



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

01 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 — **01 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 ସାମଗ୍ରୀର ମୂଲ୍ୟ 20% ହ୍ରାସ ପାଏ ଏବଂ ତା'ପରେ 15% ବୃଦ୍ଧି ପାଏ । ଏହାର ନିଟ ପ୍ରଭାବ କେତେ?

A. 8% ବୃଦ୍ଧି

B. 8% ହ୍ରାସ

C. 9% ବୃଦ୍ଧି

D. 9% ହ୍ରାସ

Q2 Quant

ଦୁଇଟି ଟ୍ରେନ୍ X ଓ Y ସମାନ୍ତରାଳ ଟ୍ରାକରେ ଯାତ୍ରା କରନ୍ତି । ଗୋଟିଏ ଦିଗରେ ଗତି କରିବା ସମୟରେ X Y କୁ 100 ସେକେଣ୍ଡରେ ଅତିକ୍ରମ କରେ । ବିପରୀତ ଦିଗରେ ଗତି କରିବା ସମୟରେ, ସେମାନେ ପରସ୍ପରକୁ 20 ସେକେଣ୍ଡରେ ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି । ଯଦି X ର ଦୈର୍ଘ୍ୟ Y ର ଦୈର୍ଘ୍ୟର ଦୁଇଗୁଣ ହୁଏ, ତେବେ 720 m ଦୂରତା ଅତିକ୍ରମ କରିବା ପାଇଁ ଟ୍ରେନ୍ X ଏବଂ ଟ୍ରେନ୍ Y ଦ୍ୱାରା ନିଆଯାଇଥିବା ସମୟର ଅନୁପାତ କେତେ?

A. 2 : 3

B. 3 : 2

C. 5 : 11

D. 11 : 5

Q3 Quant

ଏକ କାର A ରୁ B କୁ 60 km/h ବେଗରେ ଯାତ୍ରା କରେ ଏବଂ B ରୁ A କୁ 40 km/h ବେଗରେ ଫେରିଥାଏ । ସମଗ୍ର ଯାତ୍ରା ପାଇଁ କାରର ହାରାହାରି ବେଗ କେତେ?

A. 45 km/h

B. 46 km/h

C. 48 km/h

D. 50 km/h

Q4 Quant

ଯଦି 3 ଏବଂ 27 ର ମଧ୍ୟ ସମାନ୍ତରାତୀ 9m ($m > 0$) ହୁଏ, ତେବେ 3 ଏବଂ $(4m-1)$ ର ମଧ୍ୟ ସମାନ୍ତରାତୀ _____ ଅଟେ ।

A. 4

B. 2

C. 3

D. 5

Q5 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ ତଥ୍ୟାବଳୀର ସମାନ୍ତର ମଧ୍ୟକ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

ସଂଭାଗ ବିସ୍ତାର	0-4	4-8	8-12	12-16	16-20
ବାରମ୍ବାରତା	5	4	6	3	2

A. 4.2

B. 5.8

C. 7.2

D. 8.6

Q6 Quant

ଯଦି ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 36 ସହିତ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଫଳାଫଳ ସମାନ ସଂଖ୍ୟା ହେବ । ସମାନ ସଂଖ୍ୟାର 65% କେତେ?

A. 29.25

B. 19.25

C. 59.25

D. 49.25

Q7 Quant

A ଏବଂ B ଏକାଠି କାମ କରି ଗୋଟିଏ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 2 ଦିନରେ ଶେଷ କରିପାରିବେ । B ଏକାକୀ ସମାନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 8 ଦିନରେ ଶେଷ କରିପାରିବ । A ଏକାକୀ କେତେ ସମୟ (ଦିନ ରେ) ରେ କାର୍ଯ୍ୟର ତିନିଗୁଣ ଶେଷ କରିବ?

A. 8

B. 16

C. 24

D. 32

Q8 Quant

₹1190 କୁ ଏପରି ତିନି ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି ଯେ, ପ୍ରଥମ ଭାଗର ଅଧା, ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗର ଏକ-ଚତୁର୍ଥାଂଶ ଏବଂ ତୃତୀୟ ଭାଗର ଏକ-ଅଷ୍ଟମାଂଶ ସମାନ ଅଟେ । ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗର ମୂଲ୍ୟ (₹ ରେ) କେତେ?

A. 340

B. 390

C. 290

D. 490



Q9 Quant

$81^{0.4} = x$, $81^{0.78} = y$ ଏବଂ $x^2 = y^2$ ପ୍ରଦତ୍ତ ଥିଲେ, z ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

- A. 3.9
- B. 2.09
- C. 7
- D. 4.31

Q13 Quant

ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାକୁ 60% ବୃଦ୍ଧି କଲେ 3420 ହୁଏ । ତେବେ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ?

- A. 2137.5
- B. 2275.2
- C. 1068.7
- D. 1412.5

Q10 Quant

ଯଦି ବାର୍ଷିକ ଭାବେ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ହେଉଥିବା ବାର୍ଷିକ 10% ସୁଧ ହାରରେ ₹y ମୂଲ୍ୟନ ଉପରେ 2 ବର୍ଷର ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ₹378 ହୁଏ, ତେବେ 2 ବର୍ଷ ପରେ ସମୁଦାୟ କେତେ ହେବ?

- A. ₹2178
- B. ₹2112
- C. ₹1941
- D. ₹2199

Q14 Quant

4 ଏବଂ 10 ମଧ୍ୟରେ (4 ଏବଂ 10 କୁ ବାଦ ଦେଲେ) କେତେ ଯୋଡ଼ା ସହ - ମୌଳିକ ସଂଖ୍ୟା ଅଛି?

- A. 11
- B. 12
- C. 10
- D. 8

Q11 Quant

28 cm ବ୍ୟାସ ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ବୃତ୍ତରୁ ଏକ ବୃତ୍ତକଳା କଟାଯାଇଛି । ଯଦି ବୃତ୍ତକଳାର କୋଣ 108° ହୁଏ, ତେବେ ଏହାର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (cm^2 ରେ) କେତେ?

[ବ୍ୟବହାର କର $\pi = 22/7$]

- A. 148.2
- B. 184.8
- C. 188.5
- D. 198.7

Q15 Quant

ଜଣେ ବ୍ୟବସାୟୀ ଏକ ଦ୍ରବ୍ୟର ଧାର୍ଯ୍ୟମୂଲ୍ୟ ଉପରେ ଯଥାକ୍ରମେ 32% ଏବଂ 22% ର ଦୁଇଟି କ୍ରମିକ ରିହାତି ଦେଇ ବିକ୍ରୟ କରିବା ପରେ 20% ଲାଭ କରନ୍ତି । ଯଦି ଦ୍ରବ୍ୟଟିର କ୍ରୟମୂଲ୍ୟ 26% ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଏ, ତେବେ ପୂର୍ବପରି ସମାନ ଶତକଡ଼ା ଲାଭ ପାଇବା ପାଇଁ ସେହି ସମାନ ଧାର୍ଯ୍ୟମୂଲ୍ୟ ଉପରେ ତାଙ୍କୁ କେତେ ପ୍ରତିଶତର ଏକକ ରିହାତି ଦେବାକୁ ପଡ଼ିବ? (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

- A. 33.17 %
- B. 32.11 %
- C. 35.51 %
- D. 36.77 %

Q12 Quant

ବାର୍ଷିକ 8% ସୁଧ ହାରରେ 2 ବର୍ଷରେ କେତେ ମୂଲ୍ୟନ (₹ ରେ)ର ସରଳ ସୁଧ ₹600 ଦେବ?

- A. 3,750
- B. 3,250
- C. 3,950
- D. 4,150

Q16 Quant

$5x^2 + 5x - 10 = 0$ ର ମୂଳଦ୍ୱୟ _____ ଏବଂ _____ ଅଟେ ।

- A. 1, -2
- B. -1, -2
- C. 1, 2
- D. -1, 2



Q17 Quant

A, B ଓ C ର ମାସିକ ଦରମାର ଅନୁପାତ 2 : 4 : 5 ଅଟେ । ଯଦି C ର ମାସିକ ଦରମା, A ର ମାସିକ ଦରମା ଅପେକ୍ଷା ₹12,000 ଅଧିକ ହୁଏ, ତେବେ B ର ମାସିକ ଦରମା କେତେ?

A. ₹16,000

B. ₹14,000

C. ₹12,000

D. ₹13,500

Q18 Quant

A ଓ B ଏକାଠି 8 ଦିନରେ ଏକ କାମ ସମାପ୍ତ କରିପାରନ୍ତି । ଏକାକୀ A ସମାନ କାମକୁ 15 ଦିନରେ ସମାପ୍ତ କରିପାରେ । ଏକାକୀ B ସେହି କାମକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାକୁ କେତେ ସମୟ ନେବେ?

A. $11\frac{1}{2}$

B. $13\frac{1}{5}$

C. $15\frac{1}{6}$

D. $17\frac{1}{7}$

Q19 Quant

ଗୋଟିଏ ବୃତ୍ତର 11 cm ଦୈର୍ଘ୍ୟ ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ଚାପ ବୃତ୍ତର କେନ୍ଦ୍ର Oରେ 60°କୋଣ ଉତ୍ପନ୍ନ କରୁଥିଲେ, ଉକ୍ତ ବୃତ୍ତକଳାର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । ($\pi = 22/7$ ବ୍ୟବହାର କର)

A. 10.5 cm^2

B. 15.75 cm^2

C. 21.5 cm^2

D. 57.75 cm^2

Q20 Quant

ΔPQR ରେ $\angle P$ ସମକୋଣ ଅଟେ ଏବଂ PS QR ପ୍ରତି ଅଙ୍କିତ ଲମ୍ବ ଅଟେ । ଯଦି QR = 28 cm ଏବଂ QS = 8 cm ହୁଏ, ତେବେ PSର ଦୈର୍ଘ୍ୟ ନିରୂପଣ କର ।

A. $2\sqrt{10} \text{ cm}$

B. $3\sqrt{10} \text{ cm}$

C. $4\sqrt{10} \text{ cm}$

D. $5\sqrt{10} \text{ cm}$



Q21 GA

ଟି-20 କ୍ରିକେଟରେ 13,000 ରନ ସ୍କୋର କରିଥିବା ପ୍ରଥମ ଭାରତୀୟ କ୍ରିକେଟର କିଏ ?

- A. ବିରାଟ କୋହଲି ✓
- B. ରୋହିତ ଶର୍ମା
- C. MS ଧୋନି
- D. ସଚିନ ତେନ୍ଦୁଲକର

Q22 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବ୍ୟକ୍ତିମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କାହାକୁ 2025 ବିସିଆଇ ନମନ (BCCI Naman) ପୁରସ୍କାରରେ 'ଲାଇଫ ଟାଇମ ଆଚିଭମେଣ୍ଟ' (Lifetime Achievement) ସମ୍ମାନରେ ସମ୍ମାନିତ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. ବିରାଟ କୋହଲି
- B. ଏମ. ଏସ. ଧୋନି
- C. ସଚିନ ତେନ୍ଦୁଲକର ✓
- D. ରୋହିତ ଶର୍ମା

Q23 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ରାଜ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟ 2025 ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କ୍ରୀଡ଼ା (National Games of India 2025) ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା?

- A. ମେଘାଳୟ
- B. ଗୁଜୁରାଟ
- C. ଉତ୍ତରାଖଣ୍ଡ ✓
- D. ଉତ୍ତରପ୍ରଦେଶ

Q24 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପାକସ୍ଥଳୀରେ ଥିବା ଅତିରିକ୍ତ ଏସିଡକୁ ପ୍ରଶମିତ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ?

- A. ଭିନେଗାର
- B. ଲେମ୍ବୁରସ
- C. ପ୍ରତିଅମ୍ଳ (Antacid) ✓
- D. କାଲମାଇଟ (Calamite)

Q25 GA

ଓଡ଼ିଶାର ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଶୁଙ୍ଘ ଦେଓମାଳି କେଉଁ ଜିଲ୍ଲାରେ ଅବସ୍ଥିତ?

- A. ଗଜପତି
- B. କୋରାପୁଟ ✓
- C. ରାୟଗଡ଼ା
- D. କନ୍ଧମାଳ

Q26 GA

ସମାଜର ଉନ୍ନତି ଓ ନିଃସ୍ୱାର୍ଥପର ସେବା ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ସମାଜ ସଂସ୍କାରକ "ଉତ୍କଳମଣି" ଭାବରେ ପରିଚିତ ଥିଲେ?

- A. ଆଚାର୍ଯ୍ୟ ହରିହର
- B. ପଣ୍ଡିତ ନୀଳକଣ୍ଠ ଦାସ
- C. ଗୋପବନ୍ଧୁ ଦାସ ✓
- D. ରାଧାନାଥ ରାୟ

Q27 GA

ହିମାଳୟ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପ୍ରଣାଳୀର ନବୀଗୁଡ଼ିକ ତିରସ୍ରୋତା ଅଟେ, କାରଣ ଏଗୁଡ଼ିକରେ _____ ଦ୍ୱାରା ଜଳ ରହିଥାଏ ।

- A. ତୁଷାର ଓ ହିମବାହ ତରଳିବା ଏବଂ ବର୍ଷସାରା ବୃଷ୍ଟିପାତ ✓
- B. କେବଳ ଦକ୍ଷିଣ-ପଶ୍ଚିମ ମୌସୁମୀ ସମୟରେ ସଂଗୃହୀତ ମୌସୁମୀ ବର୍ଷା
- C. ଉପତ୍ୟାୟ ମାଳଭୂମିରୁ ଭୂତଳ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ
- D. ହିମାଳୟର ପାଦଦେଶରୁ ନିର୍ଗତ ଝରଣା

Q28 GA

ବିଭରଜନ ଦାସ ଏବଂ ମୋତିଲାଲ ନେହେରୁଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କେଉଁ ମସିହାରେ ସ୍ୱରାଜ ପାଟ୍ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରାଯାଇଥିଲା?

- A. 1925
- B. 1923 ✓
- C. 1921
- D. 1927

Q29 GA

ଜୁଲାଇ 2025 ରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାର ସମସ୍ତ ଉଚ୍ଚଶିକ୍ଷା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନକୁ କ୍ୟାମ୍ପସରେ ମହିଳା ହେଲ୍ଡଲାଇନ୍ ନମ୍ବର (181) ସ୍ତରରେ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବାକୁ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ କରିଥିଲେ । ଏହି ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା କେଉଁ ଅଧିନିୟମର ବ୍ୟବସ୍ଥା ସହିତ ସମନ୍ୱିତ ଅଟେ?

- A. କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରରେ ମହିଳାଙ୍କ ଯୌନ ନିର୍ଯାତନା (ନିବାରଣ, ନିଷେଧ ଏବଂ ପ୍ରତିକାର) ଅଧିନିୟମ, 2014
- B. କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରରେ ମହିଳାଙ୍କ ଯୌନ ନିର୍ଯାତନା (ନିବାରଣ, ନିଷେଧ ଏବଂ ପ୍ରତିକାର) ଅଧିନିୟମ, 2013 ✓
- C. କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରରେ ମହିଳାଙ୍କ ଯୌନ ନିର୍ଯାତନା (ନିବାରଣ, ନିଷେଧ ଏବଂ ପ୍ରତିକାର) ଅଧିନିୟମ, 2017
- D. କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରରେ ମହିଳାଙ୍କ ଯୌନ ନିର୍ଯାତନା (ନିବାରଣ, ନିଷେଧ ଏବଂ ପ୍ରତିକାର) ଅଧିନିୟମ, 2011

Q30 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସରଳ ସ୍ତ୍ରୀୟ ଟିସୁର ଏକ ଉଦାହରଣ ଅଟେ?

- A. କ୍ଲୋଏମ୍
- B. କୋଲେନ କାଇମା (Collenchyma) ✓
- C. ଅଗ୍ରସ୍ଥ ଟିସୁ (Apical tissue)
- D. ଜାଇଲେମ୍



Q31 GA

2025 ମସିହା ମଇ ମାସରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ 2025 IIHF ବିଶ୍ୱ ଚାମ୍ପିଅନସିପ (ice-hockey) କେଉଁ ଦୁଇ ଦେଶ ଦ୍ୱାରା ମିଳିତ ଭାବେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା?

- A. ସ୍ୱିଡେନ & ଡେନମାର୍କ ✓
- B. ଫିନଲ୍ୟାଣ୍ଡ ଏବଂ ନରୱେ
- C. ଚେକ୍ ରିପବ୍ଲିକ୍ ଓ ସ୍ଲୋଭାକିଆ
- D. କାନାଡା ଓ USA

Q32 GA

ଭୂମିକମ୍ପର ତୀବ୍ରତା (ଡ୍ରଜ୍ଜତା) କେଉଁ ସ୍କେଲରେ ମାପ କରାଯାଏ?

- A. ସେଲସିଅସ୍ ସ୍କେଲ
- B. ଡେସିବେଲ୍ ସ୍କେଲ
- C. ରିଚର ସ୍କେଲ ✓
- D. ମୋହସ୍ ସ୍କେଲ

Q33 GA

କିଗାଲି ସଂଶୋଧନ, କେଉଁ ପ୍ରମୁଖ ଅନ୍ତରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଚୁକ୍ତିର ଏକ ସଂଶୋଧନ ଅଟେ?

- A. ବିପଦପୂର୍ଣ୍ଣ ଆବର୍ଜନା ଉପରେ ବେସେଲ ସମ୍ମିଳନୀ
- B. ଆର୍ଡ୍ରୁଫିଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ରାମସାର ସମ୍ମିଳନୀ
- C. ପି.ଓ.ପି. (POPs) ଉପରେ ଷ୍ଟକହୋମ ସମ୍ମିଳନୀ
- D. ଓଜୋନ୍ ସ୍ତର କ୍ଷୟକାରୀ ପଦାର୍ଥଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ମଣ୍ଟ୍ରିଆଲ ପ୍ରୋଟୋକଲ୍ ✓

Q34 GA

ଆର୍ଥକ୍ ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଦୁର୍ବଳ ପରିବାରର କନ୍ୟାମାନଙ୍କ ବିବାହରେ ସହାୟତା କରିବା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ 2026 ମସିହା ଫେବୃଆରୀ ମାସରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିବା ଯୋଜନାଟିର ନାମ କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ କନ୍ୟା ବିବାହ ଯୋଜନା ✓
- B. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ବାଳିକା ବିବାହ ଯୋଜନା
- C. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଗରିବ ବିବାହ ଯୋଜନା
- D. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ କୁମାରୀ ବିବାହ ଯୋଜନା

Q35 GA

ଉତ୍ପାଦ ବିସ୍ମିଳା ଖାନଙ୍କ ଭାରତୀୟ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ସଙ୍ଗୀତ ପ୍ରତି ବିଶେଷ ଅବଦାନ କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ସେ ଶେହେନାଇକୁ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସ୍ରୋତର ବାଦ୍ୟଯନ୍ତ୍ର ଭାବରେ ଲୋକପ୍ରିୟ କରାଇଥିଲେ ✓
- B. ସେ ସିତାର ଉଦ୍ଭାବନ କରିଥିଲେ
- C. ସେ ସଙ୍ଗୀତ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ଉପରେ ଗୁରୁ ରଚନା କରିଥିଲେ
- D. ସେ ଅରକେଷ୍ଟ୍ରରେ ତବଲାରେ ପ୍ରଚଳନ କରିଥିଲେ

Q36 GA

ଡ୍ରାଇଭର ହଠାତ୍ ବସକୁ ଆଗକୁ ଗତି ବଢ଼ାଇଲେ ଗୋଟିଏ ଗତିଶୀଳ ବସରେ ଠିଆ ହୋଇଥିବା ଯାତ୍ରୀ ଜଣକ ପଛକୁ ପଡ଼ିଯାଆନ୍ତି । ଯାତ୍ରୀଙ୍କର ଏହି ଗତିକୁ କେଉଁ ନିୟମ ସର୍ବାଧିକ ସ୍ପଷ୍ଟ କରେ?

- A. ଯାତ୍ରୀଙ୍କର ଜଡ଼ତ୍ୱ ବସର ଡ୍ରାଇଭର ବିରୋଧ କରେ ✓
- B. ବାୟୁ ପ୍ରତିରୋଧ ଯାତ୍ରୀଙ୍କୁ ପଛକୁ ଠେଲିଥାଏ
- C. ଯାତ୍ରୀଙ୍କ ପାଇଁ ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣ କ୍ଷମତା ସାମାୟିକ ଭାବେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥାଏ
- D. ବସ ଦ୍ୱାରା ଯାତ୍ରୀଙ୍କ ଉପରେ ଏକ ପଛକୁ ଟାଣିବା ବଳ ପ୍ରୟୋଗ ହୁଏ

Q37 GA

କେଉଁ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ନୃତ୍ୟଶିଳ୍ପୀ ଓଡ଼ିଶୀ ନୃତ୍ୟର ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଏବଂ ଏହାକୁ ବିଶ୍ୱ ସ୍ତରରେ ପରିଚିତ କରାଇବା ପାଇଁ ଜଣାଶୁଣା ଅଟନ୍ତି?

- A. କେଳୁଚରଣ ମହାପାତ୍ର ✓
- B. ବିର୍ଜୁ ମହାରାଜ
- C. ଆଲାମ୍ ଲାଲ୍ ଭାଲି
- D. ଯାମିନୀ କୃଷ୍ଣମୂର୍ତ୍ତି

Q38 GA

ଭାରତର ଶୀତ ଋତୁରେ ପଶ୍ଚିମ ଗୁଣ୍ଡିଚା ଓଡ଼ିଶୀ ବିଶ୍ୱଖଳା (western cyclonic disturbances) ର ଭୂମିକା କ'ଣ?

- A. ଉପକୂଳବର୍ତ୍ତୀ ଅଞ୍ଚଳରେ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଋତୁରେ ବର୍ଷା ହେବା
- B. ଶୀତଦିନେ ତାମିଲନାଡୁରେ ବର୍ଷା ଆଣିଥାଏ
- C. ଉତ୍ତର-ପଶ୍ଚିମ ସମତଳ ଅଞ୍ଚଳରେ ଶୀତକାଳୀନ ବର୍ଷା ଏବଂ ହିମାଳୟରେ ତୁଷାରପାତ ସୃଷ୍ଟିର କାରଣ ହୋଇଥାଏ ✓
- D. ସମତଳ ଅଞ୍ଚଳରେ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ବର୍ଷା କରାଇବା

Q39 GA

1861 ମସିହାର ଭାରତୀୟ ପରିଷଦ ଅଧିନିୟମ (Indian Councils Act, 1861) ର ପ୍ରମୁଖ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ କ'ଣ ଥିଲା?

- A. ଏହା ପ୍ରଦେଶମାନଙ୍କରେ ଦ୍ୱୈତ ଶାସନ ପ୍ରଚଳନ କରିଥିଲା
- B. ଏହା ଭାରତୀୟମାନଙ୍କୁ ବିଧାନ ପରିଷଦ ରେ ମନୋନୀତ ହେବା ପାଇଁ ଅନୁମତି ଦେଇଥିଲା ✓
- C. ଏହା ପ୍ରଥମ ଥର ପାଇଁ ଭାରତର ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟ ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲା
- D. ଏହା ବିଭିନ୍ନ ବର୍ଗ ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ନିର୍ବାଚନ ମଣ୍ଡଳୀ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରିଥିଲା

Q40 GA

କେଉଁଟି ମନାଲୀ ଏବଂ ଲେହ ମଧ୍ୟରେ ବର୍ଷସାରା ସଂଯୋଗ ପାଇଁ ଭାରତରେ ଉଦ୍ଘାଟନ ହୋଇଥିବା ବିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ଲମ୍ବା ରାଜପଥ ସୂତ୍ର ଅଟେ?

- A. ପୀର ପଞ୍ଜାଲ ସୂତ୍ର
- B. ଅଟଳ ସୂତ୍ର ✓
- C. ରୋହତାଙ୍ଗ ସୂତ୍ର
- D. ଜୋଜିଲା ସୂତ୍ର

Q41 English

Select the appropriate option to complete the sentence.

She made ___ effort to write ___ unique story for her class.

A. an, a



B. a, a

C. a, an

D. an, an

Q42 English

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

Strong fear or hatred of foreigners

A. Xenophobia



B. Acrophobia

C. Agoraphobia

D. Androphobia

Q43 English

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

A person who can endure pain or hardship without showing emotions

A. Pessimist

B. Optimist

C. Stoic



D. Cynic

Q44 English

In the given question, a statement divided into different segments is given. The first segment is fixed, rearrange the other segments to form a coherent statement.

The judge concluded the hearing

- A) with a stern warning
- B) after listening to both parties
- C) about the consequences of repeated violations
- D) of the environmental regulations

A. BACD



B. ACBD

C. CBAD

D. DACB



Q45 English

Select the option with the correct spelling to replace the underlined word in the given sentence.

It is the feeling of accomplishment and alignment with one's values that contributes to a deep sense of success.

- A. acomplishment
- B. accomplishmant
- C. acomplishment
- D. accomplishment



Q46 English

Choose the option that can substitute the underlined proverb seamlessly.

He worked hard because he knew that no pain, no gain.

- A. effort is necessary for success
- B. all work and no play makes Jack a dull boy
- C. practice makes perfect
- D. time and tide wait for none



Q47 English

Read the given passage and answer questions that follow.

The Kohinoor diamond, one of the world's most famous gems, carries with it a history as dazzling as it is dark. Once believed to bring immense power to its owner, it was said to curse any man who possessed it with misfortune and tragedy. Legends trace its origins to ancient India, where it adorned the thrones of mighty rulers before being seized in battles and exchanged between empires. Every kingdom that claimed it seemed to suffer downfall soon after. When the diamond eventually came into British hands, stories of its curse deepened — kings faced turmoil, and queens guarded it carefully. Today, the Kohinoor rests among the British Crown Jewels, untouchable yet endlessly controversial. To some, it is a priceless relic of India's lost glory; to others, a reminder that even the brightest treasures may cast the darkest shadows of fate.

What idea lies at the heart of the passage's narrative?

- A. The cultural and artistic value of ancient gemstones
- B. The intertwined nature of power, greed, and misfortune
- C. The trade and craftsmanship of Indian jewelers
- D. The scientific origin of the diamond's brilliance



Q48 English

What is the tone of the passage?

- A. Informative yet emotionally detached in description
- B. Analytical and critical towards historical ownership
- C. Reflective and mysterious with undertones of tragedy
- D. Playful and imaginative in recounting the legend



Q49 English

What belief surrounded the possession of the Kohinoor according to legend?

- A. It would reward its holder with lasting peace and honour.
- B. It would bring downfall and misfortune to any man who owned it.**
- C. It would vanish if passed from one ruler to another.
- D. It would bestow power only upon queens and empresses.



Q50 English

What does the diamond's repeated change of ownership suggest about its history?

- A. It symbolises loyalty between successive empires and dynasties.
- B. It demonstrates peaceful trade and prosperity across nations.
- C. It reveals secrecy and mystery surrounding its lost origin.
- D. It reflects conflict, conquest, and misfortune following its possession.**



Q51 English

Choose the word that is most opposite in meaning to 'dazzling'.

- A. Luminous
- B. Radiant
- C. Dim**
- D. Brilliant



Q52 English

Select the correct proverb to replace the bracketed segment.

The leader encouraged his team, saying that unity brings strength.

- A. united we stand, divided we fall**
- B. birds of a feather flock together
- C. all that glitters is not gold
- D. look before you leap



Q53 English

Rewrite the given sentence in reported speech by filling in the correct option.

She said, "I am reading a book."

She said that she ___ a book.

- A. was reading**
- B. is reading
- C. had read
- D. has read



Q54 English

Choose the correct option that converts the following sentence from Passive voice to Active voice.
"The magnificent mural on the city hall was painted by a team of local artists."

- A. A team of local artists was painting the magnificent mural on the city hall.
- B. The magnificent mural on the city hall, a team of local artists painted it.
- C. A team of local artists painted the magnificent mural on the city hall.
- D. By a team of local artists, the magnificent mural on the city hall was painted.

Q55 English

Identify the antonym of the highlighted word in the sentence.

The movie received **adverse** reviews from critics.

- A. Harsh
- B. Negotiable
- C. Favourable
- D. Crises

Q56 English

Complete the sentence by selecting the most appropriate option.

The sudden announcement _____ confusion among the participants during the event.

- A. measured
- B. painted
- C. delivered
- D. created

Q57 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

The committee _____ every Friday to discuss new projects, ensuring all members are updated.

- A. meets
- B. meet
- C. meeting
- D. met



Q58 English

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

- A. this scheme has played a great
- B. the country as well as improving the
- C. saving the girl child all over
- D. role in spreading awareness regarding
- E. status of the girl child in Indian society

A. DABCE

B. ABCDE

C. ADCBE



D. EDCBA

Q59 English

Choose the correct option that best completes the sentence.

The students completed their class-test _____ as Ms. Shilpi had revised the lessons before the exams.

A. inattentively

B. happily



C. rampantly

D. hurriedly

Q60 English

Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.

Sanchitha's face bore a blank look all the time while I was telling her about that exciting incident.

A. mysterious

B. expressive



C. passionate

D. passive



Q61 Odia

ବିଶେଷଣ ପଦ ବ୍ୟବହାର କରି ବାକ୍ୟଟିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କର ।

" ରୋଗ କାରଣରୁ ତାଙ୍କର ଶରୀର ____ ହୋଇପଡ଼ୁଛି ।"

- A. ଶକ୍ତିଶାଳୀ
- B. କ୍ଷୀଣ
- C. ଶକ୍ତିବାନ
- D. ଶକ୍ତିମୟ

Q62 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ହରପ୍ପା ସଭ୍ୟତା ସିନ୍ଧୁ ନଦୀ ନିକଟରେ ସ୍ଥିତ ଥିଲା ।

- A. The Harappan civilization was located near the Indus River.
- B. Harappa civilization locate beside Indus rivers.
- C. The Harappan civilization were near by the river Indus.
- D. Harappa civilization was located at near Indus River.

Q63 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ଡିପ୍ ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ଜ ଏକ ମେସିନ ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ଜର ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ପ୍ରକାର ଯାହା ଜଟିଳ ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର ହୁଏ ।

- A. Deep learning is an advanced type of machine learning used for complex problems.
- B. Deep learning is a advance type of machine learning used for complex problem.
- C. Deep learning is an advanced type of machine learnings used for complex problems.
- D. Deep learning is advanced type of machine learning use for complex problems.

Q64 Odia

ସଠିକ୍ ତତ୍ତ୍ୱ ଶବ୍ଦ ବାଛନ୍ତୁ: "ଶିରା" ର ତତ୍ତ୍ୱ କଣ?

- A. ସିରା
- B. ଛିରା
- C. ଥିରା
- D. ସିରି

Q65 Odia

ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପ ମଧ୍ୟରୁ ଉପଯୁକ୍ତ ସମାନାର୍ଥକ ଶବ୍ଦ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।

ସ୍ୱର

- A. ଅସ୍ୱର
- B. ଦୈତ୍ୟ
- C. ଦେବତା
- D. ଦାନବ



Q66 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କର।

ଆମେ ଅଗଷ୍ଟ 20 ତାରିଖ ଦିନ ମୋ ମା ର ଜନ୍ମଦିନ ପାଳନ କରିବୁ ।

- A. We will celebrate my mother's birthday .
- B. We will celebrate my mother's birthday on 20th August. ✓**
- C. We have celebrated my mother's birthday on August 20th.
- D. My mother's birthday is on August 20th.

Q67 Odia

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

ଭାରତ ସରକାର 8 ନଭେମ୍ବର 2016 ରେ, 500 ଟଙ୍କା ଏବଂ 1,000 ଟଙ୍କାର ନୋଟକୁ ବିମୁଦ୍ରାକରଣ ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ । ସେହି ଦିନ ମଧ୍ୟରାତ୍ରିରୁ ସବୁ ପ୍ରକାରର ନେଣଦେଣ ବା କାରବାର ପାଇଁ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ଅବୈଧ ଘୋଷଣା କରାଯାଇଥିଲା । ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦି ଦେଶବାସୀଙ୍କୁ ଏକ ଟେଲିଭିଜନ ସମ୍ବୋଧନରେ ଏହି ନିଷ୍ପତ୍ତି ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ। ଏହି ଐତିହାସିକ ପଦକ୍ଷେପ ପଛରେ ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଥିଲା କଳାଧନ ଦୂର କରିବା, ଦୁର୍ନୀତି ହ୍ରାସ କରିବା, ନକଲି ଟଙ୍କା ହଟାଇବା ଏବଂ ଡିଜିଟାଲ୍ ପେମେଣ୍ଟକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା। ଲୋକମାନଙ୍କୁ ସୀମିତ ସମୟ ମଧ୍ୟରେ ବ୍ୟାଙ୍କରେ ସେମାନଙ୍କର ପୁରୁଣା ନୋଟ ଜମା କରିବାକୁ କିମ୍ବା ନୂତନ ମୂଲ୍ୟ ପାଇଁ ବଦଳାଇବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଆଯାଇଥିଲା । ସରକାର ବିମୁଦ୍ରାକରଣ ପରେ ନୂତନ 500 ଟଙ୍କା ଏବଂ 2,000 ଟଙ୍କା ନୋଟ ମଧ୍ୟ ପ୍ରଚଳନ କରିଥିଲେ।

ବିମୁଦ୍ରାକରଣ ଭାରତୀୟ ଅର୍ଥନୀତି ଏବଂ ସମାଜ ଉପରେ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରଭାବ ପକାଇଥିଲା। ଅତି ଅଳ୍ପ ସମୟ ମଧ୍ୟରେ , ଲୋକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ହଇଚଇ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଯାଇଥିଲା । ବିମୁଦ୍ରାକରଣ, ବ୍ୟାଙ୍କ ଏବଂ ଏଟିଏମ୍ ବାହାରେ ନଗଦ ଅଭାବ ଏବଂ ଲମ୍ବା ଧାଡ଼ି ସୃଷ୍ଟି କରିଥିଲା, କାରଣ ଭାରତରେ ଅଧିକାଂଶ ଦୈନିକ କାରବାର ନଗଦ ଉପରେ ହିଁ ନିର୍ଭରଶୀଳ ଥିଲା। ନଗଦ ର ଅଭାବରୁ ଅନେକ ଛୋଟ ଛୋଟ ବ୍ୟବସାୟ ଏବଂ ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳର ଲୋକମାନେ ନାହିଁ ନଥିବା ଅସୁବିଧାର ସମ୍ମୁଖୀନ ହୋଇଥିଲେ। ତଥାପି, ଏହି ପଦକ୍ଷେପ ଡିଜିଟାଲ୍ କାରବାର ଏବଂ ଅନଲାଇନ୍ ପେମେଣ୍ଟରେ ମଧ୍ୟ ତୀବ୍ର ବୃଦ୍ଧି ଆଣିଥିଲା, କାରଣ ଏହାପରେ ଲୋକମାନେ ସେମାନଙ୍କର ନେଣଦେଣ କାରବାର ପାଇଁ ଅଧିକ ମାତ୍ରାରେ ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ ପଦ୍ଧତି ବ୍ୟବହାର କରିବା ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ।

ବିମୁଦ୍ରାକରଣର ସମର୍ଥକମାନେ ଏହାକୁ ଆର୍ଥିକ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ସ୍ୱଚ୍ଛତା ଏବଂ ଦାୟିତ୍ୱ ଆଣିବା ପାଇଁ ଏକ ସାହସିକ ଏବଂ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ସଂସ୍କାର ଭାବରେ ଦେଖିଥିବା ବେଳେ ଅନ୍ୟପକ୍ଷରେ, ସମାଲୋଚକମାନେ ଯୁକ୍ତି ଦେଇଥିଲେ ଯେ ଏହା ସାଧାରଣ ନାଗରିକଙ୍କ ପାଇଁ ଅସୁବିଧା ସୃଷ୍ଟି କରିଥିଲା ଏବଂ କଳାଧନ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ଏହାର ପ୍ରଭାବ ଉପରେ ପ୍ରଶ୍ନ ଉଠାଇଥିଲେ। ଲୋକମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ତନାତନା ଆଲୋଚନା ସହ ମିଶ୍ରିତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ସତ୍ତ୍ୱେ, ବିମୁଦ୍ରାକରଣ ଭାରତର ସାମ୍ପ୍ରତିକ ଇତିହାସରେ ସବୁଠାରୁ ଚର୍ଚ୍ଚିତ ଏବଂ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ଅର୍ଥନୈତିକ ନିଷ୍ପତ୍ତି ମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିଏ ଅଟେ ।

ଭାରତରେ କେବେ ବିମୁଦ୍ରାକରଣ ଘୋଷଣା କରାଯାଇଥିଲା?

- A. ଅକ୍ଟୋବର 8, 2015
- B. ନଭେମ୍ବର 8, 2016 ✓**
- C. ଡିସେମ୍ବର 8, 2016
- D. ଜାନୁଆରୀ 8, 2017

Q68 Odia

2016 ରେ କେତେ ମୂଲ୍ୟର ନୋଟ ଗୁଡ଼ିକୁ ବିମୁଦ୍ରାକରଣ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. 100 ଏବଂ 500 ଟଙ୍କା ନୋଟ
- B. 500 ଏବଂ 1,000 ଟଙ୍କା ନୋଟ ✓**
- C. 200 ଏବଂ 2,000 ଟଙ୍କା ନୋଟ
- D. 50 ଏବଂ 100 ଟଙ୍କା ନୋଟ

Q69 Odia

ବିମୁଦ୍ରାକରଣ ନୀତି କିଏ ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ?

- A. ନିର୍ମଳା ସୀତାରମଣ
- B. ଡକ୍ଟର ମନମୋହନ ସିଂହ
- C. ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦି ✓**
- D. ଅରୁଣ ଜେଟଲୀ

Q70 Odia

ବିମୁକ୍ତାକରଣ ପରେ କେଉଁ ନୂତନ ନୋଟ ପ୍ରଚଳନ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. 1,000 ଟଙ୍କା
- B. 2,000 ଟଙ୍କା ✓
- C. 5,000 ଟଙ୍କା
- D. 10,000 ଟଙ୍କା

Q71 Odia

ବିମୁକ୍ତାକରଣର ଏକ ପ୍ରମୁଖ କ୍ଷଣସ୍ଥାୟୀ ପ୍ରଭାବ କ'ଣ ଥିଲା?

- A. ନଗଦ ଯୋଗାଣରେ ବୃଦ୍ଧି
- B. ନଗଦ ଅଭାବ ଏବଂ ଲମ୍ବା ଧାଡ଼ି ✓
- C. ଅନଲାଇନ୍ ପେମେଣ୍ଟ ଉପରେ ରୋକ
- D. ଡିଜିଟାଲ୍ କାରବାରରେ ହ୍ରାସ

Q72 Odia

ବିଧାନସଭାରେ ଶୁଭେ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରୀକ୍ଷିତ ବିଧାୟକ ଅଛନ୍ତି, ରେଖାଙ୍କିତ ଶବ୍ଦଟି କେଉଁ ପ୍ରକାରର ବିଶେଷଣ ?

- A. ଅବସ୍ଥା ବାଚକ ବିଶେଷଣ
- B. ସଂଖ୍ୟା ବାଚକ ବିଶେଷଣ ✓
- C. ଗୁଣବାଚକ ବିଶେଷଣ
- D. ଜାତି ବାଚକ ବିଶେଷଣ

Q73 Odia

“ଡିରସ୍ତାର” ର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ ଚୟନ କର ।

- A. ପୁରସ୍କାର ✓
- B. ପାପିଷ୍ଟ
- C. ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ
- D. ଅଧୈର୍ଯ୍ୟ

Q74 Odia

"ଆଉ ଦିନେ ଅପେକ୍ଷା କର,କାଳେ କିଛି ଖବର ଆସିବ । " ଏହି ବାକ୍ୟରେ ସମ୍ଭାବନାସୂଚକ ଅବ୍ୟୟ କେଉଁଟି ?

- A. ଆଉ
- B. ଦିନେ
- C. କାଳେ ✓
- D. ଖବର

Q75 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ତତ୍ତ୍ୱ ଶବ୍ଦଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କର ?

- A. କାନ୍ଧ ✓
- B. ସ୍ୱାନ୍ଧ
- C. ମୃଗ
- D. ଦଧି



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q76 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି MS ପାଞ୍ଜାରପଏଣ୍ଟ ସଫ୍ଟୱେୟରର ପ୍ରାଥମିକ ବ୍ୟବହାରକୁ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

- A. ତତ୍ତ୍ୱାବଳୀଗୁଡ଼ିକ ଲେଖିବା
- B. ତାତ୍ତ୍ୱାବେସ ମ୍ୟାନେଜ କରିବା
- C. ସ୍ଥାପନ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ କ୍ରିଏଟ ଏବଂ ଡିସପ୍ଲେ କରିବା
- D. ଇମେଜ ଏଡିଟିଂ

Q77 Computer

MS ଖାତରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ସେଟିଂ ପେଜର କଣ୍ଟ୍ରୋଲ୍ ଚାରିପାଖରେ ଥିବା ଧଳା ଖାଲି ସ୍ଥାନର ପରିମାଣ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରେ?

- A. Indentation
- B. Margins
- C. Line Spacing
- D. Page Orientation

Q78 Computer

MS ଏକ୍ସଲେର Print Preview ରେ ଗ୍ରହଣକାରୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ, କିନ୍ତୁ conditional formatting ର କଲରଗୁଡ଼ିକ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହୋଇନାଥାଏ । ଏଥିପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସଠିକ କାରଣ ଅଟେ?

- A. ଡ୍ରାଫ୍ଟ୍ କ୍ୟାଲିଟି ଅନ ହୋଇଛି
- B. ପ୍ରିଣ୍ଟ୍ କ୍ୟାଲିଟି ଲୋ କୁ ସେଟ୍ ହୋଇଛି
- C. ସ୍କେଲିଂ ଡିସେବଲ ହୋଇଛି
- D. ଓରିଏଣ୍ଟେସନ ପୋର୍ଟ୍ରେଟ୍ କୁ ସେଟ୍ ହୋଇଛି

Q79 Computer

ଏକ ଇମେଲ ଆର୍ଭାଇଭରେ, ଯେତେବେଳେ ଜଣେ ଛାତ୍ର ଏକ ଇମେଲ ଲେଖା ସମାପ୍ତ କରନ୍ତି ଏବଂ ସେଣ୍ଡ ବଟନକୁ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତି, ସେତେବେଳେ ରେସିପିଏଣ୍ଟଙ୍କ ମେଲ ସର୍ଭରକୁ ତେଲିଭର ହେବା ପାଇଁ ଅପେକ୍ଷା କରୁଥିବା ସମୟରେ ଇମେଲ ତୁରନ୍ତ କେଉଁଠାରେ ଷ୍ଟୋର ହୁଏ?

- A. Sent Items folder
- B. Drafts folder
- C. Inbox
- D. Outbox

Q80 Computer

କମ୍ପ୍ୟୁଟରକୁ କପି କିମ୍ବା କଟ୍ କରିବା (copying or cutting) ପରେ କେଉଁ କୀବୋର୍ଡ ସର୍ଟକଟ୍ କଣ୍ଟ୍ରୋଲ୍ କୁ ଇସ୍ତଫାଦ (desired) ସ୍ଥାନରେ ଯେଣ୍ଟି କରିଥାଏ?

- A. Ctrl + S
- B. Ctrl + D
- C. Ctrl + V
- D. Ctrl + B

Q81 Computer

MS ଏକ୍ସଲ ସେଲ ରେ ଟେକ୍ସଟ୍ ପାଇଁ ଡିଫଲ୍ଟ ଆଲାଇନମେଣ୍ଟ୍ କ'ଣ?

- A. ଲେଫ୍ଟ (Left)
- B. ରାଇଟ୍ (Right)
- C. ସେଣ୍ଟର (Center)
- D. ଜଷ୍ଟିଫାଇ (Justify)

Q82 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଡିସ୍କରେ ତାତ୍ତ୍ୱାବଳୀ ବାରମ୍ବାର ଇରେକ୍ଟ କରାଯାଇ ରିରାଇଟ୍ କରାଯାଇପାରିବ?

- A. RW-CD
- B. CD-ROM
- C. CD-R
- D. VCD

Q83 Computer

ସ୍ଲାଇଡ ନୋଟ୍ ଦେଖିବା ପାଇଁ MS ପାଞ୍ଜାରପଏଣ୍ଟର ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

- A. ନର୍ମାଲ ସେଟିଂ (Normal Setting)
- B. ନୋଟ୍ସ ପେଜ (Notes Page)
- C. ସ୍ଥାପନ ସର୍ଟର (Slide Sorter)
- D. ଆଉଟଲାଇନ ଭିଉ (Outline View)

Q84 Computer

କେଉଁ ପିଢ଼ିର କମ୍ପ୍ୟୁଟର ପ୍ରଥମେ FORTRAN ଏବଂ COBOL ଭଳି ଉଚ୍ଚ-ସ୍ତରୀୟ ପ୍ରୋଗ୍ରାମିଂ ଲାଙ୍ଗୁଏଜ ପ୍ରଚଳନ କରିଥିଲା?

- A. ପ୍ରଥମ ପିଢ଼ି
- B. ଦ୍ୱିତୀୟ ପିଢ଼ି
- C. ତୃତୀୟ ପିଢ଼ି
- D. ଚତୁର୍ଥ ପିଢ଼ି

Q85 Computer

ଆକ୍ଟିଭ ଆର୍ଭାଇଭକୁ କ୍ଲୋଜ୍ କରିବା ପାଇଁ ୱିଣ୍ଡୋଜ୍ରେ କେଉଁ କୀବୋର୍ଡ ସର୍ଟକଟ୍ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ?

- A. Alt + F4
- B. Alt + Esc
- C. Alt + Home
- D. Ctrl + P

Q86 Computer

ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି WAN ର ଏକ ଉଦାହରଣ ଅଟେ?

- A. ହୋମ୍ ୱାଇ-ଫାଇ
- B. ଅଫିସ LAN
- C. ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ✓
- D. ସ୍କୁଲ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଲ୍ୟାବ

Q87 Computer

ଓ୍ଵେଣ୍ଡେଜ କମାଣ୍ଡ ଲାଇନରୁ MS ଏକ୍ସେଲ ଫାଇଲ ଖୋଲିବା ପାଇଁ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଆପଣଙ୍କୁ ଅନୁମତି ଦିଏ?

- A. excel /open <filename>
- B. excel <filename> ✓
- C. open excel <filename>
- D. start excel /file:<filename>

Q88 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ଟେକ୍ନିକ୍ ତତ୍ତ୍ଵଗୁଡ଼ିକ କ୍ରିଏଟ୍ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥାଏ ଆପ୍ଲିକେସନ ସଫ୍ଟୱେରର ଏକ ଉଦାହରଣ ଅଟେ?

- A. ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ୍ ୱାର୍ଡ ✓
- B. ଓ୍ଵେଣ୍ଡେଜ 10
- C. ଡିଭାଇସ ଡ୍ରାଇଭର
- D. BIOS

Q89 Computer

MS ୱାର୍ଡରେ Save ଏବଂ Save As ଅପ୍ସନ୍ ମଧ୍ୟରେ ମୁଖ୍ୟ ପାର୍ଥକ୍ୟ କ'ଣ?

- A. 'Save' ଫାଇଲକୁ ରିନେମ୍ କରିବା ବେଳେ 'Save As' ମୂଳ ଫାଇଲକୁ ଡିଲିଟ୍ କରିଥାଏ ।
- B. 'Save' ଫାଇଲକୁ ଅପଡେଟ୍ କରିବା ବେଳେ 'Save As' ଏକ ନୂଆ କପି ତିଆରି କରିଥାଏ । ✓
- C. 'Save' ଫାଇଲକୁ ଲୁଚେଇ ରଖିବା ବେଳେ 'Save As' ଫାଇଲକୁ ଭିଜିବଲ ରଖିଥାଏ ।
- D. 'Save As' ଫାଇଲକୁ କମ୍ପ୍ରେସ୍ କରିବା ବେଳେ 'Save' ଫାଇଲକୁ କମ୍ପ୍ରେସ୍ କରି ନଥାଏ ।

Q90 Computer

ଶ୍ରେଣୀରେ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ୍ କରିବା ପୂର୍ବରୁ, କୁନାଲ ପ୍ରଥମ ସ୍ଲାଇଡ୍ ରୁ ଆରମ୍ଭ କରି ତାଙ୍କର ସମଗ୍ର ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ୍ କୁ ଫୁଲ-ସ୍କ୍ରିନ୍ ମୋଡରେ ଚଳାଇବାକୁ ଚାହାଁନ୍ତି । ସେ କେଉଁ ପଦକ୍ଷେପ ନେବା ଉଚିତ?

- A. 'Slide Show' ଟ୍ୟାବରେ 'From Beginning' ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରିବା । ✓
- B. ନୂଆ କଣ୍ଟେଣ୍ଟ୍ ଏଣ୍ଟର କରିବା ପାଇଁ 'Insert' ଟ୍ୟାବ ବ୍ୟବହାର କରିବା ।
- C. ସ୍ଲାଇଡସୋ ଷ୍ଟାର୍ଟ କରିବା ପାଇଁ 'Slide Sorter' ସିଲେକ୍ଟ୍ କରିବା ।
- D. 'Design' ଟ୍ୟାବ ଓପନ କରି ଏକ ଥିମ୍ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ।



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Reasoning

Q91 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ,
'A + B' ର ଅର୍ଥ 'B ର ସ୍ତ୍ରୀ A ଅଟେ',
'A - B' ର ଅର୍ଥ 'B ର ଭାଇ A ଅଟେ',
'A x B' ର ଅର୍ଥ 'B ର ମା' A ଅଟେ',
'A = B' ର ଅର୍ଥ 'B ର ବାପା A ଅଟେ'।

ଯଦି 'P = R - Y x S + Q' ହୁଏ, ତେବେ P ସମ୍ପର୍କରେ Q ର କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ମା'ଙ୍କ ବାପା ✓
- B. ବାପା
- C. ମା'ଙ୍କ ମା'ଙ୍କ ଭାଇ
- D. ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ମା'ଙ୍କ ବାପାଙ୍କ ଭାଇ

Q92 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ 'COME' କୁ '4385' ଭାବରେ ଏବଂ 'MICE' କୁ '7485' ଭାବରେ କୋଡ କରାଯାଇଛି। ପ୍ରଦତ୍ତ କୋଡ ଭାଷାରେ 'I' ପାଇଁ କୋଡ କ'ଣ ହେବ?

- A. 7 ✓
- B. 3
- C. 8
- D. 5

Q93 Reasoning

Q, R, W, T, E, U ଓ Y କି ମଧ୍ୟରୁ ପ୍ରତ୍ୟେକଙ୍କର ସୋମବାରରୁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ରବିବାରରେ ଶେଷ ହେଉଥିବା ଗୋଟିଏ ସପ୍ତାହର ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଦିନରେ ପରୀକ୍ଷା ଅଛି। R ର ଶନିବାର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି। Q ଓ E ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଚାରି ଜଣଙ୍କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି। T ର ଠିକ ପରେ W ର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି ଏବଂ T ର ଠିକ ପୂର୍ବରୁ Y ର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି। W ପରେ E ର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି। Q ପରେ କେତେ ଜଣଙ୍କ ପରୀକ୍ଷା ଅଛି?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5 ✓

Q94 Reasoning

ଯଦି + ର ଅର୍ଥ - ଓ - ର ଅର୍ଥ x ହୁଏ, x ର ଅର୍ଥ ÷ ଏବଂ ÷ ର ଅର୍ଥ + ହୁଏ, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ସମୀକରଣରେ ପ୍ରଶ୍ନ ଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ କ'ଣ ହେବ?
 $26 - 2 \div 33 + 34 \times 17 = ?$

- A. 77
- B. 81
- C. 83 ✓
- D. 96

Q95 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମରେ ପ୍ରଶ୍ନ ଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ କଣ ରହିବା ଉଚିତ?

AXE DVD GTC ? MPA

- A. LKU
- B. JRB ✓
- C. JHT
- D. LJU

Q96 Reasoning

UP 10 ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ତର୍କ ଅନୁସାରେ WM 27 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ। JI 14 ସମାନ ତର୍କ ଅନୁସରଣ କରି LF 31 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ। ସମାନ ତର୍କକୁ ଅନୁସରଣ କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସହିତ RM 21 ସମ୍ପର୍କିତ?

- A. KJ 55
- B. GT 54
- C. TJ 38 ✓
- D. NJ 66

Q97 Reasoning

P, Q, R, S, T, U ଓ V ଉତ୍ତର ଦିଗକୁ ମୁହଁ କରି ଏକ ସିଧା ଧାଡ଼ିରେ ବସିଛନ୍ତି। S ଓ V କି ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦୁଇଜଣ ଲୋକ ବସିଛନ୍ତି। U କି ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ କେବଳ R ବସିଛନ୍ତି। V ଓ U କି ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଜଣେ ଲୋକ ବସିଛନ୍ତି। T କି ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ କୌଣସି ଏକ ସ୍ଥାନରେ କିନ୍ତୁ Q କି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ କୌଣସି ଏକ ସ୍ଥାନରେ P ବସିଛନ୍ତି। Q ଓ T କି ମଧ୍ୟରେ କେତେ ଜଣ ଲୋକ ବସିଛନ୍ତି?

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

Q98 Reasoning

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

- A. IFB ✓
- B. FBY
- C. WSP
- D. ZVS



Q99 Reasoning

ଶବ୍ଦ COMBINEର ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ୍ ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ । ଏହିପରି ଗଠିତ ନୂତନ ଅକ୍ଷର ଗୋଷ୍ଠୀରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅକ୍ଷରଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ତାହାଣରୁ ଚତୁର୍ଥ ହେବ?

A. A



B. B

C. F

D. M

Q100 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ବିବୃତି ଓ ନିଷ୍କର୍ଷଗୁଡ଼ିକୁ 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 ଡକ୍ସିମେଟାଭାବରେ କେଉଁ ନିଷ୍କର୍ଷ (ଗୁଡ଼ିକ) ଅନୁସରଣ କରୁଛି ତାହା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରନ୍ତୁ ।

ବିବୃତି: ସମସ୍ତ ହେଲମେଟ ହେଉଛି ମଗ । ସମସ୍ତ ହେଲମେଟ ହେଉଛି ଶିରା ।

ନିଷ୍କର୍ଷ (I): କିଛି ମଗ ହେଉଛି ଶିରା ।

ନିଷ୍କର୍ଷ (II) : ସମସ୍ତ ଶିରା ହେଉଛି ହେଲମେଟ ।

A. କେବଳ ନିଷ୍କର୍ଷ (I) ଅନୁସରଣ କରେ



B. କେବଳ ନିଷ୍କର୍ଷ (II) ଅନୁସରଣ କରେ

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

D. ଉଭୟ ନିଷ୍କର୍ଷ (I) ଓ (II) ଅନୁସରଣ କରେ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play