ମୋଟରସାଇକେଲ ସହର B ରୁ ସହର A ଅଭିମୁଖେ 40 km/h ବେଗରେ ଯାତ୍ରା ଆରମ୍ଭ କରେ । ସାକ୍ଷାତ ପରେ, ମୋଟରସାଇକେଲ ତାର ବେଗ 10 km/h କୁ ହ୍ରାସ କରେ ଏବଂ ସହର A ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଯାଏ । ସେମାନଙ୍କ ସାକ୍ଷାତର ଦୁଇ ଘଣ୍ଟା ପରେ ସହର A ରୁ ମୋଟରସାଇକେଲର ଦୂରତା କେତେ?

A. 10 km

B. 20 km ✓

C. 25 km

D. 30 km

Q7 Quant

ଗୋଟିଏ ଟାଙ୍କିକୁ ଏକ ପାଇପ ଦ୍ୱାରା 18 ଘଣ୍ଟାରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଏ । ଅନ୍ୟ ଏକ ପାଇପ ଏହାକୁ 21 ଘଣ୍ଟାରେ ଖାଲି କରେ । ଯଦି ଦୁଇଟି ଯାକ ପାଇପ ଏକାଠି ଖୋଲାଯାଏ, ତେବେ ଟାଙ୍କି କେତେ ଘଣ୍ଟାରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବ?

A. 88

B. 94

C. 112

D. 126 ✓

Q8 Quant

ପ୍ରଦତ୍ତ ସଂଖ୍ୟା ସେଟର ଗରିଷ୍ଠକ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

63, 87, 91, 78, 89, 36, 87, 98, 78, 63, 98, 79, 89, 36, 63

A. 79

B. 98

C. 89

D. 63 ✓



Q9 Quant

ଏକ ସ୍ଵଷ୍ଟମ ବହୁଭୁଜର ସମସ୍ତ ଅନ୍ତଃସ୍ଥ କୋଣର ସମଷ୍ଟି 1620° ଅଟେ । ଏହି ବହୁଭୁଜର କେତୋଟି ବାହୁ ଅଛି?

A. 13

B. 12

C. 11

D. 10

Q10 Quant

ଯଦି ଏକ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 54 ସହିତ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଯୋଗଫଳ ସମାନ ସଂଖ୍ୟା ହେବ । ସମାନ ସଂଖ୍ୟାର 80% କେତେ?

A. 54

B. 64

C. 84

D. 74

Q11 Quant

ଗୋଟିଏ ପାଇପ 8 ମିନିଟରେ ଏକ ଟାଙ୍କିକୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ ଯେତେବେଳେ ଅନ୍ୟ ଏକ ପାଇପ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଟାଙ୍କିକୁ 32 ମିନିଟରେ ଖାଲି କରିପାରିବ । ଯଦି ଟାଙ୍କିଟି ଖାଲି ଥିବା ସମୟରେ ଉଭୟ ପାଇପ ଏକାଠି ଖୋଲାଯାଏ, ତେବେ ଟାଙ୍କିର ତିନି-ଚତୁର୍ଥାଂଶ ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବାକୁ କେତେ ମିନିଟ ଲାଗିବ?

A. 8

B. 16

C. 9

D. 17

Q12 Quant

₹12,123 କୁ X, Y ଓ Z କି ମଧ୍ୟରେ ଏପରି ଭାବରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି ଯେ ଯଦି ₹84, ₹47 ଓ ₹64 କୁ ସେମାନଙ୍କ ଭାଗରୁ ବିୟୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଅବଶିଷ୍ଟ ପରିମାଣ 3:7:11 ଅନୁପାତରେ ରହିବ । ବିୟୋଗ ପରେ X କି ଭାଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. ₹1704

B. ₹1754

C. ₹1554

D. ₹1854

Q13 Quant

ଏକ ଭାଗକ୍ରିୟାରେ ଭାଜକଟି ଭାଗଫଳର 20 ଗୁଣ ଏବଂ ଭାଗଶେଷର 5 ଗୁଣ ଅଟେ । ଯଦି ଭାଗଶେଷ 76 ହୁଏ, ତେବେ ଭାଜ୍ୟ କେତେ ହେବ?

A. 7296

B. 7301

C. 7292

D. 7295

Q14 Quant

ଅମିତ ବାର୍ଷିକ 10% ସୁଧ ହାରରେ 2 ବର୍ଷ ପାଇଁ ଦୁଇଟି ଯୋଜନାରେ ସମାନ ପରିମାଣର ରାଶି ନିବେଶ କରିଥିଲେ: ଗୋଟିଏ ସରଳ ସୁଧ ଏବଂ ଅନ୍ୟଟି ଚଳୁଚୁକ୍ତି ସୁଧ ହାରରେ । ଶେଷରେ ଚଳୁଚୁକ୍ତି ସୁଧ ସରଳ ସୁଧ ଅପେକ୍ଷା ₹40 ଅଧିକ ଥିଲା । ପ୍ରତ୍ୟେକ ଯୋଜନାରେ ସେ ନିବେଶ କରିଥିବା ରାଶି (₹ ରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 4000

B. 5000

C. 6000

D. 8000

Q15 Quant

ଲକ୍ଷ୍ମୀଙ୍କ 26, 25, 55, 41, 29, 64, 86, 56 ଓ 32 ର ସମାନ୍ତର ମଧ୍ୟମ କେତେ?

A. 46

B. 37

C. 55

D. 50

Q16 Quant

ଏକ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର ପରିସୀମା ଓ ପ୍ରସ୍ଥ ମଧ୍ୟରେ ଅନୁପାତ 4 : 1 ଅଟେ । ଯଦି ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ 289 cm^2 ହୁଏ, ତେବେ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର ପରିସୀମା (cm ରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 68

B. 72

C. 64

D. 60

Q17 Quant

ରଞ୍ଜିତ ସମାନ ମୂଲ୍ୟରେ ଦୁଇଟି ମୋବାଇଲ କିଣିଲେ । ସେ ଗୋଟିଏକୁ 20% ଲାଭରେ ଏବଂ ଅନ୍ୟଟିକୁ 10% କ୍ଷତିରେ ବିକ୍ରି କଲେ । ତାଙ୍କର ସାମଗ୍ରିକ ଲାଭ ପ୍ରତିଶତ କେତେ?

A. 5%

B. 6.5%

C. 6%

D. 5.5%



Q18 Quant

9 cm ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଗୋଲକକୁ ତରଳାଯାଇ 1 cm ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ସମ ବୃତ୍ତାକାର ପ୍ରସ୍ଥ-ଛେଦ ବିଶିଷ୍ଟ ତାରରେ ପରିଣତ କରାଯାଏ । ତାରର ଦୈର୍ଘ୍ୟ କେତେ? [$\pi = \frac{22}{7}$ ବ୍ୟବହାର କର]

A. 9.12 m

B. 9.32 m

C. 9.72 m

D. 9.92 m

Q19 Quant

ଯଦି $a + b + c = 16$ ଏବଂ $ab + bc + ac = 39$ ହୁଏ, ତେବେ $a^2 + b^2 + c^2$ ର ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 178

B. 100

C. 149

D. 134

Q20 Quant

ସରଳ କର ଏବଂ କ୍ଷୁଦ୍ରତମ ପଦରେ ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. $\frac{4172}{3197}$

B. $\frac{3608}{2975}$

C. $\frac{5199}{6341}$

D. $\frac{3999}{4130}$



Q21 GA

2025 ଟ୍ରୋମିଆ ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାସନାଲ ସ୍ପ୍ରିଣ୍ଟ ଆଣ୍ଡ ରିଲେସ ମିଟିଂ (Dromia International Sprint and Relays Meeting) ରେ ପୁରୁଷ 100 ମିଟର ଦୌଡରେ ଜାତୀୟ ରେକର୍ଡ ଭାଙ୍ଗି, ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଭାରତର ସର୍ବାଧିକ ଦ୍ରୁତତମ ମାନବ ହୋଇପାରିଥିଲେ?

- A. ଗୁରିନ୍ଦରବୀର ସିଂହ
- B. ଅନିମେଷ କୁଜୁର
- C. ମହମ୍ମଦ ଅଫସାଲ
- D. ଜିନସନ ଜନସନ

Q22 GA

ରାଜମହଲ ପର୍ବତମାଳା ଭାରତର କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ ଅବସ୍ଥିତ?

- A. ରାଜସ୍ଥାନ
- B. ମେଘାଳୟ
- C. ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ
- D. ତେଲଙ୍ଗାନା

Q23 GA

ସେପ୍ଟେମ୍ବର 2025 ସୁଦ୍ଧା ଓଡ଼ିଶାର ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ କିଏ?

- A. ପ୍ରଦୀପ କୁମାର ଅମତ
- B. ବିଶ୍ୱ ଭୂଷଣ ହରିଚନ୍ଦନ
- C. ନବୀନ ପଟ୍ଟନାୟକ
- D. ମୋହନ ଚରଣ ମାଝୀ

Q24 GA

ବିଶ୍ୱର ସର୍ବବୃହତ ରଙ୍ଗମଞ୍ଚ ମହୋତ୍ସବ ଭାବେ ପରିଚିତ ତଥା ସମଗ୍ର ଭାରତର ବିଭିନ୍ନ ସହରରେ ଆକର୍ଷଣୀୟ ନାଟ୍ୟ ପରିବେଷଣ କରିଥିବା 25 ତମ 'ଭାରତ ରଙ୍ଗ ମହୋତ୍ସବ' (BRM) କେଉଁ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥାଏ?

- A. ନ୍ୟାସନାଲ ସ୍କୁଲ ଅଫ ଡ୍ରାମା
- B. ସଙ୍ଗୀତ ନାଟକ ଏକାଡେମୀ
- C. ଇନ୍ଦିରା ଗାନ୍ଧୀ ଜାତୀୟ କଳା କେନ୍ଦ୍ର
- D. ଭାରତୀୟ ସାଂସ୍କୃତିକ ସମ୍ପଦ ପରିଷଦ

Q25 GA

ଏକ ଉତ୍ତଳ ଲେନ୍ସ ସମ୍ମୁଖରେ 15 cm ଦୂରତାରେ ଏକ ବସ୍ତୁ ରଖିଲେ, ଲେନ୍ସଠାରୁ 30 cm ଦୂରରେ ଏକ ପ୍ରତିବିମ୍ବ ଗଠନ ହୁଏ । ବସ୍ତୁର ଉଚ୍ଚତା 5 cm ଅଟେ । ଯଦି ଏହାର ପରିଣାମୀ ପରିବର୍ତ୍ତନ $m = -2$ ଭାବରେ ଗଣନା କରାଯାଏ, ତେବେ ପ୍ରତିବିମ୍ବର ଉଚ୍ଚତା ଏବଂ ଏହାର ପ୍ରକୃତି କଣ ହେବ?

- A. ପ୍ରତିବିମ୍ବ ଉଚ୍ଚତା 10 cm, ଆଭାସୀ ଏବଂ ସଲଖ
- B. ପ୍ରତିବିମ୍ବ ଉଚ୍ଚତା - 10 cm, ବାସ୍ତବ ଏବଂ ଓଲଟା
- C. ପ୍ରତିବିମ୍ବ ଉଚ୍ଚତା - 2.5 cm, ବାସ୍ତବ ଏବଂ ଓଲଟା
- D. ପ୍ରତିବିମ୍ବ ଉଚ୍ଚତା 10 cm, ବାସ୍ତବ ଏବଂ ଓଲଟା

Q26 GA

କାର୍ବନ କାହିଁକି ଆୟନିକ ବନ୍ଧ ବଦଳରେ ସହସଂଯୋଜକ ବନ୍ଧ ଗଠନ କରେ?

- A. ଏହାର ସହଜରେ ଚାରୋଟି ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ୍ ହରାଇବାର ପ୍ରକୃତି ଅଛି
- B. ଏହା ସହଜରେ ଚାରୋଟି ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ୍ ହରାଇପାରେ ନାହିଁ କିମ୍ବା ଲାଭ କରିପାରେ ନାହିଁ, ତେଣୁ ଏହା ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ୍ ବାଣ୍ଟିଥାଏ
- C. ଏହାର ସହଜରେ ଚାରୋଟି ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ୍ ଲାଭ କରିବାର ପ୍ରକୃତି ଅଛି
- D. ଏହାର ଏକ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାହ୍ୟ ସେଲ ଅଛି

Q27 GA

ଭାରତରେ ଥିବା ଥର ମରୁଭୂମିର ସୀମା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଯୋଡ଼ିଟି ଭୁଲ ଅଟେ?

- A. ଉତ୍ତର-ପଶ୍ଚିମ - ଲୁଣି ନଦୀ
- B. ପୂର୍ବ - ଆରାବଲୀ ରେଞ୍ଜ
- C. ଦକ୍ଷିଣ - କଚ୍ଛର ରଣ
- D. ପଶ୍ଚିମ - ସିନ୍ଧୁ ନଦୀ

Q28 GA

ମନୁଷ୍ୟ ଶରୀରର ପାଚନ ତନ୍ତ୍ର ଏବଂ ସେଥିରୁ ନିର୍ଗତ ପାଚକ ରସ ଉପରେ ଆଧାର କରି, ନିମ୍ନଲିଖିତ ସାଦୃଶ୍ୟ କୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରନ୍ତୁ ।

ପାଚି: ଲାଳ ଆମାଲଲେଜ :: ପାକସ୍ଥଳୀ: ?

- A. ଲାଇପେଜ
- B. ଟ୍ରିପସିନ
- C. ପେପସିନ
- D. ଆମାଲଲେଜ

Q29 GA

ପ୍ରଥମ "ଫେମିନା ଆରିଭର୍ସ ଆଞ୍ଚର୍ଡସ 2025: ଓଡ଼ିଶା ଏଡିସନ" ରେ ସଙ୍ଗୀତରେ ଉତ୍କର୍ଷତା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ନାମକୁ ସମ୍ମାନିତ କରାଯାଇଥିଲା ?

- A. ଆଦ୍ୟାଶା ସତପଥୀ
- B. ଅଙ୍କିତା ମହାନ୍ତି
- C. ଅନ୍ତରା ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତୀ
- D. ଅର୍ପିତା ମହାପାତ୍ର

Q30 GA

ପ୍ରଭୁ ଜଗନ୍ନାଥ ଏବଂ ପୌରାଣିକ ବିଷୟବସ୍ତୁରୁ ଚିତ୍ରଣ ପାଇଁ ଜଣାଶୁଣା ଓଡ଼ିଶାର ପାରମ୍ପରିକ ଚିତ୍ରକଳା ଶୈଳୀକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ?

- A. ଖାଲି
- B. ପଟ୍ଟଚିତ୍ର
- C. କଲମକାରୀ
- D. ମଧୁବନୀ



Q31 GA

ଧାରଣୀୟ ବିକାଶ (Sustainable Development) ର ସଂଜ୍ଞା କେଉଁ ରିପୋର୍ଟରେ ପ୍ରଥମେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାବରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. ରିଓ ଘୋଷଣାମା
- B. ଆମର ସାଧାରଣ ଭବିଷ୍ୟତ
- C. କ୍ୟାଟୋ ପ୍ରୋଗ୍ନୋସିସ୍
- D. ଅଭିବୃଦ୍ଧିର ସମୀକ୍ଷା

Q32 GA

ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ଅଞ୍ଚଳରେ ସର୍ବାଧିକ ଆର୍ତ୍ତତା ଅନୁଭବ ହୋଇଥାଏ?

- A. ଉପକୂଳ ଅଞ୍ଚଳ
- B. ମାଳଭୂମି ଅଞ୍ଚଳ
- C. ପାର୍ବତ୍ୟ ଅଞ୍ଚଳ
- D. ଜଙ୍ଗଲ ଅଞ୍ଚଳ

Q33 GA

ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ ଆନ୍ଦୋଳନ (1919-1947) ର ଗାନ୍ଧୀବାଦୀ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ, ସାଇମନ୍ କମିଶନ୍‌ର ବିଫଳତା ଏବଂ ପୂର୍ଣ୍ଣ ସ୍ୱାଧୀନତା ଦାବି ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଆନ୍ଦୋଳନ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ?

- A. ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ
- B. ଆଇନ ଅମାନ୍ୟ ଆନ୍ଦୋଳନ
- C. ଭାରତ ଛାଡ଼ ଆନ୍ଦୋଳନ
- D. ଖୁଲାଫତ ଆନ୍ଦୋଳନ

Q34 GA

ICC ମହିଳା ବିଶ୍ୱକପ 2025 ରେ କେଉଁ ଦଳ ଚାମ୍ପିଅନ ହୋଇଥିଲା?

- A. ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ
- B. ଇଂଲଣ୍ଡ
- C. ଦକ୍ଷିଣ ଆଫ୍ରିକା
- D. ଭାରତ

Q35 GA

କେଉଁ ଭାରତୀୟ ରାଜ୍ୟ 1 ଏପ୍ରିଲ 2026 ରେ ଜୀବନଯାପନ ପ୍ରଣାଳୀକୁ ଚାର୍ଜ କରିବା, ବେକାରୀ ସମସ୍ୟାର ଧାରାକୁ ଯାଞ୍ଚ କରିବା ଏବଂ ନିଶାଦ୍ରବ୍ୟର ଅପବ୍ୟବହାର ପରିମାଣକୁ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ କରିବା ପାଇଁ ଏହାର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଔଷଧ ଏବଂ ଜାତି ସାମାଜିକ-ଅର୍ଥନୈତିକ ଅଧ୍ୟୟନ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲା?

- A. ପଞ୍ଜାବ
- B. ରାଜସ୍ଥାନ
- C. ବିହାର
- D. ମହାରାଷ୍ଟ୍ର

Q36 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିଦ୍ରୁତିତ ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର ରାଷ୍ଟ୍ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ନୀତିକୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

- A. ସେଗୁଡ଼ିକ ନ୍ୟାୟାଳୟ ଦ୍ୱାରା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଅଟେ ।
- B. ସେଗୁଡ଼ିକ ସରକାରଙ୍କ ପାଇଁ ନୀତି ପ୍ରଣୟନ କରିବାର ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ଅଟେ ।
- C. ସେଗୁଡ଼ିକ କେବଳ ଜରୁରୀକାଳୀନ ପରିସ୍ଥିତିରେ ଲାଗୁ ହୋଇଥାଏ ।
- D. ସେଗୁଡ଼ିକ କେବଳ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ କ୍ଷେତ୍ରରେ ହିଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

Q37 GA

Which of the following classical dance forms originated from Tamil Nadu?

- A. Kathak
- B. Bharatanatyam
- C. Manipuri
- D. Sattriya

Q38 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଲୋକନୃତ୍ୟ ବା ଆଦିବାସୀ ନୃତ୍ୟମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏହାର ମୁଖ୍ୟ ଅଞ୍ଚଳ ସହିତ ସଠିକ ଭାବରେ ମେଳ ଖାଉଛି?

- A. ସାନ୍ତାଳି ନୃତ୍ୟ - ଗୁଜରାଟ
- B. ବାଇସନ-ହର୍ନ ମାରିଆ ନୃତ୍ୟ - ଛତିଶଗଡ଼
- C. ଗିଞ୍ଜା - କେରଳ
- D. ଛଉ - ଗୋଆ

Q39 GA

ଭାରତ ଅଞ୍ଚଳ (Bhabar belt) କେଉଁ ପର୍ବତମାଳା ସହିତ ସମାନ୍ତର ଭାବରେ ଅବସ୍ଥିତ?

- A. ଆରାବଲୀ ପର୍ବତମାଳାର ପ୍ରଶାଳୀ
- B. ବିନ୍ଧ୍ୟ ପର୍ବତମାଳା ପ୍ରଶାଳୀ
- C. ଶିବାଲିକ ପାଦଦେଶ ପ୍ରଶାଳୀ
- D. ପଶ୍ଚିମ ଘାଟ ପର୍ବତମାଳା ପ୍ରଶାଳୀ

Q40 GA

ମାନବ ବିକାଶ ଧାରଣା ସହ ଜଡ଼ିତ ଜଣେ ବିଶିଷ୍ଟ ଅର୍ଥନୀତିଜ୍ଞ ଡକ୍ଟର ମହବୁବ ଉଲ ହକ କେଉଁ ଦେଶର ମୂଳ ବାସିନ୍ଦା ଥିଲେ?

- A. ପାକିସ୍ତାନ
- B. ଇରାନ
- C. ସାଉଦି ଆରବ
- D. ଆଫଗାନିସ୍ତାନ

Q41 English

Select the appropriate option to complete the sentence.

It was ___ honor to meet ___ astronaut who visited our school.

A. a, an

B. an, a

C. an, an

D. a, a



Q42 English

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

The fear of open or public spaces

A. Claustrophobia

B. Agoraphobia

C. Xenophobia

D. Acrophobia



Q43 English

Select the correct Active form of the following sentence.

The house was cleaned by Sarah every Sunday.

A. Sarah cleaned the house every Sunday.

B. Sarah will clean the house every Sunday.

C. Sarah is cleaning the house every Sunday.

D. Sarah has cleaned the house every Sunday.



Q44 English

Select the most appropriate idiom to replace the underlined words in the sentence below.

The firefighters reached the burning building at the last possible moment to save the people trapped inside.

A. in the nick of time

B. like a blessing in disguise

C. once in a blue moon

D. under the weather



Q45 English

Identify the sentence from the options that is incorrectly written in indirect speech.

A. She said that she had finished her homework.

B. She said that she has finished her homework.

C. She said that she would call me later.

D. She said that she was feeling unwell.



Q46 English

Choose the option that can substitute the underlined idiom seamlessly.

After hours of discussion, she finally bit the bullet and accepted the responsibility.

- A. faced the difficulty
- B. ignored the issue
- C. ran away
- D. postponed the decision

Q47 English

Choose the correct form of past tense of the verb given in the bracket to complete the given sentence.

I _____ (excite) to share how I met my new friend.

- A. had excitement
- B. am excited
- C. had been excited
- D. was exciting

Q48 English

Read the passage and answer the questions that follow.

Summer is a popular time for pilgrimage in India, as it coincides with several religious festivals and offers favourable weather conditions for travel to many sacred sites. These pilgrimage destinations in India offer not just spiritual solace but also an opportunity to immerse oneself in the rich cultural heritage and traditions that define the country's religious landscape. Whether braving treacherous mountain trails or seeking solace in serene temple towns, pilgrims embark on a journey of self-discovery and enlightenment, guided by unwavering faith and devotion.

Vaishno Devi Temple, nestled in the picturesque Trikuta Mountains in Katra, Jammu, is dedicated to Goddess Vaishno Devi. Pilgrims embark on a challenging trek, covering approximately 13 kilometres from the base camp at Katra to the temple located at an altitude of around 5,200 feet. The journey, though strenuous, is undertaken with unwavering faith and devotion.

Select an appropriate title for the passage.

- A. The Summer Sun
- B. Faith on the Mountain Trails
- C. Trek to the Northern Peaks
- D. India's Summer Pilgrimages of Devotion

Q49 English

Select an appropriate structure of the passage.

- A. Description
- B. Comparison
- C. Argument
- D. Narrative



Q50 English

Select an appropriate meaning of the word: TREACHEROUS

A. Smooth



B. Dangerous

C. Pleasant

D. Effortless

Q51 English

Select the most appropriate theme of the passage.

A. Spiritual journeys that blend devotion with endurance

B. The architectural styles of Indian temples



C. Weather conditions affecting Indian tourism

D. Myths surrounding Indian deities

Q52 English

Select an appropriate inference drawn from the passage.

A. Pilgrimage in India is both a test of endurance and a spiritual pursuit.



B. People travel mainly for adventure rather than faith.

C. The summer season discourages religious travel.

D. The Vaishno Devi trek is purely recreational.

Q53 English

Sentences of a paragraph are given below. While the first sentence (A) is in the correct order, the sentences below it are jumbled up. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. Climate change is one of the most pressing challenges facing the world today.
- B. Many countries are investing in renewable energy to reduce carbon emissions.
- C. Scientists warn that failure to act now could lead to irreversible damage.
- D. Rising global temperatures are causing glaciers to melt and sea levels to rise.
- E. Governments and individuals must work together to create sustainable solutions.

A. ABCDE

B. ACDBE

C. ADBCE



D. AEDCB

Q54 English

Choose the correct antonym for the underlined word from the options.

The scientist learnt to manipulate the data carefully to reveal meaningful patterns and insights.

A. mishandle



B. break

C. boost

D. anticipate



Q55 English

Identify the misspelt word in the given sentence.

The engineers discussed the feasible methods for storing excess solar energy during peak production.

A. feasible

B. storing

C. excess

D. peak

Q56 English

Identify the antonym of the highlighted word in the sentence.

The once **arid** land was transformed into a fertile field through irrigation.

A. Rocky

B. Elevated

C. Moist

D. Dusty

Q57 English

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

- A. in the tranquil garden
- B. the old oak tree stands tall
- C. providing shade and solace
- D. to those seeking refuge

A. ABCD

B. BADC

C. ABDC

D. DCAB

Q58 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

By next year, she _____ in this company for a decade.

A. will have worked

B. have worked

C. worked

D. will work



Q59 English

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

She tried **to pretend to feel or be affected by something, especially an emotion or illness**, but her lack of real tears gave her away.

A. Reveal

B. Feign

C. Express

D. Confess

Q60 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

The scientist's theory, though radical, was supported by _____ data that few in the academic community could refute.

A. speculative

B. irrefutable

C. fragmented

D. circumstantial

Odia

Q61 Odia

ଭବିଷ୍ୟତରେ ସେ ଜଣେ ଡାକ୍ତର ହେବେ - ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏହି ବାକ୍ୟର ଠିକ୍ ଅନୁବାଦ ବାଛି ।

A. In future, he will become a doctor.

B. He will become a doctor in the future.

C. He will become a doctor in future.

D. He will become an doctor in future.

Q62 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକର ସମାନାର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦ ଲେଖା
ପିଲାମାନେ ଖେଳୁଥିବା ବେଳେ ବହୁତ "ଆନନ୍ଦ" ଅନୁଭବ କରନ୍ତି।

A. ଦୁଃଖ

B. ଖୁସି

C. କ୍ରୋଧ

D. ଭୟ

Q63 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛିନ୍ତୁ
ଭାରତ ଏକ ବହୁ ଧର୍ମୀୟ ଦେଶ ଯେଉଁଠାରେ ବିଭିନ୍ନ ଲୋକ ଭିନ୍ନ ଆତ୍ମା ମାନିଥାନ୍ତି ।

A. India is a multi-religious country where people practice different faiths freely.

B. India is multi-religious country where people practice different faiths freely.

C. India are a multi-religious country where people practice different faiths freely.

D. India is a multi-religious country where people practices different faiths freely.



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q64 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କର।

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଆଜି କେରଳ ଗସ୍ତରେ ଯିବେ।

A. The President has visited Kerala today.

B. The President will visit Kerala today.

C. The President will visit Kerala .

D. The President was visiting Kerala today.

Q65 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଅନୁଛେଦକୁ ପଢ଼ି ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଚୟନ କର ।

ସାରା ଦେଶରେ ଦି' ଓଲି ଦି' ମୁଠା ଖାଇବାକୁ ପାଇ ନଥିବା ଅଗଣିତ ମଣିଷଙ୍କୁ ଦେଖି ବିବେକାନନ୍ଦ ଗୋଟିଏ ନୂତନ ଜ୍ଞାନ ପାଇଲେ । ତାହା ହେଉଛି, "ଭୋକିଲା ପେଟରେ ଧର୍ମ ଅନାବଶ୍ୟକ" । ଉଚ୍ଛିତି ମାର୍ଚ୍ଚ୍ୟ ବା ତାଙ୍କର ଅନୁଗାମୀଙ୍କର ବୋଲି ଅନୁମାନ କରିନେବା ସ୍ୱାଭାବିକ । କିନ୍ତୁ ପଦଟି ନରେନ୍ଦ୍ର ରାମକୃଷ୍ଣଙ୍କ ଠାରୁ ଶୁଣିଥିଲେ । ଦେଶର ଅଧିକନ୍ତୁ ବୁଲି ଏହାର ସତ୍ୟତାକୁ ମନେ ମନେ ଅନୁଭବ କଲେ । ସେ ଠିକ୍ କଲେ, ଦରିଦ୍ରନାରାୟଣଙ୍କ ସେବା ହିଁ ସନ୍ନ୍ୟାସୀର ଯଥାର୍ଥ ବୃତ୍ତ । ଦେଶସାରା ଦାରିଦ୍ର୍ୟର ନିରାଶ୍ରୟ ରାଜତ୍ୱ ଦେଖି ବିବେକାନନ୍ଦ ଆପଣାକୁ ଓ ସନ୍ନ୍ୟାସୀକୁ ଧିକ୍କାର କରି ଭାବୁଥିଲେ " ବୁଦ୍ଧୁକ୍ଷ ଜନତା ପାଇଁ ଆମେ ସନ୍ନ୍ୟାସୀଗଣ କ'ଣ କରିଛୁ ?" ଜୟ ପରାଜୟ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱକୁ ଉଠିଥିବା ଅନାସକ୍ତ ସନ୍ନ୍ୟାସୀ ବ୍ୟତୀତ ଆଉ କିଏ ପ୍ରବଳ ପ୍ରତାପୀ ଓ ଅଜେୟ ଦାରିଦ୍ର୍ୟ ଦାନବ ବିରୋଧରେ ଖଡ଼୍ଗ ଉଦ୍ଧୋଳନ କରିପାରେ ? ଯୁଗ ଯୁଗ ଧରି ସିଂହାସନରେ ଅଧିଷ୍ଠିତ ପ୍ରତାପୀ ସମ୍ରାଟଙ୍କ ବିରୋଧରେ ସଂଗ୍ରାମର ଫଳାଫଳକୁ ନିଜର ଶୌର୍ଯ୍ୟବାୟୀ ଦ୍ୱାରା ନ ମାପି ସୁପ୍ର କାନ୍ଧି ଶକ୍ତି କରିଥିବା ଦିବ୍ୟଦକ୍ଷା ସନ୍ନ୍ୟାସୀ ବ୍ୟତୀତ ଆଉ କିଏ ରଣଦୁନ୍ଦୁଭି ବଜାଇ ଯୁଦ୍ଧର ତାକରା ଦେଇପାରେ ? ଏ ଦାନବ ପାଇଁ ଦଧିଚିଙ୍କ ପରି ଜଣେ ମହର୍ଷିଙ୍କ ଅସ୍ଥିରେ ନିର୍ମିତ ଅମୋଘ ଅସ୍ତ୍ର ମଧ୍ୟ ଯଥେଷ୍ଟ ନୁହେଁ ! ମଣିଷଙ୍କର ଦୀର୍ଘାୟ ଓ ଅଶୁରୁ ଶତ୍ରୁ ସଂହାର ଅସ୍ତ୍ର ଜାଣିଥିବା ତରୁଣ ସନ୍ନ୍ୟାସୀ। ପ୍ରତିଟି ଆତ୍ମନାଦ ଓ ପ୍ରତିବୁଦ୍ଧା ଅଶୁକୁ ସଂଗ୍ରହ କରି ତାଙ୍କ ବିଶାଳ ହୃଦୟରେ ସଞ୍ଚି ରଖିବା ପାଇଁ ଆକୁମାରାହିମାତଳ ପଦବୃତ୍ତରେ ବୁଲୁଥିଲେ । ଯାତ୍ରା ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା ବରାହନଗରରୁ । କେଉଁଠି ଯାଇ ରାଜପୁତନା, ଜୟପୁର, ଆଜ୍ଞମୀର । ସେଠାରୁ ପୁଣି ଜୁନାଗଡ଼, ପୋରବନ୍ଦର, ଦ୍ୱାରକା, ବସ୍ତେ, ପୁନା । ଶେଷରେ ବିବେକାନନ୍ଦ ଦକ୍ଷିଣରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲେ । ସାରା ଦେଶରେ ଏହି ଅଚିହ୍ନା ସନ୍ନ୍ୟାସୀ ଅନେକ ଗୁଣମୁଗ୍ଧ ବନ୍ଧୁ, ସହକର୍ମୀ ଓ ଅନୁଗତ ଶିଷ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରିଥିଲେ ମଧ୍ୟ ମାତ୍ରାସରେ ତାଙ୍କର ପ୍ରଭାବ ବିଶେଷ ଭାବେ ଅନୁଭୂତ ହୋଇଥିଲା । ଯୁଦ୍ଧ ଘୋଷଣା କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଛତ୍ରପତି ସନ୍ନ୍ୟାସୀ ବେଶରେ ତାଙ୍କର ଯୋଦ୍ଧାମାନଙ୍କୁ ଠାବ କରିଗଲେ । ଧନୀ ରାଜା ମହାରାଜା ବଡ଼ ବଡ଼ ପଣ୍ଡିତମାନଙ୍କଠାରୁ ଆରମ୍ଭ କରି ସାଧାରଣ ଜନତା ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ଅନୁରକ୍ତ ସୈନିକମାନେ ଏହି ଛତ୍ରବେଶୀ ଛତ୍ରପତିଙ୍କଠାରୁ କି ଏକ ରହସ୍ୟମୟ ଇସାରା ପାଇ ଆଦେଶକୁ ଅପେକ୍ଷା କରି ରହିଲେ । ଧନୀ, ଦରିଦ୍ର, ମୂର୍ଖ, ପଣ୍ଡିତ, ନିର୍ବିଶେଷରେ ଏତେ ଲୋକ ଜଣେ ନିଃସ୍ୱ ସନ୍ନ୍ୟାସୀ ପ୍ରତି ଆକୃଷ୍ଟ ହୋଇଥିଲେ କାହିଁକି ? କିଛି ହଟତମକ ବିଦ୍ୟା ଦେଖି ନୁହେଁ କିମ୍ବା 'ମୋ ଶିଷ୍ୟ ହେଲେ ବା ମୋତେ ପୂଜା କଲେ ଆଉ ଗୋଟାଏ ବଡ଼ ରାଜ୍ୟ ମିଳିବ, ବଡ଼ ଚାକିରି ମିଳିବ'-ଏପରି ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ପାଇ ନୁହେଁ । କ'ଣ ପାଇଁ, କି ଶକ୍ତି ଦେଖି ତାଙ୍କ ସଂସ୍ପର୍ଶରେ ଆସୁଥିବା ଲୋକଙ୍କର ବଞ୍ଚିବାର ଢଙ୍ଗ ବଦଳି ଯାଉଥିଲା

ଅନୁଛେଦଟିର ଗଢ଼ଣଟିକୁ ଚୟନ କର ।

A. ଶିକ୍ଷା ଓ ସଂସ୍କୃତି

B. ସତ୍ୟ ଓ ନ୍ୟାୟ

C. ମଣିଷର ସଭ୍ୟ ଆଚରଣ

D. ମାତୃଭାଷା ଓ ଲୋକଶିକ୍ଷା

Q66 Odia

ଏହି ଅନୁଛେଦଟିରେ କେଉଁ ସ୍ୱରକୁ ଅଧିକ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଛି ?

A. ପ୍ରେମ

B. ଦୟା

C. ସମ୍ପର୍କ ଓ ଭଲପାଇବା

D. ସହାନୁଭୂତି

Q67 Odia

ଯୁଦ୍ଧ ଘୋଷଣା କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଛତ୍ରପତି କେଉଁ ବେଶରେ ଯୋଦ୍ଧାମାନଙ୍କୁ ଠାବ କରିଥିଲେ ବୋଲି କୁହାଯାଇଛି ?

A. ନାରୀ ବେଶ

B. ବ୍ରାହ୍ମଣ ବେଶ

C. ପାରମ୍ପରିକ ବେଶ

D. ସନ୍ନ୍ୟାସୀ

Q68 Odia

'ଭୈକଳିା ପେଟରେ ଧର୍ମ ଅନାବଶ୍ୟକ' - ଏହି ଉକ୍ତିଟି ନରେନ୍ କାହାଠୁ ଶୁଣିଥିଲେ ?

- A. ବିବେକାନନ୍ଦ
- B. ମାର୍କସ
- C. ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ
- D. ରାମକୃଷ୍ଣ

**Q69 Odia**

ଜଣେ ସଭ୍ୟ ମଣିଷ ଭାବେ କିପରି ପରିଚିତ ହୁଏ ?

- A. ଅସଭ୍ୟତା ଦ୍ୱାରା
- B. ଶିଷ୍ଟ ଓ ସଂସ୍କାରୀ
- C. ଅଳସ
- D. ଅନିୟମିତ

**Q70 Odia**

ତୁମେ ଯିବ ଯେ କଥାଟି କିନ୍ତୁ ଜୁଆ ଭଲ ହେବନି । ଏହି ବାକ୍ୟରେ "ଯେ" ଶବ୍ଦଟି କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଅବ୍ୟୟ ?

- A. ସମ୍ପତ୍ତିସୂଚକ ଅବ୍ୟୟ
- B. ବିସ୍ମୟସୂଚକ ଅବ୍ୟୟ
- C. ବିକଳ୍ପାର୍ଥକ ଅବ୍ୟୟ
- D. ଆଲଙ୍କାରିକ ଅବ୍ୟୟ

**Q71 Odia**

ତତ୍ସମ ଶବ୍ଦଟିକୁ ଚିହ୍ନିତ କର ?

- A. ଦହି
- B. ଥନ
- C. ଉକୁଣି
- D. ନଦୀ

**Q72 Odia**

"ମାଆ ଶିଶୁକୁ ଚାନ୍ଦ ଦେଖାଉଛନ୍ତି" - ଏହି ବାକ୍ୟରେ 'ଦେଖାଉଛନ୍ତି' କେଉଁ ପ୍ରକାର କ୍ରିୟା?

- A. ମୌଳିକ କ୍ରିୟା
- B. ପ୍ରେରଣାର୍ଥକ କ୍ରିୟା
- C. ନାମଧାରୁ କ୍ରିୟା
- D. ଅକର୍ମକ କ୍ରିୟା



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q73 Odia

"ତାଙ୍କର 'ଆବିର୍ଭାବ' ଯେତିକି ଆଶ୍ଚର୍ଯ୍ୟଜନକ ଥିଲା, '_____ ' ସେତିକି ଦୁଃଖଦାୟକ ଥିଲା।"
(ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରୁ ସଠିକ ଶବ୍ଦ ବ୍ୟବହାର କରି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର)

A. ପ୍ରସ୍ଥାନ

B. ତିରୋଧାନ

C. ବିଦାୟ

D. ବିଲୟ

Q74 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ 'ବିଯୋଜକ ଅବ୍ୟୟ' କିଏ ?

A. ଏବଂ

B. କିମ୍ବା

C. କାରଣ

D. ତେଣୁ

Q75 Odia

"ଧୀରପାଣି ପଥର କାଟେ"- ଏହି ଲୋକୋକ୍ତିର ଠିକ୍ ଅର୍ଥ କିଏ ?

A. ତୁରନ୍ତ କାମ କରିବା ଉଚିତ

B. କିଛି କାମ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ନାହିଁ

C. ଧୀର ସ୍ଥିର ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟ କଲେ ସଫଳତା ମିଳେ

D. ଭୟ କରିବା ଉଚିତ ନୁହେଁ

Computer

Q76 Computer

What is the first step in creating a new document in MS Word?

A. Select File → Open

B. Select File → New

C. Press Ctrl + S

D. Click Insert → New Page

Q78 Computer

ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟର କେଉଁ ଟ୍ୟାବ ଆପଣଙ୍କୁ ସ୍ଲାଇଡ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟ କରିବା ପାଇଁ ସେଟଅପ ବାଛିବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଏ?

A. Home

B. Insert

C. Slide Show

D. View

Q77 Computer

Which option allows setting uniform margins for a document in MS Word 2021?

A. Page Number

B. Paragraph

C. Margins

D. Header

Q79 Computer

ଏକ ଡିଟେଲ ସେଲ୍ ଲେଜର ଡିଜାଇନ କରିବା ସମୟରେ, ନେହା ଗ୍ରାହକଙ୍କର ଦୀର୍ଘ ରିମାର୍କକୁ ଆକୋମୋଡେଟ କରିବା ପାଇଁ କଲମ B ର ଓଡଥକୁ ବୃଦ୍ଧି କରନ୍ତି । କଲମ ବାଉଣ୍ଡାରି ବାରମ୍ବାର ଡ୍ରାଗ ସତ୍ତ୍ୱେ, MS ଏକ୍ସେଲ ଫରଦର ରିସାଇଜ କରିବା ବନ୍ଦ କରିଦେଇଥାଏ । ସେ ଏହାର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣନ ହୁଅନ୍ତି କାରଣ ଏକ୍ସେଲ କଲମର ସର୍ବାଧିକ ଓଡଥକୁ _____ ପାଇଁ ସ୍ଥିର କରିଥାଏ ।

A. 255ଟି କ୍ୟାରେକ୍ଟର

B. 512ଟି କ୍ୟାରେକ୍ଟର

C. 1024 ପିକ୍ସେଲ

D. 300 ପଏଣ୍ଟ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q80 Computer

Which type of computer memory is volatile, meaning it loses all its stored data as soon as the computer's power is turned off?

- A. Read-Only Memory (ROM)
- B. Random Access Memory (RAM) ✓
- C. Hard Disk Drive (HDD)
- D. Solid State Drive (SSD)

Q81 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟିକୁ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣାକୃତ କରାଯାଇଛି?

- A. ପୂର୍ବ
- B. ଗ୍ରାହକଲି ✓
- C. ସ୍ଥିର
- D. ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ସ

Q82 Computer

ଏକ ଛାଙ୍କ ଖାର୍ଚ୍ଚରେ ରେ ଫର୍ମୁଲା =TODAY () ଏଣୁ କଲେ କଣ ରିଟର୍ନ ମିଳିବ?

- A. ଶବ୍ଦ 'Today'
- B. ବର୍ତ୍ତମାନର ସମୟ (current time)
- C. ମାସର ମୋଟ ଦିନ ସଂଖ୍ୟା
- D. ସିଷ୍ଟମ କ୍ଲକ ଅନୁସାରେ କରେଣ୍ଟ ତେଟ ✓

Q83 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ କମ୍ପ୍ୟୁଟରରେ ତିଆରିଗୁଡ଼ିକ, ସେମାନଙ୍କ ବର୍ଗ (categories) ସହ ସଠିକ ଭାବରେ ମେଳ ଖାଇଛି ?

- A. ମାଉସ - ଆଉଟପୁଟ, ପ୍ରିଣ୍ଟର - ଇନପୁଟ
- B. ମନିଟର - ଇନପୁଟ, ମାଇକ୍ରୋଫୋନ୍ - ଆଉଟପୁଟ
- C. କୀବୋର୍ଡ - ଇନପୁଟ, ସ୍ପିକର - ଆଉଟପୁଟ ✓
- D. ସ୍କାନର - ଆଉଟପୁଟ, ବ୍ରେଲ (Braille) କୀବୋର୍ଡ - ଆଉଟପୁଟ

Q84 Computer

What does PCB stand for in a computer?

- A. Printed Circuit Board ✓
- B. Peripheral Component Board
- C. Primary Control Board
- D. Programmed Chip Base

Q85 Computer

Which of the following is a feature of LAN?

- A. Covers a city
- B. Covers the entire globe
- C. Covers a small geographical area ✓
- D. Requires satellite

Q86 Computer

Where can you enter text for a slide other than directly in the placeholder on the Slide Pane?

- A. In the Transition Pane
- B. In the Notes Pane
- C. In the Outline tab of the Overview Pane ✓
- D. In the Header and Footer Dialog

Q87 Computer

What is the purpose of 'Slide Transition'?

- A. To add audio
- B. To animate text
- C. To change from one slide to another with effects ✓
- D. To format text

Q88 Computer

ଯଦି ଆପଣଙ୍କ ଫାଇଲ 25 MB ରୁ ଅଧିକ ହୁଏ, ତେବେ ଜିମେଲ ଏହାକୁ ଏକ ଆଟାଚମେଣ୍ଟ ଭାବରେ ରଖିବା ପରିବର୍ତ୍ତେ ଆପେ ଆପେ ଇମେଲରେ ଏକ _____ ଆଡ କରିଥାଏ ।

- A. ଲିଙ୍କ
- B. ଆଟାଚମେଣ୍ଟ ଲିଙ୍କ
- C. ଗୁପ୍ତ ଡ୍ରାଇଭ ଲିଙ୍କ ✓
- D. ଲୋକାଲ ଡ୍ରାଇଭ ଲିଙ୍କ



Q89 Computer

ଏକାଧିକ MS ଏକ୍ସଲ ଖାର୍ଚ୍ଚକୁ କୁ ଏକାଠିରେ ପ୍ରଣୟ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ସର୍ତ୍ତ ପୂରଣ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ?

- A. ସମସ୍ତ ଫାଇଲ କୁ ପ୍ରଥମେ PDF ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟ ଭାବରେ ସେଭ କରିବାକୁ ପଡିବ ।
- B. ଖାର୍ଚ୍ଚକୁ କୁ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଫୋଲ୍ଡରରେ ସେଭ କରିବାକୁ ହେବ ।
- C. ସମସ୍ତ ଖାର୍ଚ୍ଚକୁ କୁ ସମାନ ଫୋଲ୍ଡରରେ ସେଭ କରିବାକୁ ହେବ । ✓
- D. ପ୍ରତ୍ୟେକ ଖାର୍ଚ୍ଚକୁ କୁ ଏକ ପୃଥକ ଏକ୍ସଲ ଷିଟ୍ରେ ଓପନ କରିବାକୁ ହେବ ।

Q90 Computer

MS ଖାର୍ଚ୍ଚରେ Layout ଟ୍ୟାବର କେଉଁ ଗୁପ୍ତରେ ମାଜିକ୍ ନ, ପେଜ ଓରିଏଣ୍ଟେସନ ଏବଂ ପେପର ସାଇଜ ଭଳି ସେଟିଙ୍ଗ ଆଡଜଷ୍ଟ କରିବା ପାଇଁ ଅସ୍ଥାନ ରହିଛି?

- A. Paragraph
- B. Page Setup ✓
- C. Styles
- D. Font

Reasoning

Q91 Reasoning

G H କ ମାଆ ଅଟନ୍ତି । H J କ ସ୍ତ୍ରୀ ଅଟନ୍ତି । J K କ ଭଉଣୀ ଅଟନ୍ତି । L K କ ବାପା ଅଟନ୍ତି । G ସମ୍ପର୍କରେ L କର କ'ଣ ହେବେ?

- A. ଝିଅର ମାଆ
- B. ଝିଅର ସ୍ତ୍ରୀମାଙ୍କ ମାଆ ✓
- C. ଝିଅର ସ୍ତ୍ରୀମାଙ୍କ ଭଉଣୀ
- D. ଝିଅର ଝିଅ

Q92 Reasoning

Q, W, E, R, T, Y ଏବଂ U ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଟେବୁଲ ଚାରିପଟେ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ମୁହଁ କରି ବସିଛନ୍ତି । R ହେଉଛି T ଏବଂ Y ର ନିକଟତମ ପଡୋଶୀ । T ର ଠିକ ଡାହାଣ ପଟେ E ବସିଛି । E ଏବଂ W ର ନିକଟତମ ପଡୋଶୀ U ନୁହେଁ । ନିମ୍ନଲିଖିତମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ U ର ନିକଟତମ ପଡୋଶୀ ଅଟନ୍ତି?

- A. R ଏବଂ Y
- B. Q ଏବଂ Y ✓
- C. E ଏବଂ R
- D. T ଏବଂ Y

Q93 Reasoning

S, T, U, V, M, N ଏବଂ O ପ୍ରତ୍ୟେକଙ୍କର ପରୀକ୍ଷା ସପ୍ତାହର ଏକ ଭିନ୍ନ ଦିନରେ ଅଛି, ଯାହା ସେହି ସପ୍ତାହର ସୋମବାର ଠାରୁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ରବିବାର ଦିନ ଶେଷ ହୁଏ । ଶୁକ୍ରବାର ଦିନ S ର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । N ଏବଂ S ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦୁଇ ଜଣଙ୍କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । U ଏବଂ N ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଚାରିଜଣଙ୍କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । T ର ଠିକ ପରଦିନ O ର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । M ଏବଂ V ମଧ୍ୟରେ କେତେ ଜଣଙ୍କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି?

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

Q94 Reasoning

ଯଦି ସଂଖ୍ୟା 7438156 ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅକ୍ଷର ଅଙ୍କରେ 1 ଯୋଗ କରାଯାଏ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅକ୍ଷର ଅଙ୍କରୁ 2 ବିୟୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ବାମରୁ ଦ୍ୱିତୀୟରେ ଥିବା ଅଙ୍କ ଏବଂ ଡାହାଣରୁ ଦ୍ୱିତୀୟରେ ଥିବା ଅଙ୍କର ସମଷ୍ଟି କେତେ?

- A. 8 ✓
- B. 10
- C. 14
- D. 12

Q95 Reasoning

TT 14 is related to WX 25 in a certain way. In the same way, QE 17 is related to TI 28. To which of the following is VN 27 related, following the same logic?

- A. UH 78
- B. HY 76
- C. HG 65
- D. YR 38

Q96 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମକୁ ତର୍କସିଦ୍ଧ ଭାବେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଅକ୍ଷର-ସଂଖ୍ୟା ପୁଞ୍ଜ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ପ୍ରଶ୍ନଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ ସ୍ଥାପିତ କରାଯାଇପାରିବ?

MVK 1 NSI -2 OPG 4 PME -8 ?

- A. QJC 16
- B. PME -8
- C. BHG -9
- D. NHT -2

Q97 Reasoning

କାତକ ପଥ A ରୁ ବାହାରି ଉତ୍ତର ଦିଗକୁ 10 km ଗାଡ଼ି ଚାଲିବା କରନ୍ତି । ତାପରେ ସେ ବାମ ମୋଡ଼ ନେଇ, 8 km ଗାଡ଼ି ଚାଲିବା କରନ୍ତି, ବାମ ମୋଡ଼ ନେଇ 14 km ଗାଡ଼ି ଚାଲିବା କରନ୍ତି । ତାପରେ ସେ ବାମ ମୋଡ଼ ନେଇ 12 km ଗାଡ଼ି ଚାଲିବା କରନ୍ତି । ସେ ଶେଷ ବାମ ମୋଡ଼ ନେଇ, 4 km ଗାଡ଼ି ଚାଲିବା କରନ୍ତି ଏବଂ ପଥ P ରେ ଅଟକିଯାଆନ୍ତି । ପୁନର୍ବାର ପଥ A ରେ ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ସେ କେତେ ଦୂର (ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୂରତା) ଏବଂ କେଉଁ ଦିଗକୁ ଗାଡ଼ି ଚଳାଇବା ଉଚିତ? (ପ୍ରଦତ୍ତ ନଥିଲେ ସମସ୍ତ ମୋଡ଼ କେବଳ 90-ଡିଗ୍ରୀ ମୋଡ଼ ଅଟେ ।)

- A. 4 km ପଶ୍ଚିମ
- B. 4 km ପୂର୍ବ
- C. 5 km ପଶ୍ଚିମ
- D. 5 km ପୂର୍ବ

Q98 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ସଦୃଶ ଅଟନ୍ତି ତେଣୁ ଏହିପରି ଏକ ଗୋଷ୍ଠୀ ଗଠନ କରନ୍ତି । କେଉଁଟି ସେହି ଗୋଷ୍ଠୀର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ?

(ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟା ବିବିଧତା/ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ/ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାର ନୁହେଁ)

- A. EFA
- B. QPM
- C. XWT
- D. CBY

Q99 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ବିବୃତି ଓ ନିଷ୍ପତ୍ତିଗୁଡ଼ିକୁ ଧ୍ୟାନର ସହିତ ଅଧ୍ୟୟନ କରନ୍ତୁ ଏହା ସାଧାରଣତଃ ଜଣାଶୁଣା ତଥ୍ୟ ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ମନେହେଲେ ସୁଦ୍ଧା ବିବୃତିରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ତଥ୍ୟ କୁ ସତ୍ୟ ବୋଲି ବିବେଚନା କରନ୍ତୁ ଏବଂ ପ୍ରଦତ୍ତ ବିବୃତି (ଗୁଡ଼ିକୁ) କୁ ତର୍କସିଦ୍ଧତା ଭାବରେ କେଉଁ ନିଷ୍ପତ୍ତି (ଗୁଡ଼ିକ) ଅନୁସରଣ କରନ୍ତି ତାହା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରନ୍ତୁ

ବିବୃତି: ସମସ୍ତ ଫୁଲଦାନୀ ଚାମଚ ଅଟେ । କୌଣସି ଚାମଚ ଗୋଲାପ ନୁହେଁ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି I: କୌଣସି ଗୋଲାପ ଫୁଲଦାନୀ ନୁହେଁ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି II: କିଛି ଗୋଲାପ ଫୁଲଦାନୀ ଅଟେ ।

- A. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଅନୁସରଣ କରେ
- B. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) ଅନୁସରଣ କରେ
- C. ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) କିମ୍ବା (II) କୌଣସିଟି ଅନୁସରଣ କରେ ନାହିଁ
- D. ଉଭୟ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଏବଂ (II) ଅନୁସରଣ କରେ

Q100 Reasoning

ଶବ୍ଦ COLLEGE ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ । ଏହିପରି ଗଠିତ ନୂତନ ଅକ୍ଷର ଗୋଷ୍ଠୀରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅକ୍ଷରଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବାମ ପାର୍ଶ୍ଵର ତୃତୀୟ ହେବ?

- A. K
- B. F
- C. P
- D. B

