



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

18 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 — **18 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

ଏକ ଦେଲିଭରି ଟ୍ରକ ଚାରୋଟି ଭାଗ ଯଥା: ପ୍ରଥମ ଭାଗରେ 40 km/hr ବେଗରେ 60 km, ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗରେ 50 km/hr ବେଗରେ 80 km, ତା'ପରେ 30 ମିନିଟ ବିଶ୍ରାମ ନେଇ ତୃତୀୟ ଭାଗରେ 60 km/hr ବେଗରେ 90 km ଏବଂ ଶେଷରେ 35 km/hr ବେଗରେ 70 km ଦୂରତା ଯାତ୍ରା କରନ୍ତି । ବିଶ୍ରାମ ସମୟକୁ ମିଶାଇ ସମଗ୍ର ଯାତ୍ରାର ହାରାହାରି ବେଗ କେତେ? (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନରେ ପ୍ରକାଶ କର)

A. 40.55 km/hr

B. 42.25 km/hr ✓

C. 44 km/hr

D. 45.55 km/hr

Q2 Quant

A, B ଓ C ଏକ ବ୍ୟବସାୟରେ 2:3:5 ଅନୁପାତରେ ନିବେଶ କରନ୍ତି । ଯଦି ମୋଟ ଲାଭ ₹50,000 ହୁଏ, ତେବେ B ର ଅଂଶ କେତେ?

A. ₹10,000

B. ₹15,000 ✓

C. ₹25,000

D. ₹35,000

Q3 Quant

A ଓ B ଏକ ବ୍ୟବସାୟରେ ଅଂଶଦାର ଅଟନ୍ତି । A 12 ମାସ ପାଇଁ ₹10,000 ନିବେଶ କରେ ଏବଂ B 8 ମାସ ପାଇଁ ₹15,000 ନିବେଶ କରେ । ଯଦି ବ୍ୟବସାୟରେ ମୋଟ ଲାଭ ₹9,000 ହୁଏ, ତେବେ ଲାଭରେ B କି ଅଂଶ କେତେ?

A. ₹3,000

B. ₹4,000

C. ₹4,500 ✓

D. ₹5,000

Q4 Quant

ଏକ ସମଦ୍ୱିବାହୁ ଗ୍ରାହକିୟମର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ 260 cm^2 ଏବଂ ଏହାର ଉଚ୍ଚତା 8 cm ଅଟେ । ଏହାର ସମାନ୍ତର ବାହୁଦ୍ୱୟର ଦୈର୍ଘ୍ୟର ଅନ୍ତର 30 cm ଅଟେ, ଗ୍ରାହକିୟମର ପରିସୀମା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 68 cm

B. 76 cm

C. 89 cm

D. 99 cm ✓

Q5 Quant

ଜଣେ ସାଇକେଲ ଚାଳକ 12 km ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି । ସେ ଦୂରତାର ତିନି-ଚତୁର୍ଥାଂଶକୁ 6 km/h ରେ ଏବଂ ଅବଶିଷ୍ଟ ଦୂରତାକୁ ଏକ ଘଣ୍ଟାରେ ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି । ସାଇକେଲ ଚାଳକଙ୍କ ହାରାହାରି ବେଗ (km/h ରେ) କେତେ?

A. 2.5

B. 3

C. 4

D. 4.8 ✓

Q6 Quant

ଯଦି $x + y + z = 6$, $x + y - z = 2$, $x - y + z = 2$ ହୁଏ, ତେବେ x ଏବଂ z ର ଯୋଗଫଳ କେତେ ହେବ?

A. 5

B. 4 ✓

C. 6

D. 3

Q7 Quant

ଜଣେ ଦୋକାନୀ ଏକ ଜୋତା ହଳର ଧାର୍ଯ୍ୟ ମୂଲ୍ୟ ₹2,000 ଚିହ୍ନିତ କରନ୍ତି ଏବଂ ଏହା ଉପରେ ଦୁଇଟି କ୍ରମିକ ରିହାତି ଯଥାକ୍ରମେ 10% ଏବଂ 5% ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତି । ଗ୍ରାହକ ଜଣକ ଶେଷରେ କେତେ ମୂଲ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରିବେ?

A. ₹1,750

B. ₹1,720

C. ₹1,730

D. ₹1,710 ✓

Q8 Quant

ପାଇପ୍ X ଗୋଟିଏ କୁଣ୍ଡକୁ 12 ଘଣ୍ଟାରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ, କିନ୍ତୁ ପାଇପ୍ Y ସମାନ କୁଣ୍ଡକୁ 16 ଘଣ୍ଟାରେ ଖାଲି କରିପାରିବ । ଯଦି ଉଭୟ ପାଇପ୍ ଏକାସାଙ୍ଗରେ ଖୋଲାଯାଏ, ତେବେ ଖାଲି କୁଣ୍ଡକୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ମୋଟ କେତେ ସମୟ ଆବଶ୍ୟକ ହେବ?

A. 14 ଘଣ୍ଟା

B. 28 ଘଣ୍ଟା

C. 48 ଘଣ୍ଟା ✓

D. 56 ଘଣ୍ଟା



Q9 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ ତଥ୍ୟର ମଧ୍ୟମା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।
 ସମ୍ଭାଗ ବିସ୍ତାର 0-6 6-12 12-18 18-24 24-30
 ବାରମ୍ବାରତା 2 4 6 5 3

A. 12

B. 14

C. 16 ✓

D. 18

Q10 Quant

ସରଳ କର:
 $100 - 72 \div 4 + 8 \times 2$

A. 142

B. 23

C. 4.6

D. 98 ✓

Q11 Quant

21 ଜଣ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ହାରାହାରି ମାର୍କ 32 ଅଟେ । ଯଦି ପ୍ରଥମ 10 ଜଣ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ହାରାହାରି ମାର୍କ 28 ହୁଏ ଏବଂ ଶେଷ 10 ଜଣ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ହାରାହାରି ମାର୍କ 30 ହୁଏ, ତେବେ 11 ତମ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀର ମାର୍କ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 80

B. 82

C. 92 ✓

D. 95

Q12 Quant

ଯଦି ଏକ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 54 ସହିତ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଯୋଗଫଳ ସମାନ ସଂଖ୍ୟା ହେବ । ସମାନ ସଂଖ୍ୟାର 60% କେତେ?

A. 40.5 ✓

B. 50.5

C. 70.5

D. 60.5

Q13 Quant

ପୂଜା, ହର୍ଷ ଓ ମଧୁରଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ₹972 ଏପରି ଭାବରେ ବଣ୍ଟାଯାଇଛି ଯେ ଯଦି ସେମାନଙ୍କ ଭାଗରୁ ₹39, ₹48 ଓ ₹21 ବିୟୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଅବଶିଷ୍ଟ ଭାଗର ଅନୁପାତ 7 : 17 : 8 ହେବ । ବିୟୋଗ ପରେ ମଧୁରଙ୍କ ଭାଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. ₹216 ✓

B. ₹366

C. ₹316

D. ₹266

Q14 Quant

ପ୍ରକାଶକ ପାଖରେ ₹1300 ଅଛି । ସେ ଏହି ରାଶିକୁ ତାଙ୍କ ପୁଅ ଗୋପାଳ ଏବଂ ଅକ୍ଷୟଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବାଣ୍ଟି ଦିଅନ୍ତି ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ବାର୍ଷିକ 8% ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ହାରରେ ନିବେଶ କରିବାକୁ କୁହନ୍ତି । ଏହା ଦେଖାଗଲା ଯେ, ଗୋପାଳ ଓ ଅକ୍ଷୟ ଯଥାକ୍ରମେ 15 ବର୍ଷ ଓ 16 ବର୍ଷ ପରେ ସମାନ ପରିମାଣ ପାଇଲେ । ପ୍ରକାଶ ଅକ୍ଷୟଙ୍କୁ କେତେ (₹ ରେ) ଦେଇଥିଲେ ?

A. 625 ✓

B. 675

C. 475

D. 775

Q15 Quant

ଜଣେ ବ୍ୟବସାୟୀ ପ୍ରତ୍ୟେକକୁ ₹28,000 ଦରରେ ଦୁଇଟି ଖାଟର ହିଟର ବିକ୍ରୟ କରନ୍ତି । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିକରେ ସେ 12% ଲାଭ ପାଆନ୍ତି ଏବଂ ଅନ୍ୟଟିରେ 84% କ୍ଷତି ହୁଏ । ସମଗ୍ର କାରବାରରେ ତାଙ୍କର ଶତକଡ଼ା କ୍ଷତି କେତେ?

A. 72 % ✓

B. 71 %

C. 73 %

D. 75 %

Q16 Quant

P ଓ Q ମିଳିତ ଭାବରେ ଏକ ଖାଲି କୁଣ୍ଡକୁ 5 ଘଣ୍ଟାରେ ପାଣିରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରନ୍ତି । ଯଦି P ଏକାକୀ କୁଣ୍ଡକୁ 8 ଘଣ୍ଟାରେ ପାଣିରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରେ, ତେବେ Q ଏକାକୀ ସେହି କୁଣ୍ଡକୁ କେତେ ଘଣ୍ଟାରେ ତିନି-ଚତୁର୍ଥାଂଶ ପାଣିରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ?

A. 10 ✓

B. 20

C. 11

D. 21

Q17 Quant

ଏକ ଦ୍ରବ୍ୟର ମୂଲ୍ୟ ପ୍ରଥମେ 20% ବୃଦ୍ଧି ପାଇବା ପରେ ପୁନଶ୍ଚ 10% ହ୍ରାସ ପାଏ । ମୋଟ ଶତକଡ଼ା ପରିବର୍ତ୍ତନ କେତେ?

A. 8% ବୃଦ୍ଧି ✓

B. 8% ହ୍ରାସ

C. 10% ବୃଦ୍ଧି

D. 10% ହ୍ରାସ



Q18 Quant

30 cm ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ ବିଶିଷ୍ଟ ଗୋଲକର ପୃଷ୍ଠତଳ କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (cm² ରେ) କେତେ?
($\pi = 3.14$ ବ୍ୟବହାର କର)

A. 2,826

B. 5,652

C. 8,478

D. 11,304 **Q19 Quant**

ସରଳ କର:

$$\sqrt{196} + \sqrt{0.04} - \sqrt{5.76}$$

A. 11.8

B. 14.8

C. 13.6

D. 14.6

Q20 Quant

ଯଦି ଏକ ଘନ ସେଣ୍ଟିମିଟର ଲୁହାର ଓଜନ 24.5 g ହୁଏ, ତେବେ 2 m ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଏବଂ 2 cm ବାହ୍ୟ ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ ଏବଂ ଧାତୁର ମୋଟେଇ 1 cm ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ଲୁହା ପାଇପର ଓଜନ _____ ହେବ ।

($\pi = \frac{22}{7}$ ଏବଂ ସାକ୍ଷତା = ବସ୍ତୁ/ଆୟତନ ବ୍ୟବହାର କର)

A. 46.2 kg

B. 46.2 gm

C. 184.8 kg

D. 184.8 gm



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

[Download Now on Google Play](#)

Q21 GA

ଉପଦ୍ରାପ ଭାରତର ଦକ୍ଷିଣ ପାର୍ବତ୍ୟ ଅରଣ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ମୁଖ୍ୟତଃ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଅଞ୍ଚଳରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳେ?

- A. ହିମାଳୟ, ଆରାବଳୀ ଏବଂ ନୀଳଗିରି
- B. ପଶ୍ଚିମ ଘାଟ, ବିନ୍ଧ୍ୟ ଏବଂ ନୀଳଗିରି ✓
- C. ପୂର୍ବ ଘାଟ, ସାତପୁରୀ ଏବଂ ଆରାବଳୀ
- D. ହିମାଳୟ, କାରାକୋରମ ଏବଂ ଆରାବଳୀ

Q22 GA

ବିଭିନ୍ନ ନାଗରିକମାନଙ୍କୁ ନେଇ ଅଯୋଧ୍ୟା ଓ ବାରାଣସୀ ଯାତ୍ରା କରୁଥିବା ଏକ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ତୀର୍ଥଯାତ୍ରୀ ଟ୍ରେନ୍ 2025 ମସିହା ସେପ୍ଟେମ୍ବର ମାସରେ ବ୍ରହ୍ମପୁର ରେଳଷ୍ଟେସନରୁ ପତାକା ଦେଖାଇ ଶୁଭାରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ପଦକ୍ଷେପ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଯୋଜନା ଅନ୍ତର୍ଗତ ଅଟେ?

- A. ବିଭିନ୍ନ ନାଗରିକ ତୀର୍ଥ ଯାତ୍ରା ଯୋଜନା ✓
- B. ପ୍ରମୁଖ ନାଗରିକ ତୀର୍ଥ ଦର୍ଶନ ଯୋଜନା
- C. ବୃଦ୍ଧଜନ ଧାର୍ମିକ ଯାତ୍ରା କଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା
- D. ଭାରତ ଗୌରବ ତୀର୍ଥ ଯାତ୍ରା ଯୋଜନା

Q23 GA

ଖୋର୍ଦ୍ଧାର ପାଇକ ବିଦ୍ରୋହ (1817) ର ନେତୃତ୍ୱ କିଏ ନେଇଥିଲେ?

- A. ବୀର ସୁରେନ୍ଦ୍ର ସାଏ
- B. ବକ୍ସି ଜଗବନ୍ଧୁ ✓
- C. ମଧୁସୂଦନ ଦାସ
- D. ଗୋପବନ୍ଧୁ ଦାସ

Q24 GA

ଗୋଟିଏ ବସ୍ତୁ ସିଧା ଉପରକୁ ଫିଙ୍ଗାଗଲେ ତାହା ସର୍ବାଧିକ 20 m ଉଚ୍ଚତାରେ ପହଞ୍ଚିଥାଏ । ଯେଉଁ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବେଗରେ ଏହାକୁ ଫିଙ୍ଗାଯାଇଥିଲା, ତାହା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । ($g=10 \text{ m/s}^2$ ନିଅ)

- A. 10 m/s
- B. 15 m/s
- C. 20 m/s ✓
- D. 25 m/s

Q25 GA

ଖାଦ୍ୟ ଶୁଖିଲା ସମ୍ପର୍କରେ ସଠିକ ବିକଳ୍ପ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।

ବିବୃତି I: ଖାଦ୍ୟ ଶୁଖିଲାର ପ୍ରତ୍ୟେକ ପୋଷଣ ସ୍ତରରେ ଶକ୍ତି ହ୍ରାସ ପାଇଥାଏ ।
ବିବୃତି II: ଗୋଟିଏ ପୋଷଣ ସ୍ତରରୁ ଅନ୍ୟ ପୋଷଣ ସ୍ତରକୁ ଖାଦ୍ୟ ଶକ୍ତି ସ୍ଥାନାନ୍ତରିତ ହେବା ସମୟରେ କିଛି ଶକ୍ତି ଉତ୍ତାପ ଆକାରରେ ନଷ୍ଟ ହୋଇଯାଏ ।

- A. ଉଭୟ ବିବୃତି ସତ୍ୟ ଅଟେ ଏବଂ ବିବୃତି II, ବିବୃତି I ର ସଠିକ ବ୍ୟାଖ୍ୟା ଅଟେ ✓
- B. ଉଭୟ ବିବୃତି ସତ୍ୟ ଅଟେ, କିନ୍ତୁ ବିବୃତି II ସଠିକ ବ୍ୟାଖ୍ୟା ନୁହେଁ
- C. ବିବୃତି I ସତ୍ୟ ଅଟେ, କିନ୍ତୁ ବିବୃତି II ଭୁଲ ଅଟେ
- D. ଉଭୟ ବିବୃତି ଭୁଲ ଅଟେ

Q26 GA

ଜୁନ 2025 ରେ କେଉଁ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ 'କୃଷି ଜମିରେ ଗଛ କାଟିବା ପାଇଁ ଆଦର୍ଶ ନିୟମାବଳୀ (Model Rules for Felling of Trees in Agricultural Lands)' ଜାରି କରିଛନ୍ତି?

- A. କୃଷି ଏବଂ କୃଷକ କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ
- B. ଗ୍ରାମୀଣ ବିକାଶ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ
- C. ପରିବେଶ, ଜଙ୍ଗଲ ଏବଂ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ✓
- D. ବାଣିଜ୍ୟ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ

Q27 GA

ଭାରତରେ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ଅଧିନିୟମ କେଉଁ ମସିହାରେ ପ୍ରଣୟନ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. 2001
- B. 2005 ✓
- C. 2010
- D. 2015

Q28 GA

ଓଡ଼ିଶାର ଖଣିଜ-ସମୃଦ୍ଧ ଅଞ୍ଚଳଟି ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁ ଭୌତିକ ଗଠନ ସହିତ ସମ୍ବନ୍ଧିତ?

- A. ମାଳଭୂମି ଅଞ୍ଚଳ ✓
- B. ଉପକୂଳବର୍ତ୍ତୀ ସମତଳ ଅଞ୍ଚଳ
- C. ନଦୀ ତ୍ରିକୋଣଭୂମି
- D. ଅପ୍ରବାହୀ ଜଳ ହ୍ରଦ

Q29 GA

ଆମେରିକୀୟ ଉତ୍ପାଦ ଉପରେ ଭାରତର ଉଚ୍ଚ ଟାରିଫ୍ ଏବଂ ରକ୍ଷିଆରୁ ତେଲ ଓ ସାମରିକ ସରଞ୍ଚାମ କ୍ରୟ କରିବା କାରଣରୁ ଯୁକ୍ତରାଷ୍ଟ୍ର ଆମେରିକା ଭାରତୀୟ ସାମଗ୍ରୀ ଉପରେ ଟାରିଫ୍ ଲାଗୁ କରିଥିଲା । ଏହି ଟାରିଫ୍‌ର ହାର କେତେ ଥିଲା?

- A. 10%
- B. 15%
- C. 25% ✓
- D. 30%

Q30 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ନେତାମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ 'ଅଭିନବ ଭାରତ ଷୋହାଲଟି' ସହିତ ଜଡ଼ିତ ଥିଲେ?

- A. V.D. ସାବରକର ✓
- B. ସୁଭାଷ ଚନ୍ଦ୍ର ବୋଷ
- C. ଲାଲା ହରଦୟାଲ
- D. ଭଗତ୍ ସିଂହ



Q31 GA

ପାରା ଷ୍ଟୋର୍ଟ ଆଖ୍ୟାତ 2025 ରେ କାହାକୁ 'ଶ୍ରେଷ୍ଠ ମହିଳା ଗ୍ରୀଷ୍ମକାଳୀନ କ୍ରୀଡ଼ା' (Best Female Summer Sports) ଉପାଧିରେ ସମ୍ମାନିତ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. କ୍ୟାଥେରିନ ଡେବରନର (Catherine Debrunner) ✓
- B. ମ୍ୟାଟ୍ ଷ୍ଟୁଟ୍‌ମ୍ୟାନ୍ (Matt Stutzman)
- C. ଜେସିକା ଲଙ୍ଗ (Jessica Long)
- D. ସାରା ଷ୍ଟୋର୍ଟ (Jessica Long)

Q32 GA

ସୁରନା ଓ ପ୍ରସାରଣ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ଦ୍ୱାରା କେଉଁ ତାରିଖରେ 'ଜାତୀୟ ପ୍ରେସ ଦିବସ' ପାଳନ କରାଯାଏ?

- A. ଡିସେମ୍ବର 14
- B. ଜାନୁଆରୀ 20
- C. ନଭେମ୍ବର 16 ✓
- D. ସେପ୍ଟେମ୍ବର 17

Q33 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ସଂସ୍କୃତି ଏକ ସାମ୍ବିଧାନିକ ସଂସ୍କୃତି ନୁହେଁ?

- A. ଅର୍ଥ ଆୟୋଗ
- B. ନିର୍ବାଚନ ଆୟୋଗ
- C. କେନ୍ଦ୍ର ଲୋକ ସେବା ଆୟୋଗ
- D. ଜାତୀୟ ମାନବ ଅଧିକାର ଆୟୋଗ ✓

Q34 GA

ଏଲିଫାଣ୍ଟା ଗୁମ୍ଫା ଭାରତର କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ଅନ୍ତର୍ଗତ, ଯାହା ଏକ UNESCO ବିଶ୍ୱ ଐତିହ୍ୟ ସ୍ଥଳୀ ଅଟେ?

- A. କେରଳ
- B. ମହାରାଷ୍ଟ୍ର ✓
- C. ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ
- D. ଗୁଜୁରାଟ

Q35 GA

71 ତମ ଜାତୀୟ ଚଳଚ୍ଚିତ୍ର ପୁରସ୍କାରରେ 2023 ମସିହା ପାଇଁ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଓଡ଼ିଆ ଚଳଚ୍ଚିତ୍ର କେଉଁଟି ଥିଲା?

- A. ଦମନ
- B. ପ୍ରତୀକ୍ଷା
- C. ପୁଷ୍ପାଳା ✓
- D. ବୋଉ ବୁଝୁ ଭୂତ

Q36 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଭୌଗୋଳିକ ଅଞ୍ଚଳଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଠାରେ ଅନୁଦୈର୍ଘ୍ୟ ବାଲୁକାସ୍ତୂପ (Longitudinal dunes) ଏବଂ ବାରଚାନ (Barchans) ଦେଖିବାକୁ ମିଳେ?

- A. ଗ୍ରେଟ୍ ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ଡେଜର୍ଟ ✓
- B. ହିମାଳୟ
- C. ସୁନ୍ଦରବନ
- D. ବଙ୍ଗୋପସାଗର

Q37 GA

ପଦାର୍ଥର ଅବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ଚାପର ପ୍ରଭାବ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ସଠିକ୍ ବିବୃତ୍ତି ଚୟନ କରନ୍ତୁ

- A. ଚାପ ହ୍ରାସ ପାଇଲେ ତରଳ ପଦାର୍ଥ କଠିନରେ ପରିଣତ ହୁଏ
- B. ଚାପ ବୃଦ୍ଧି ହେଲେ ଗ୍ୟାସ୍ ତରଳ ପଦାର୍ଥରେ ପରିଣତ ହୋଇପାରେ ✓
- C. ଚାପ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଲେ କଠିନ ପଦାର୍ଥ ଗ୍ୟାସ୍‌ରେ ପରିଣତ ହୋଇଥାଏ
- D. ଚାପ ହ୍ରାସ ପାଇଲେ ଗ୍ୟାସ୍ ତରଳ ପଦାର୍ଥରେ ପରିଣତ ହୁଏ

Q38 GA

ଓଲିମ୍ପିକ୍‌ରେ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଭାବେ ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ ଜିତିଥିବା ପ୍ରଥମ ଭାରତୀୟ କିଏ ଥିଲେ?

- A. ମିଲଖା ସିଂ
- B. ଅଭିନବ ବିହ୍ନା ✓
- C. କେ. ଡି. ଯାଦବ
- D. ଲିଆଣ୍ଡର ପେସ

Q39 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପଦ 'ବେକାରୀ ହାର' କୁ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରେ?

- A. ବେକାରୀ ହାର = (ବେକାରୀ ଶ୍ରମିକ/ମୋଟ ଶ୍ରମ ଶକ୍ତି) × 100 ✓
- B. ବେକାରୀ ହାର = ନିୟୁତ୍ତ ଶ୍ରମିକ/ମୋଟ ଜନସଂଖ୍ୟା
- C. ବେକାରୀ ହାର = ବେକାରୀ ଶ୍ରମିକ/ମୋଟ ଜନସଂଖ୍ୟା
- D. ବେକାରୀ ହାର = ନିୟୁତ୍ତ ଶ୍ରମିକ * ମୋଟ ଶ୍ରମ ଶକ୍ତି

Q40 GA

ଶାଗୁଆନ, ଶାଳ ଏବଂ ବାଉଁଶ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପ୍ରାକୃତିକ ଅଞ୍ଚଳର ପ୍ରମୁଖ ବୃକ୍ଷ ଅଟନ୍ତି?

- A. କ୍ରାନ୍ତୀୟ ମୌସୁମୀ ✓
- B. କ୍ରାନ୍ତୀୟ ମରୁଭୂମି
- C. ନାଭିଶୀତୋଷ୍ଣ ମରୁଭୂମି
- D. ବିଷୁବରେଖୀୟ ନିମ୍ନଭୂମି



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q41 English

Direct Speech:

Rita said, "I am feeling tired."

Choose the correct option to complete the sentence in indirect speech.

Rita said that she _____ tired.

A. will feel

B. has been feeling

C. is feeling

D. was feeling



Q42 English

Identify the option that is the correct antonym of the underlined word in the given sentence.

The speaker's lucid delivery ensured that the core message resonated with the entire audience.

A. hostile

B. vague

C. ignorant

D. simple



Q43 English

Choose the word that is the antonym of the underlined word in the sentence.

His remarks were caustic, offending many people in the audience.

A. bitter

B. sarcastic

C. bland

D. harsh



Q44 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

If it _____ this heavily tomorrow, the authorities might have to close several underpasses in Bangalore.

A. rains

B. rain

C. has rained

D. will rain



Q45 English

Choose the option that correctly replaces the underlined idiom in the sentence below.

The CEO's sudden resignation set the cat among the pigeons in the company.

A. created confusion and unrest

B. brought relief to everyone

C. solved the internal dispute

D. improved the office morale



Q46 English

Choose the sentence that is written in the active voice.

- A. The homework was done by the students.
- B. The homework is being completed by the students.
- C. The students have completed the homework.
- D. The homework will be completed by the students.

Q47 English

Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The scientist was known for his ability to predict future events based on current trends and data.

- A. Speculate
- B. Forecast
- C. Imagine
- D. Observe

Q48 English

Select the correct meaning of the idiom that can replace the underlined words.

The whistle-blower decided to spill the beans about the misuse of company funds.

- A. hide the truth carefully
- B. reveal the secret
- C. exaggerate the incident
- D. question the authority

Q49 English

Select the most appropriate option to complete the given sentence.

The team ____ its best to win the championship every year.

- A. does
- B. do
- C. did
- D. doing



Q50 English

Read the passage and answer the questions that follow.

Social media has become an integral part of teenagers' lives, influencing how they communicate, learn, and perceive the world. Platforms such as messaging apps and online networks allow teenagers to stay connected with friends and access information instantly. This connectivity can enhance learning opportunities and foster creativity through the sharing of ideas and content. However, excessive use of social media may also lead to negative consequences. Teenagers often experience reduced attention spans, sleep disturbances, and increased exposure to unrealistic standards. The constant need for validation through likes and comments can affect self-esteem and mental well-being. Additionally, the spread of misinformation poses challenges to critical thinking and informed decision-making. Peer comparison on social media can also create feelings of inadequacy among teenagers. Therefore, while social media offers significant benefits, it must be used responsibly. Encouraging balanced usage and promoting digital awareness can help teenagers maximise its advantages while minimising its risks.

Identify a suitable title for the passage.

- A. The Role of Digital Platforms in Modern Communication Systems
- B. The Impact of Social Media on Teenagers' Lives and Behaviour
- C. The Growth of Technology in Educational Institutions Today
- D. The Influence of Online Trends on Global Economic Systems

Q51 English

Identify the facts given in the passage.

- A. Social media can affect teenagers' attention and sleep patterns
- B. Social media completely eliminates stress in teenage life
- C. Teenagers never rely on digital platforms for communication
- D. Social media has no impact on mental well-being at all

Q52 English

Identify the tone of the passage.

- A. Critical and dismissive about technological advancements
- B. Balanced and informative about benefits and drawbacks
- C. Humorous and exaggerated about teenage behaviour
- D. Indifferent and unconcerned about social changes

Q53 English

Identify the structure of the passage.

- A. Chronological narration of technological development
- B. Dialogue between teenagers discussing online platforms
- C. Narrative story focusing on fictional digital experiences
- D. Advantages presented followed by disadvantages and conclusion



Q54 English

Select the correct summary for the passage.

- A. Social media only provides benefits without any risks involved
- B. Teenagers should completely avoid using digital platforms
- C. Social media affects teenagers positively and negatively
- D. Social media is mainly useful for entertainment purposes

Q55 English

Which sentence uses the correct form of the future tense?

- A. I am prepare juice for the party tomorrow.
- B. I prepared juice for the party tomorrow.
- C. I preparing juice for the party tomorrow.
- D. I will prepare juice for the party tomorrow.

Q56 English

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

- P. aims to be well
- Q. studying diligently, Mihir
- R. civil services exam
- S. prepared for the upcoming

- A. RSPQ
- B. PQRS
- C. QPSR
- D. QSPR

Q57 English

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

An area of sea where there are many small islands

- A. Peninsula
- B. Archipelago
- C. Continent
- D. Bay

Q58 English

Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence and select the option that rectifies it.

The letter was misplaced as the sender had written the wrong adress of the receiver.

- A. Leter
- B. reciever
- C. Address
- D. Missplaced



Q59 English

Complete the sentence by choosing the most appropriate article from the options provided.

They were taken aback when they heard ___ announcement over the intercom, warning everyone to evacuate immediately.

A. a

B. an

C. the



D. No article required

Q60 English

Choose the correct option to form a meaningful sentence using the anchor segment, which is to be used at the end.

Anchor segment: which had been hidden behind the curtain.

1. discovered
2. the police
3. a suspicious bag
4. finally

A. 2 - 4 - 1 - 3



B. 2 - 1 - 4 - 3

C. 2 - 4 - 3 - 1

D. 2 - 1 - 3 - 4

Odia

Q61 Odia

ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପ ମଧ୍ୟରୁ ଉପଯୁକ୍ତ ସମାନାର୍ଥକ ଶବ୍ଦ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।
ବିଦ୍ଵାନ

A. ଛାତ୍ର

B. ଶିକ୍ଷକ

C. ସହାୟକ

D. ପଣ୍ଡିତ



Q62 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କରା

ତୁମେ ପ୍ରିନ୍ସିପାଲ ମାତାମ ଘର କୁ କାହିଁକି ଯାଇଥିଲ ?

A. Why are you going to Principal Madam's house?

B. Have you gone to Principal Madam's house?

C. Why did you go to Principal Madam's house?



D. Will you go to Principal Madam's house?



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q63 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କରା

ଚଳିତ ବର୍ଷ ଭୂସ୍ଥଳନ ଯୋଗୁଁ ଚାରଧାମ ଯାତ୍ରା ବାଧାପ୍ରାପ୍ତ ହୋଇଛି ।

- A. This year, the Char Dham Yatra is going to be disrupted due to landslides.
- B. This year, the Char Dham Yatra has been disrupted due to landslides. ✓**
- C. The Char Dham Yatra has been hampered due to landslides.
- D. This year, the Char Dham Yatra has been hampered.

Q64 Odia

"ଆଗ ସୁନା ପାଗ"-ଏହି ଲୋକୋକ୍ତିର ଅର୍ଥ କଣ ?

- A. ସୁନା ଧନରେ ମନୁଷ୍ୟର ମୂଲ୍ୟ ବଢେ ।
- B. ଆଗରେ ଥିବା ଲୋକଙ୍କୁ ସମ୍ମାନ ଦିଆଯାଏ ।
- C. ଧନୀ ଲୋକମାନେ ସବୁଠାରୁ ଆଗରେ ରହନ୍ତି ।
- D. ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ପ୍ରଥମ ବ୍ୟକ୍ତିର ଆଦର ବୈଶି । ✓**

Q65 Odia

'ନ ଦେଖିଲା ଓର ଛ ଫଡ଼ା' ଏହି ହିତବାଣୀର ଅର୍ଥ କ'ଣ ?

- A. ସତ୍ୟ କଥା କହିବା
- B. ଦେଖି ନ ଥିବା ବସ୍ତୁ ସମ୍ପର୍କରେ ଅତିଶୟୋକ୍ତି ବା ଆନୁମାନିକ ବକ୍ତବ୍ୟ ✓**
- C. ଓର ଛ ଫଡ଼ା ଅଟେ
- D. ସଠିକ୍ ନିଷ୍ପତ୍ତି ଦେବା

Q66 Odia

ରାମବାବୁଙ୍କ 'ଆୟ' ଭୁଲନାରେ _____ ବହୁତ ଅଧିକା
(ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରୁ ସଠିକ ଶବ୍ଦ ବ୍ୟବହାର କରି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର)

- A. ଖର୍ଚ୍ଚ
- B. ବ୍ୟୟ ✓**
- C. ଦେୟ
- D. ହାନି

Q67 Odia

ନୂଆବୋହୂଟି ମୋତେ ଥିରି ଥିରି କହୁଛି।ଏହି ବାକ୍ୟରେ ଥିବା କ୍ରିୟାବିଶେଷଣ ପଦଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରା

- A. ମୋତେ
- B. ନୂଆବୋହୂଟି
- C. ଥିରି ଥିରି ✓**
- D. କହୁଛି



Q68 Odia

"ଶିଳ୍ପ ଧରିବି ମୁଁ, କ୍ଷୀର ଖାଇବ ତୁମେ । " ଏହି ବାକ୍ୟରେ 'ଧରିବି' ଓ 'ଖାଇବ' କେଉଁ ପ୍ରକାରର କ୍ରିୟା ?

- A. ଅସମାପିତା କ୍ରିୟା
- B. ନାମଧାତୁ କ୍ରିୟା
- C. ସଂଯୁକ୍ତ କ୍ରିୟା
- D. ସମାପିତା କ୍ରିୟା



Q69 Odia

----- ଆଜି କି ଗରମ ଲାଗୁଛି! - ଉପଯୁକ୍ତ ଅବ୍ୟୟ ପଦଟି ବାଛି ଶୂନ୍ୟ ସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର ।

- A. ହେ
- B. ଓହୋ
- C. ଆହା
- D. ଆହେ



Q70 Odia

"I am reading a story book." ଏହାର ଓଡ଼ିଆ ରୂପ ଚିହ୍ନଟ କର ।

- A. ମୁଁ ଏକ ଗପ ବହି ପଢ଼ିଥିଲି ।
- B. ମୁଁ ଏକ ଗପ ବହି ପଢ଼ୁଛି ।
- C. ମୁଁ ଏକ ଗପ ବହି ପଢ଼ିବି ।
- D. ମୁଁ ଗପ ବହିଟିଏ ପଢ଼େ ।



Q71 Odia

ପ୍ରବଚ୍ଚ ଅନୁଚ୍ଛେଦ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଗୁଡ଼ିକର ସଠିକ ଉତ୍ତର ଦିଅ ।
 ପ୍ରାଚୀନ କାଳରେ ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ ଗୁରୁଙ୍କ ପ୍ରତ୍ୟେକ୍ଷ ତତ୍ତ୍ଵାବଧାନରେ ପରିଚାଳିତ ହେଉଥିଲା । ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟ ବଦଳିଛି । ବିଜ୍ଞାନର ଅଗ୍ରଗତି ଫଳରେ ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ଅନେକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଘଟିଛି । ସାମ୍ପ୍ରତିକ ସମୟରେ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଛାତ୍ରମାନଙ୍କ ପଢ଼ିବା ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବା ଶୈଳୀରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିଛି । ଅନଲାଇନ୍ କ୍ଲାସ୍, ଶିକ୍ଷାଭିତ୍ତିକ ଆପ୍ ଏବଂ ଇ-କ୍ବୁକ୍ ଜ୍ଞାନକୁ ପୂର୍ବ ଅପେକ୍ଷା ଅଧିକ ସହଜଲଭ୍ୟ କରିଛି । ଅନେକ କ୍ଲିଷ୍ଟ ବିଷୟବସ୍ତୁ ନିମିତ୍ତରେ ସହଜରେ ବୋଧଗମ୍ୟ ହୋଇ ପାରୁଛି । ସାମାଜିକ ଗଣମାଧ୍ୟମ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ସହଯୋଗୀ ଏବଂ ଶିକ୍ଷକମାନଙ୍କ ସହିତ ସହଯୋଗ କରିବା, ଚିନ୍ତାଧାରା ବାଣ୍ଟିବା ଏବଂ ସଂଯୁକ୍ତ ରହିବା ପାଇଁ ଅନୁମତି ଦେଇଥାଏ । ତଥାପି, ଅତ୍ୟଧିକ ସ୍କି_ନ୍ ସମୟ ସ୍ଵାସ୍ଥ୍ୟ ଉପରେ ପ୍ରଭାବ ପକାଇପାରେ, ଏକାଗ୍ରତା ହ୍ରାସ କରିପାରେ ଏବଂ ବିଭ୍ରାନ୍ତି ବଢ଼ାଇପାରେ । ଏକ ସୁସ୍ଥ ଏବଂ ଉତ୍ପାଦନକ୍ଷମ ଜୀବନଶୈଳୀ ବଜାୟ ରଖିବା ପାଇଁ ଛାତ୍ରମାନେ ଅନଲାଇନ୍ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ସହିତ ଅଫଲାଇନ୍ ଶିକ୍ଷା, ଶାରୀରିକ ବ୍ୟାୟାମ ଏବଂ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ପାରସ୍ପରିକ କଥାବାର୍ତ୍ତା ମଧ୍ୟରେ ସନ୍ତୁଳନ ରକ୍ଷା କରିବା ଅତ୍ୟନ୍ତ ଆବଶ୍ୟକ । ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଅନଲାଇନ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆବଶ୍ୟକତା ଠାରୁ ଅଧିକ ନିର୍ଭରଶୀଳ ହେଲେ ତାଙ୍କ ଜୀବନରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବୌଦ୍ଧିକ ବିକାଶ ହେବାରେ ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ସୃଷ୍ଟିହେବ । ସାମାଜିକ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ପ୍ରଚଳିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଠାରୁ ଦୂରେଇ ଗଲେ ପୂର୍ଣ୍ଣାଙ୍ଗ ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ଵ ବିକାଶ ସମ୍ଭବ ହୋଇ ନଥାଏ ।

ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଛାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଶିକ୍ଷାକୁ କିପରି ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିଛି ?

- A. ଏହା ଜ୍ଞାନ ଖୋଜିବା କଷ୍ଟକର କରିଦେଇଛି
- B. ଏହା ଜ୍ଞାନକୁ ଅଧିକ ସହଜଲଭ୍ୟ କରିଛି
- C. ଏହା ଶିକ୍ଷକମାନଙ୍କ ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ଦୂର କରିଦେଇଛି
- D. ଏହା କେବଳ ଯୋଗାଯୋଗରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିଛି



Q72 Odia

ପାଠ୍ୟରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଥିବା ସେହିଆଲ ମିଡ଼ିଆର ପ୍ରାଥମିକ ଭୂମିକା କଣ?

- A. ମନୋରଞ୍ଜନ ପାଇଁ ଭାଇରାଲ୍ ଭିଡ଼ିଓ ଦେଖିବା
- B. ଚାକିରିର ସୁଯୋଗ ଖୋଜିବା
- C. ସହଯୋଗୀ ମାନଙ୍କ ସହିତ ସହଯୋଗ ଏବଂ ଚିନ୍ତାଧାରା ବାଣ୍ଟିବା
- D. ଅଫଲାଇନ୍ ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକକୁ ବଦଳାଇବା



Q73 Odia

ଅନୁଛେଦ ଅନୁଯାୟୀ, ଅତ୍ୟଧିକ ସ୍ୱିନ୍ ସମୟର ନକାରାତ୍ମକ ପ୍ରଭାବ କଣ?

- A. ଶାରୀରିକ ସୁସ୍ଥତା ବୃଦ୍ଧି
- B. ପାଠପଢ଼ାରେ ଏକାଗ୍ରତା ବୃଦ୍ଧି
- C. ଏକାଗ୍ରତା ହ୍ରାସ ଏବଂ ବିଭ୍ରାନ୍ତି ବୃଦ୍ଧି
- D. ଉତ୍ତମ ଦୃଷ୍ଟିଶକ୍ତି

Q74 Odia

ଜ୍ଞାନକୁ ଅଧିକ ସହଜଲଭ୍ୟ କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ଉପକରଣଗୁଡ଼ିକୁ ଶ୍ରେୟ ଦିଆଯାଇଛି?

- A. ସାମାଜିକ ଗଣମାଧ୍ୟମ ଏବଂ ଚେଲିଭିଜନ
- B. ଅନଲାଇନ୍ କ୍ଲାସ୍, ଶିକ୍ଷାଭିତ୍ତିକ ଆପ୍ ଏବଂ ଇ-ବୁକ୍
- C. ପାରମ୍ପରିକ ପାଠାଗାର ଏବଂ ଖବରକାଗଜ
- D. ଭୌତିକ ନୋଟବୁକ୍ ଏବଂ କଲମ

Q75 Odia

ଏକ ସୁସ୍ଥ ଜୀବନଶୈଳୀ ବଜାୟ ରଖିବା ପାଇଁ ଲେଖକ କଣ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି?

- A. ଶିକ୍ଷାଭିତ୍ତିକ ଆପରେ ଅଧିକ ସମୟ ବିତାଇବା
- B. ଅଫଲାଇନ୍ ଶିକ୍ଷାକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ରୂପେ ଅଣଦେଖା କରିବା
- C. ଅନଲାଇନ୍ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ସହିତ ଶାରୀରିକ ବ୍ୟାୟାମର ସନ୍ତୁଳନ ରକ୍ଷା କରିବା
- D. ସମସ୍ତ ଯୋଗାଯୋଗ ପାଇଁ କେବଳ ସୋସିଆଲ ମିଡିଆ ବ୍ୟବହାର କରିବା

Computer

Q76 Computer

କମ୍ପ୍ୟୁଟର ବନ୍ଦ ହୋଇଗଲେ ମଧ୍ୟ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ମେମୋରୀ ତାହା ଷ୍ଟୋର କରେ?

- A. SRAM
- B. DRAM
- C. ROM
- D. କ୍ୟାଶେ ମେମୋରୀ

Q78 Computer

ପ୍ରିଣ୍ଟ କରିବା ସମୟରେ ସମସ୍ତ ସ୍ୱେଚସିଟ କଲମଗୁଡ଼ିକୁ ଗୋଟିଏ ପେଜରେ ଫିଟ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ସେଟିଂ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ?

- A. Orientation କୁ Portrait ରେ ସେଟ କରିବା
- B. Page Setup ରେ "Fit Sheet on One Page" ଅପସନ ବ୍ୟବହାର କରିବା
- C. ଫଣ୍ଟ ସାଇଜ (font size) ମାନ୍ୟୁଆଲି ହ୍ରାସ କରିବା
- D. ଜୁମ ପର୍ସେଣ୍ଟେଜ (zoom percentage) ବୃଦ୍ଧି କରିବା

Q77 Computer

MS ଷ୍ଟାର୍ଟରେ ପେଜ ଫର୍ମାଟିଂରେ Section Breaks ର ଫଙ୍କସନକୁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ସଠିକ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

- A. Section Breaks ଆପଣଙ୍କୁ ଏକ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟକୁ ବିଭିନ୍ନ ଅଂଶରେ ଭାଗ କରିବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଏ, ଯାହା ଦ୍ୱାରା ସମାନ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟରେ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ହେଡର, ଫୁଟର କିମ୍ବା ପେଜ ଓରିଏଣ୍ଟେସନ ଏନାବଲ ହୁଏ।
- B. Section Breaks ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟରେ ଥିବା ଏମିତି ପେଜଗୁଡ଼ିକୁ ଆପେ ଆପେ ଡିଲିଟ କରିଦିଏ।
- C. କେବଳ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟର ଆରମ୍ଭରେ ପେଜ ନମ୍ବର ଇନସର୍ଟ କରିବା ପାଇଁ Section Breaks ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ।
- D. Section Breaks ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟର ଫଣ୍ଟ ସାଇଜକୁ ଆପେ ଆପେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରେ।

Q79 Computer

MS ପାୱାରପଏଣ୍ଟରେ ଏକ ନୂତନ ସ୍ଲାଏଡ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ତିଆରି କରିବା ସମୟରେ, ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଡିଫଲ୍ଟ slide layout କୁ ଏବଂ ତିଆରି ହେବା ପରେ ଏହାକୁ ତୁରନ୍ତ କିପରି ମଡିଫାଏ କରାଯାଇପାରିବ, ତାହାକୁ ସଠିକ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

- A. ଟାଇଟଲ ସ୍ଲାଏଡ ଲେଆଉଟ ଡିଫଲ୍ଟ ଭାବରେ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହୁଏ ଏବଂ ଫାଇଲ ସେଭ କରିବା ପରେ ହେଲ୍ ଏହାକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଇପାରିବ।
- B. କଣ୍ଟେଣ୍ଟ ସ୍ଲାଏଡ ଲେଆଉଟ ଡିଫଲ୍ଟ ଭାବେ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହୁଏ ଏବଂ ଏହାକୁ କେବଳ Design ଟ୍ୟାବ ମାଧ୍ୟମରେ ମଡିଫାଏ କରାଯାଇପାରିବ।
- C. ସ୍ଲାଏଡ ଲେଆଉଟ ଡିଫଲ୍ଟ ଭାବରେ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହୁଏ ଏବଂ ଏହାକୁ ମଡିଫାଏ କରାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ।
- D. ଟାଇଟଲ ସ୍ଲାଏଡ ଲେଆଉଟ ଡିଫଲ୍ଟ ଭାବରେ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହୁଏ ଏବଂ Home ଟ୍ୟାବ ଅନ୍ତର୍ଗତ Layout ଅପସନ ବ୍ୟବହାର କରି ଏହାକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଇପାରିବ।

Q80 Computer

ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟର କେଉଁ ଭିନ୍ନ ମାଧ୍ୟମରେ ସମସ୍ତ ସ୍ଥଳରେ ଅନୁନେତ କେବଳ ସେଗୁଡ଼ିକ ସହଜରେ ରିଅଡର କରାଯାଇପାରିବ?

- A. Normal View
- B. Notes Page View
- C. Reading View
- D. Slide Sorter View ✓

Q81 Computer

Which feature in email clients help users quickly locate messages by sender, subject, or keywords?

- A. Message Encryption
- B. Search or Filter Box ✓
- C. Compose Window
- D. Outbox

Q82 Computer

କେଉଁ ପ୍ରକାରର ମେମୋରୀକୁ ଏଲେକଟ୍ରୋନିକାଲି ଇରେଜ ଏବଂ ରିପ୍ରୋଗ୍ରାମ କରାଯାଇପାରିବ?

- A. PROM
- B. EPROM
- C. EEPROM ✓
- D. CD-ROM

Q83 Computer

ଅଧିକାଂଶ ଓପେନ ଆପ୍ଲିକେସନରେ ଫାଇଲ ମେନୁ ଅପସନ ଖୋଲିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ କୀବୋର୍ଡ ସର୍ଟକଟ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

- A. Alt + F ✓
- B. Alt + Tab
- C. Alt + Del
- D. Alt + Ins

Q84 Computer

ବଡ଼ ଅକ୍ଷର 'A'ର ASCII ରେ ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

- A. 65 ✓
- B. 97
- C. 48
- D. 32

Q85 Computer

ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟରେ ବୁଲେଟ କିମ୍ବା ନମ୍ବର ବ୍ୟବହାର କରିବାର ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କ'ଣ?

- A. ଏକ ଲିଷ୍ଟ ଫର୍ମାଟରେ ଇନଫର୍ମେସନ ଅର୍ଗାନାଇଜ କରାଯାଇପାରେ ✓
- B. ଟେକ୍ସଟରେ ଇମେଜ ଇନସର୍ଟ କରିବା ପାଇଁ
- C. ଟେକ୍ସଟକୁ ଯଞ୍ଜିଫାଏ କରିବା ପାଇଁ
- D. ଫଣ୍ଟ ଷ୍ଟାଇଲ ଟେକ୍ସଟ କରିବା ପାଇଁ

Q86 Computer

ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟ ରେ ସ୍ଥଳରେ ଗ୍ରାଞ୍ଜିସନ କେଉଁଠାରେ ସେଟ କରାଯାଇଛି?

- A. ହୋମ ଟ୍ୟାବ
- B. ଇନସର୍ଟ ଟ୍ୟାବ
- C. ଗ୍ରାଞ୍ଜିସନ ଟ୍ୟାବ ✓
- D. ଭିନ୍ନ ଟ୍ୟାବ

Q87 Computer

ଆପଣ ଏକ ଇ-କମର୍ସ ସାଇଟରେ ଆପଣଙ୍କର କ୍ରେଡିଟ କାର୍ଡ ଡିଟେଲ ଏଣ୍ଟର କରନ୍ତି । ଇଣ୍ଟରନେଟରେ ଏହି ଇନ୍ଫର୍ମେସନକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଭାବରେ ଗ୍ରାହଣ କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ପ୍ରୋଟୋକଲ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବା ଉଚିତ?

- A. HTTP
- B. FTP
- C. HTTPS ✓
- D. SMTP

Q88 Computer

MS ଓର୍ଡ 2010 ରେ, ଏକ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟରେ ଟେକ୍ସଟକୁ ଅଣ୍ଡରଲାଇନ କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ସର୍ଟକଟ କୀ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

- A. Ctrl + I ପ୍ରେସ କର
- B. Ctrl + B ପ୍ରେସ କର
- C. Ctrl + U ପ୍ରେସ କର ✓
- D. Ctrl + T ପ୍ରେସ କର



Q89 Computer

MS ଏକ୍ସଲେଲ ରେ ତାଟା ସର୍ତ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ଉପାୟ ନୁହେଁ?

- A. ଟେକ୍ସଟ (A to Z) ଅନୁଯାୟୀ
- B. ଫଣ୍ଟ ଷ୍ଟାଇଲ ଅନୁଯାୟୀ ✓
- C. ସେଲ କଲର ଅନୁଯାୟୀ
- D. ନମ୍ବର (largest to smallest) ଅନୁଯାୟୀ

Q90 Computer

ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ ଏକ୍ସଲେଲରେ ଏକ ଫର୍ମୁଲା ଆରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରଥମେ କେଉଁ ସିମ୍ବଲ ଟାଇପ କରିବେ?

- A. +
- B. = ✓
- C. %
- D. @

Reasoning

Q91 Reasoning

P, Q, R, S, T, U ଏବଂ V କେନ୍ଦ୍ରକୁ ମୁହଁ କରି ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଟେବୁଲ ଚାରିପାଖରେ ବସିଛନ୍ତି । R କି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ V ବସିଛନ୍ତି । T କି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନରେ P ବସିଛନ୍ତି । R କି ଠିକ ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ U ବସିଛନ୍ତି । S ଓ T ଉଭୟଙ୍କ ନିକଟତମ ପଡ଼ୋଶୀ Q ଅଟନ୍ତି । S କି ଠିକ ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ କିଏ ବସିଛନ୍ତି?

- A. V ✓
- B. Q
- C. U
- D. T

Q92 Reasoning

ଯଦି + ର ଅର୍ଥ -, - ର ଅର୍ଥ ×, × ର ଅର୍ଥ ÷, ଏବଂ ÷ ର ଅର୍ଥ + ହୁଏ, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ସମୀକରଣରେ ପ୍ରଶ୍ନ ଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ କ'ଣ ଆସିବ?

$$34 - 5 \div 6 + 48 \times 8 = ?$$

- A. 110
- B. 130
- C. 165
- D. 170 ✓

Q93 Reasoning

J, K, L, Q, R, S ଏବଂ T ମଧ୍ୟରୁ ପ୍ରତ୍ୟେକଙ୍କର ସୋମବାରରୁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ରବିବାରରେ ଶେଷ ହେଉଥିବା ଗୋଟିଏ ସପ୍ତାହର ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଦିନରେ ମ୍ୟାଚ ଅଛି । S ଏବଂ J ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦୁଇଜଣଙ୍କର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । L ଏବଂ S ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଚାରିଜଣଙ୍କର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । Q ର ଠିକ ପରେ T ର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । ସୋମବାର ଦିନ R ର ମ୍ୟାଚ ନାହିଁ । J ପୂର୍ବରୁ କେବଳ ଚାରିଜଣଙ୍କର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । R ଏବଂ K ମଧ୍ୟରେ କେତେଜଣଙ୍କର ମ୍ୟାଚ ଅଛି?

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

Q94 Reasoning

XB 14 ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ZA 33 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ । EQ 17 ସେହି ସମାନ ଉପାୟରେ GP 36 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ । ସମାନ ଚର୍ଚ୍ଚ ଅନୁସରଣ କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସହିତ NV 27 ସମ୍ପର୍କିତ ହେବ ?

- A. PU 46 ✓
- B. KJ 44
- C. BG 55
- D. BG 67



Q95 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମକୁ ତର୍କସିଦ୍ଧ ଭାବେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ପ୍ରଶ୍ନଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ ସ୍ଥାପିତ କରାଯାଇପାରିବ?

HFCZ GEBY ? ECZW DBYV

A. DEGD

B. FDAX

C. DCXU

D. DAXU

Q96 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ,
A @ B ର ଅର୍ଥ 'A B କ ବାପା ଅଟନ୍ତି'
A & B ର ଅର୍ଥ 'A B କ ପତ୍ନୀ ଅଟନ୍ତି'
A # B ର ଅର୍ଥ 'A B କ ମା' ଅଟନ୍ତି'
A % B ର ଅର୍ଥ 'A B କ ଭାଇ ଅଟନ୍ତି'

ଉପୋରକ୍ତ ଆଧାରରେ, ଯଦି 'P # Q % R & S @ T' ହୁଏ, ତେବେ P ସମ୍ପର୍କରେ T କର କ'ଣ ହେବ?

A. ପତ୍ନୀଙ୍କ ମା'

B. ବାପାଙ୍କ ମା'

C. ମା'ଙ୍କ ମା'

D. ଭଉଣୀ

Q97 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ 'FAST' କୁ '138' ଭାବରେ ଏବଂ 'SEAT' କୁ '135' ଭାବରେ କୋଡ କରାଯାଇଛି । ଦିଆଯାଇଥିବା କୋଡ ଭାଷାରେ 'BIKE' ପାଇଁ କୋଡ କ'ଣ ହେବ?

A. 97

B. 88

C. 90

D. 81

Q98 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ସଦୃଶ ଅଟନ୍ତି ତେଣୁ ଏହିପରି ଏକ ଗୋଷ୍ଠୀ ଗଠନ କରନ୍ତୁ । କେଉଁଟି ସେହି ଗୋଷ୍ଠୀର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ? (ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟା ବିକଳ୍ପ/ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ ।)

A. PDSF-MGPI

B. ENIR-BQFU

C. LAHX-OXKA

D. UGKO-RJHR

Q99 Reasoning

ଶବ୍ଦ SAENCHY ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣକୁ 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 ପୁଞ୍ଜରେ କେତୋଟି ଅକ୍ଷର ଠିକ ଦୁଇଥର ରହିବ?

A. 0

B. 1

C. 2

D. 3

Q100 Reasoning

ନିମ୍ନଲିଖିତ ସୂଚନାକୁ ଧ୍ୟାନପୂର୍ବକ ଅଧ୍ୟୟନ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଅନୁସୂଚିତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ । ବିବୃତିଗୁଡ଼ିକରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଜିନିଷକୁ ତୁମକୁ ସତ୍ୟ ଭାବରେ ବିବେଚନା କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ ଏବଂ ତର୍କସିଦ୍ଧ ଭାବରେ ଅନୁସୂଚିତ ନିଷ୍ପତ୍ତି/ଗୁଡ଼ିକ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ ।

ବିବୃତି: ସମସ୍ତ ବାଲିକା ମହୁଫେଣା ଅଟେ । କୌଣସି ମହୁଫେଣା ଗାଈ ନୁହେଁ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) : କୌଣସି ବାଲିକା ଗାଈ ନୁହେଁ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) : କିଛି ଗାଈ ମହୁଫେଣା ଅଟେ ।

A. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଅନୁସରଣ କରେ

B. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) ଅନୁସରଣ କରେ

C. ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) କିମ୍ବା (II) ଅନୁସରଣ କରେ ନାହିଁ

D. ଉଭୟ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଏବଂ (II) ଅନୁସରଣ କରେ

