



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

30 May 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 — **30 May 2026, 12:30 PM - 2:00 PM** shift, **Odia version**, with the correct option marked as per the official answer key.

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

✓ Correct option (highlighted green)

More from QMaths

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



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

Quant

Q1 Quant

ଗୋଟିଏ ବସ 5.5 ଘଣ୍ଟାରେ 330 km ଯାତ୍ରା କରିଥାଏ । ଯଦି ବସ ପ୍ରଥମ ଦୁଇ ଘଣ୍ଟା ପାଇଁ ଏହାର ବେଗକୁ ମୂଳ ବେଗରୁ 20 km/hr ହ୍ରାସ କରେ ଏବଂ ପରେ ଅବଶିଷ୍ଟ ଦୂରତା ପାଇଁ ଏହି ବେଗକୁ ମୂଳ ବେଗରୁ 20 km/hr ବୃଦ୍ଧି କରେ, ତେବେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଦୂରତା ଅତିକ୍ରମ କରିବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ଲାଗିବ? (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପୂର୍ଣ୍ଣାଙ୍କିତ କର)।

- A. 6.17 ଘଣ୍ଟା
- B. 5.13 ଘଣ୍ଟା ✓
- C. 4.65 ଘଣ୍ଟା
- D. 3.98 ଘଣ୍ଟା

Q2 Quant

ଗୋଟିଏ କାର 60 km/h ବେଗରେ 2 ଘଣ୍ଟା ଏବଂ ଏହାପରେ 80 km/h ବେଗରେ 3 ଘଣ୍ଟା ଯାତ୍ରା କରେ । ଅତିକ୍ରମ କରାଯାଇଥିବା ମୋଟ ଦୂରତା କେତେ?

- A. 300 km
- B. 320 km
- C. 340 km
- D. 360 km ✓

Q3 Quant

ଏକ ଦ୍ରବ୍ୟକୁ ଶ୍ରୀ ଶର୍ମା ପ୍ରଥମେ ଶ୍ରୀ ବର୍ମାଙ୍କୁ 20% ଲାଭରେ ବିକ୍ରି କରିଥିଲେ । ପରେ, ଶ୍ରୀ ବର୍ମା ସେହି ଦ୍ରବ୍ୟକୁ ଶ୍ରୀ ଗୁପ୍ତାଙ୍କୁ ₹7,200 ରେ ବିକ୍ରି କରି ନିଜ କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟରେ 25% ଲାଭ ଅର୍ଜନ କରିଥିଲେ । ତେବେ ଦ୍ରବ୍ୟ ପାଇଁ ଶ୍ରୀ ଶର୍ମା ଦେଇଥିବା ପ୍ରାଥମିକ ମୂଲ୍ୟ କେତେ ଅଟେ?

- A. ₹4,000
- B. ₹4,600
- C. ₹4,800 ✓
- D. ₹5,000

Q4 Quant

ଏକ କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚର ପ୍ରଥମ 10 ଓଭରରେ ରନରେଟ ମାତ୍ର 2.5 ଥିଲା । 285 ରନର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଅବଶିଷ୍ଟ 40 ଓଭରରେ ରନରେଟ କେତେ ହେବା ଉଚିତ?

- A. 6.5 ✓
- B. 5.5
- C. 4.5
- D. 7.5

Q5 Quant

ତଥ୍ୟ ସେଟ (2.5,4,6.5) ଏବଂ ସେମାନଙ୍କର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାର (1, 2.5, 3) ର ଭାରିତ ମାଧ୍ୟମାନ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରନ୍ତୁ (ନିକଟତମ ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟାରେ ପ୍ରକାଶ କରନ୍ତୁ)।

- A. 4
- B. 5 ✓
- C. 3
- D. 2

Q6 Quant

ହର୍ଷ ଏକ ଅର୍ଗାନିକ ପନିପରିବା ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ ଏବଂ ସେ ₹30,000 ନିବେଶ କରିଥିଲେ । କିଛି ମାସ ପରେ ପ୍ରଣବ ତାଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗ ଦେବାକୁ ଆସି ₹20,000 ନିବେଶ କରିଥିଲେ । ବର୍ଷ ଶେଷରେ ମୋଟ ଲାଭକୁ ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ 34 : 17 ଅନୁପାତରେ ବାଣ୍ଟି ଦିଆଯାଇଥିଲା । ପ୍ରଣବ କେତେ ମାସ ପରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ?

- A. 3 ମାସ ✓
- B. 4 ମାସ
- C. 2 ମାସ
- D. 5 ମାସ

Q7 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଅନୁପାତ ବୃହତ୍ତମ ଅଟେ?

- A. 5:18
- B. 9:16 ✓
- C. 6:18
- D. 4:15

Q8 Quant

ଯଦି ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 24 ସହିତ ଯୋଡ଼ାଯାଏ, ତେବେ ଫଳାଫଳ ସେହି ସଂଖ୍ୟାଟି ସହ ସମାନ ହୋଇଥାଏ । ସେହି ସଂଖ୍ୟାର 65% କେତେ ଅଟେ?

- A. 19.5 ✓
- B. 10.5
- C. 49.5
- D. 39.5



Q9 Quant

A ଓ B ମିଳିତ ଭାବେ ଏକ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 4 ଦିନରେ ସମାପ୍ତ କରିପାରନ୍ତି । B ଏକାକୀ ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ 10 ଦିନରେ ସମାପ୍ତ କରିପାରେ । ତେବେ A ଏକାକୀ ସେହି କାର୍ଯ୍ୟର ତିନିଗୁଣ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସମାପ୍ତ କରିବା ପାଇଁ କେତେ ଦିନ ସମୟ ନେବ?

A. 20

B. 40

C. 60

D. 80

Q10 Quant

₹1,298 କୁ ଅର୍ଜୁନ, ନିଶା ଏବଂ ଗୌରବଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଏପରି ଭାବରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି ଯେ, ଯଦି ସେମାନଙ୍କ ଭାଗରୁ ଯଥାକ୍ରମେ ₹29, ₹41 ଏବଂ ₹38 ବିୟୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଅବଶିଷ୍ଟ ରାଶିର ଅନୁପାତ 12:6:16 ହେବ । ବିୟୋଗ ପରେ ଗୌରବଙ୍କ ଭାଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. ₹560

B. ₹410

C. ₹710

D. ₹510

Q11 Quant

ଗୋଟିଏ ଭାଗକ୍ରମରେ, ଭାଜକଟି ଭାଗଫଳର 16 ଗୁଣ ଏବଂ ଭାଗଶେଷର 8 ଗୁଣ ଅଟେ । ଯଦି ଭାଗଶେଷ 44 ହୁଏ, ତେବେ ଭାଜ୍ୟଟି କେତେ?

A. 7788

B. 7786

C. 7787

D. 7791

Q12 Quant

ଯଦି ସମାନ ସୁଧ ହାରରେ 2 ବର୍ଷର ସରଳ ସୁଧ ₹44 ଏବଂ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ₹66 ହୁଏ, ତେବେ ମୂଲ୍ୟନ (₹ରେ) କେତେ?

A. 22

B. 17

C. 15

D. 26

Q13 Quant

$\triangle XYZ$ ରେ XZ ର ମଧ୍ୟବିନ୍ଦୁ N ଏବଂ YZ ର ମଧ୍ୟବିନ୍ଦୁ R ଅଟେ । ଯଦି XY ର ଦୈର୍ଘ୍ୟ 12 cm ହୁଏ, ତେବେ NR ର ଦୈର୍ଘ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 6 cm

B. 5.5 cm

C. 6.5 cm

D. 5 cm

Q14 Quant

ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାକୁ 60% ବୃଦ୍ଧି କଲେ 3370 ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 2106.25

B. 4212.51

C. 1053.12

D. 6318.75

Q15 Quant

ଜଣେ ବ୍ୟବସାୟୀ ଏକ ଦ୍ରବ୍ୟର ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ 68% ଓ 25% ର ଦୁଇଟି କ୍ରମିକ ରିହାତି ଦେଇ ବିକ୍ରି କରିବା ପରେ 50% ଲାଭ କରନ୍ତି । ଯଦି ଦ୍ରବ୍ୟଟିର କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ 46% ବୃଦ୍ଧି ପାଏ, ତେବେ ପୂର୍ବପରି ସମାନ ଶତକଡ଼ା ଲାଭ ପାଇବା ପାଇଁ ସେହି ସମାନ ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ ବର୍ତ୍ତମାନ କେତେ ଏକକ ରିହାତି ଦେବାକୁ ହେବ?

A. 64.96%

B. 61.22%

C. 68.42%

D. 66.98%



Q16 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ ପରିପ୍ରକାଶର ଉପାଦାନ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

$$(p + 5)^2 - (q - 3)^2$$

A. $(p + q + 2)(p - q + 8)$

B. $(p - q + 2)(p - q + 8)$

C. $(p + q + 2)(p - q - 8)$

D. $(p + q + 2)(p - q - 8)$

Q17 Quant

ପରିପ୍ରକାଶକୁ ସରଳ କର ଏବଂ ସରଳୀକୃତ ଉତ୍ତରରେ ରୂପାନ୍ତର କର ।

A. $3\frac{11}{25}$

B. $3\frac{11}{50}$

C. $4\frac{11}{50}$

D. $4\frac{11}{25}$

Q18 Quant

ଏକ ସିଲିଣ୍ଡରାକୃତି କୁପର ଗଭୀରତା 14 m ଏବଂ ଏହାର ବ୍ୟାସ 6 m ଅଟେ । କୁପର ଉପର ଭାଗରେ ଏକ ଚୂଆକାର ବଳୟ ଅଛି ଯାହା 0.7 m ପ୍ରସ୍ଥ ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ବନ୍ଧ ଗଠନ କରେ । ଏହି କୁପର ଭିତର ଅଂଶ ଏବଂ ଏହାର ବନ୍ଧକୁ ପ୍ଲାଷ୍ଟର କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ । ₹180/m² ହାରରେ ମୋଟ ପ୍ଲାଷ୍ଟରର ଖର୍ଚ୍ଚ କେତେ? ($\pi = \frac{22}{7}$ ନିଅ)

A. ₹55,876.50

B. ₹53,272.60

C. ₹50,173.20

D. ₹49,155.80



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q19 Quant

ଦୁଇଟି ପାଇପ A ଓ B ଯଥାକ୍ରମେ 20 ଓ 24 ଘଣ୍ଟାରେ ଗୋଟିଏ ଟାଙ୍କି ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବେ । ଯଦି ଉଭୟ ପାଇପକୁ ଏକ ସମୟରେ ଖୋଲାଯାଏ, ତେବେ ଟାଙ୍କି ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ଲାଗିବ?

A. $10\frac{11}{10}$

B. $10\frac{10}{11}$ ✓

C. $11\frac{10}{11}$

D. $11\frac{11}{10}$

Q20 Quant

କେନ୍ଦ୍ର O ବିଶିଷ୍ଟ ଦୁଇଟି ସମକେନ୍ଦ୍ରିକ ବୃତ୍ତଗୁଡ଼ିକର ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ ଯଥାକ୍ରମେ 26 cm ଏବଂ 14 cm ଅଟେ । ବାହ୍ୟ ବୃତ୍ତର PQ ଏକ ଜ୍ୟା, ଯାହା ଅନ୍ତର୍ଗତ ବୃତ୍ତକୁ M ଏବଂ N ବିନ୍ଦୁରେ ଛେଦ କରେ (P ର ନିକଟତର ବିନ୍ଦୁ M ଏବଂ Q ର ନିକଟତର ବିନ୍ଦୁ N) । ଯଦି କେନ୍ଦ୍ରରୁ PQ ଜ୍ୟା'ର ଦୂରତା 6 cm ହୁଏ, ତେବେ PN ରେଖାଖଣ୍ଡର ଦୈର୍ଘ୍ୟ (cm ରେ) କେତେ ହେବ?

A. $12\sqrt{10}$ ✓

B. $10\sqrt{10}$

C. $8\sqrt{10}$

D. $14\sqrt{10}$

GA

Q21 GA

ଭାରତର କେଉଁ ଦଳ U-14 ନରକ୍ଷେ କପ 2025 ଜିତି ଇତିହାସ ରଚିଛି?

A. FC ଗୋଆ

B. ମୋହନ ବାଗାନ ସୁପର ଜ୍ୟାଣ୍ଟ

C. ଇଷ୍ଟ ବେଙ୍ଗାଲ FC

D. ମିନର୍ଭା ଏକାଡେମୀ FC ✓

Q22 GA

ଓଡ଼ିଶା ମଧ୍ୟରେ ଉତ୍ପନ୍ନ ହୋଇ ପଡ଼ୋଶୀ ରାଜ୍ୟମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟ ଦେଇ କେଉଁ ନଦୀ ସମୂହ ପ୍ରବାହିତ ହେଉଛି?

A. ବାହୁଡୁ, ବଂଶଧାରା, ନାଗାବଳୀ ✓

B. ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ, ବୈତରଣୀ, ଶାଳନ୍ଦି

C. ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ମହାନଦୀ

D. ମାଛକୁଣ୍ଡ, ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ, କୋଲାର

Q23 GA

ସେପ୍ଟେମ୍ବର 2025ରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରକାଶିତ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଯାନ (EV) ନୀତି 2025ର ଚିଠା କେଉଁ ବର୍ଷ ସୁଦ୍ଧା ନୂତନ ପଞ୍ଜୀକରଣରେ 50% ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଯାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି?

A. 2032

B. 2029

C. 2030 ✓

D. 2035

Q24 GA

ଜ୍ଵାଳାମୟ ଚିରହରିତ ଅରଣ୍ୟ ଗୁଡ଼ିକ ସହିତ କିଭଳି ଜଳବାୟୁ ଅବସ୍ଥା ସମ୍ପୃକ୍ତ ଅଟେ?

A. 100 cm ରୁ କମ ବୃଷ୍ଟିପାତ ସହିତ ଥଣ୍ଡା ଓ ଶୁଷ୍କ

B. 200 cm ରୁ ଅଧିକ ବର୍ଷା ସହିତ ଉଷ୍ଣ ଓ ଆଦ୍ର ✓

C. 200 cm ରୁ ଅଧିକ ବର୍ଷା ସହିତ ଉଷ୍ଣ ଓ ଶୁଷ୍କ

D. 15°C ରୁ କମ ତାପମାତ୍ରା ସହ ଥଣ୍ଡା ଓ ଆଦ୍ର



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q25 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଯୌଗିକଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିରେ ଏକ ଶାଖାଯୁକ୍ତ କାର୍ବନ ଶୃଙ୍ଖଳା ଦେଖିବାକୁ ମିଳେ?

- A. ବୁଟେନ
- B. ଆଇସୋବୁଟେନ** ✓
- C. ଇଥେନ
- D. ପ୍ରୋପେନ

Q26 GA

ଯଦି ଏକ ଲେନ୍ସର ପାଞ୍ଜର +2.0 D ହୁଏ, ତେବେ ଏହା ଏକ _____ ଅଟେ ।

- A. ଅବତଳ ଲେନ୍ସ
- B. ଉତ୍ତଳ ଲେନ୍ସ** ✓
- C. ସିଲିଣ୍ଡ୍ରିକାଲ ଲେନ୍ସ
- D. ସମତଳ-ଅବତଳ ଲେନ୍ସ

Q27 GA

2025 ମସିହା ଜୁନ ମାସରେ କେଉଁ ଜ୍ଞାତୀବିତ 6.28 m ଅତିକ୍ରମ କରି ପୋଲ-ଉଲଟ (pole-vault)ରେ ବିଶ୍ୱ ରେକର୍ଡ ଭାଙ୍ଗିଥିଲେ, ଯାହା ତାଙ୍କର 12 ତମ ବିଶ୍ୱ-ରେକର୍ଡ ସ୍ଥାପନର ମାନ୍ୟତା ଲାଭ କରିଥିଲା?

- A. ଖ୍ରୀଷ୍ଟିଆନ କୋଲମ୍ୟାନ
- B. ଆର୍ମଣ୍ଡ ଦୁପ୍ଲାଣ୍ଟିସ (Armand Duplantis)** ✓
- C. ଜାକବ ଇଙ୍ଗେବ୍ରିଟ୍ସେନ (Jakob Ingebrigtsen)
- D. ନୀରଜ ଚୋପ୍ରା

Q28 GA

ଏମ୍ପ୍ଲୋୟି ଏନରୋଲମେଣ୍ଟ ସ୍କିମ (Employees' Enrolment Scheme) - 2025 ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଧାନ ଅନୁଯାୟୀ କର୍ମଚାରୀମାନେ ଅନୁପାଳନ କରିବାକୁ ଥିବା ନିୟମଗୁଡ଼ିକୁ ନିୟମିତ କରିବା ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି?

- A. କର୍ମଚାରୀ ଜମା ସଂଯୁକ୍ତ ବୀମା ଯୋଜନା, 1976 (Employees' Deposit Linked Insurance Scheme, 1976)
- B. କର୍ମଚାରୀ ପେନସନ ଯୋଜନା, 1995 (Employees' Pension Scheme, 1995)
- C. ସାମାଜିକ ସୁରକ୍ଷା ସଂହିତା, 2020 (The Code on Social Security, 2020)
- D. କର୍ମଚାରୀ ଭବିଷ୍ୟନ୍ତ ଫଣ୍ଡ୍ ଏବଂ ବିବିଧ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅଧିନିୟମ, 1952 (The Employees' Provident Funds and Miscellaneous Provisions Act, 1952)** ✓

Q29 GA

ଅସହାୟ ମହିଳାମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଜୀବିକା ନିର୍ବାହର ସୁଯୋଗ ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପାଇଁ, 2026 ମସିହାରେ କେଉଁ ରାଜ୍ୟ "ଟିପ୍ ମିନିଷ୍ଟର ସିଙ୍ଗଲ ଖୋମେନ ସେକ୍ସ-ଏମ୍ପ୍ଲୋୟମେଣ୍ଟ ସ୍କିମ" ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲା?

- A. ହିମାଚଳ ପ୍ରଦେଶ
- B. ଉତ୍ତରାଖଣ୍ଡ** ✓
- C. ପଞ୍ଜାବ
- D. ଗୁଜୁରାଟ

Q30 GA

2026-27 ବଜେଟରେ ଘୋଷଣା କରାଯାଇଥିବା ଅନୁଯାୟୀ ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ସହରରେ 'ଜଗନ୍ନାଥ ଇଣ୍ଟରପ୍ରିଟେସନ ସେଣ୍ଟର' ଏବଂ 'ଞ୍ଚାଳ୍ ରୁରାଲ ସେଣ୍ଟର' ସ୍ଥାପନ କରିବା ପାଇଁ ସ୍ଥିର କରାଯାଇଛି?

- A. ଭୁବନେଶ୍ୱର
- B. ପୁରୀ** ✓
- C. କୋଣାର୍କ
- D. ସମ୍ବଲପୁର

Q31 GA

ବର୍ଷା-ଆଧାରିତ କୃଷିରେ ଫସଲର ସଫଳତା ପାଇଁ କେଉଁ କାରଣଟି ସର୍ବାଧିକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଟେ?

- A. ସମୟୋଚିତ ଏବଂ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ବୃଷ୍ଟିପାତ** ✓
- B. ରାସାୟନିକ ସାରର ଅଧିକ ବ୍ୟବହାର
- C. ଦୈନିକ ସର୍ବୋତ୍ତମ ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣ
- D. ଉପଯୁକ୍ତ ବିହନ ଶଯ୍ୟା ପ୍ରସ୍ତୁତି

Q32 GA

ଶୁଷ୍କ ପର୍ଣ୍ଣମୋଚୀ ଅରଣ୍ୟରେ ବାସିଣ୍ଟ ଖୋଲା ଅଞ୍ଚଳ ସୃଷ୍ଟି ହେବାର ମୁଖ୍ୟ କାରଣ କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ବର୍ଷସାରା ଅତ୍ୟଧିକ ତୁଷାରପାତ
- B. ଅଧିକ ବୃଷ୍ଟିପାତ ଯୋଗୁଁ ଘନ ଉଦ୍ଭିଦାଞ୍ଚଳ ସୃଷ୍ଟି
- C. ଋତୁକାଳୀନ ପତ୍ର ଝଡ଼ିବା ଏବଂ ସ୍ୱାଭାବିକ ବୃଷ୍ଟିପାତର ଅବସ୍ଥା** ✓
- D. ସମ୍ପୃକ୍ତ ଅଞ୍ଚଳରେ ନିରନ୍ତର ଆଗ୍ନେୟ ଉଦ୍ଗିରଣ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ

Q33 GA

କେଉଁ ଭୌଗୋଳିକ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ଭାରତକୁ ପ୍ରାୟ ଦୁଇଟି ସମାନ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରିଥାଏ ଏବଂ ଏହାର ଜଳବାୟୁ ଅଞ୍ଚଳଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିଥାଏ?

- A. ମୂଳ ଦ୍ରାଘିମା ରେଖା
- B. ବିଷୁବ ରେଖା
- C. କର୍କଟକ୍ରାନ୍ତି** ✓
- D. ମକରକ୍ରାନ୍ତି

Q34 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସମ୍ବିଧାନରେ DPSP କୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରିବାର ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଅଟେ?

- A. ସେଗୁଡ଼ିକ କୋର୍ଟ ଦ୍ୱାରା ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ ଆବଶ୍ୟକ କରନ୍ତି
- B. ସେଗୁଡ଼ିକ ଜନକଲ୍ୟାଣକାରୀ ଆଦର୍ଶ ସହିତ ନୀତି ଏବଂ ଆଇନ ପ୍ରଣୟନକୁ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ କରିଥାନ୍ତି** ✓
- C. ସେଗୁଡ଼ିକ କେବଳ ନ୍ୟାୟିକ ବ୍ୟାଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରେ ସୀମିତ
- D. ସେଗୁଡ଼ିକ ସମସ୍ତ ପରିସ୍ଥିତିରେ ମୌଳିକ ଅଧିକାରଗୁଡ଼ିକୁ ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି

Q35 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଧାରଣାୟ ବିକାଶ ର ନୀତିକୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଭାବରେ ପ୍ରତିଫଳିତ କରେ?

- A. ଦ୍ରୁତ ଅର୍ଥନୈତିକ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ସମସ୍ତ ଉପଲବ୍ଧ ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ବଳର ବ୍ୟବହାର
- B. ଭବିଷ୍ୟତର ପିଢ଼ିଙ୍କର ନିଜସ୍ୱ ଆବଶ୍ୟକତା ପୂରଣ କରିବାର କ୍ଷମତାକୁ ସାମାନ୍ୟତମ କ୍ଷୁଣ୍ଣ ନକରି, ବର୍ତ୍ତମାନର ଆବଶ୍ୟକତାଗୁଡ଼ିକୁ ପୂରଣ କରିବା**
- C. ପରିବେଶ ନିୟମାବଳୀ ବିନା ଶିଳ୍ପ ଅଭିବୃଦ୍ଧିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା
- D. ଜୀବାଣୁ ଇନ୍ଦନ ସପକ୍ଷରେ ନବୀକରଣଯୋଗ୍ୟ ସମ୍ପଦକୁ ଅଣଦେଖା କରିବା

Q36 GA

'ଲରେଞ୍ଜ କର୍ଭ' ଏବଂ 'ଗିନି କୋଂଫିସିଏଣ୍ଟ' ଜନସଂଖ୍ୟାର କେଉଁ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୁ ମାପିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ଉପକରଣ ଅଟେ?

- A. ସାକ୍ଷରତା ହାର
- B. ଆୟ ଅସମାନତା**
- C. ବେକାରୀ ହାର
- D. ଆୟୁ ପ୍ରତ୍ୟାଶା

Q37 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଭାରତୀୟ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ନୃତ୍ୟଶିଳ୍ପୀ ମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ବିଶ୍ୱସ୍ତରରେ ଭରତନାଟ୍ୟମକୁ ଲୋକପ୍ରିୟ କରିବା ଏବଂ ବିଂଶ ଶତାବ୍ଦୀରେ ଏହାର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ସୁଖ୍ୟାତି ଅର୍ଜନ କରିଛନ୍ତି?

- A. ବିର୍ଜୁ ମହାରାଜ
- B. ରୁକ୍ମିଣୀ ଦେବୀ ଅରୁନ୍ଦଲେ**
- C. କେଳୁଚରଣ ମହାପାତ୍ର
- D. ଉଦୟ ଶଙ୍କର

Q38 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ସଙ୍ଗୀତଜ୍ଞମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଭାରତରେ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ କନ୍ଠ ବାଦ୍ୟଯନ୍ତ୍ର ଭାବରେ ସେହେନାଇକୁ ଲୋକପ୍ରିୟ କରାଇବା ପାଇଁ ସର୍ବାଧିକ ଭାବେ ଜଣାଶୁଣା ଅଟନ୍ତି?

- A. ରବି ଶଙ୍କର
- B. ବିସମିଳା ଖାନ**
- C. ଜାକିର ହୁସେନ
- D. ହରିପ୍ରସାଦ ଚୌରାସିଆ

Q39 GA

ଐପନିବେଶିକ ଓଡ଼ିଶାରେ ଇଂରାଜୀ ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରଚଳନ ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁ ପ୍ରମୁଖ ସାଂସ୍କୃତିକ ପରିବର୍ତ୍ତନରେ ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲା?

- A. ସାମାଜିକ-ସାଂସ୍କୃତିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଏବଂ ଶିକ୍ଷିତ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ଉତ୍ଥାନ**
- B. ସ୍ଥାନୀୟ ଭାଷାର ସାହିତ୍ୟିକ ପରମ୍ପରାର ସ୍ଥାୟୀ ପରିବର୍ତ୍ତନ
- C. ସ୍ଥାନୀୟ ଶିକ୍ଷାଗତ ଢାଞ୍ଚାର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ
- D. ବଙ୍ଗଳାର ବୌଦ୍ଧିକ ପ୍ରଭାବର ଉଚ୍ଛେଦ

Q40 GA

ରାଜସଭା ଲୋପ ନୀତି (Doctrine of Lapse) କ'ଣ ଥିଲା?

- A. ସ୍ୱାଭାବିକ ପୁତ୍ର-ସନ୍ତାନ ନଥିବା ଭାରତୀୟ ରାଜ୍ୟଗୁଡ଼ିକୁ ବଳପୂର୍ବକ ଅଧିକାର କରିବା ପାଇଁ ଏକ ନୀତି**
- B. ଭାରତୀୟ କୃଷକମାନଙ୍କୁ ଭୂମି ଅଧିକାର ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ନୀତି
- C. ବ୍ରିଟିଶ ଶାସନାଧୀନ ଗଡ଼ଜାତ ରାଜ୍ୟଗୁଡ଼ିକୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ ଏକ ନୀତି
- D. ଭାରତୀୟ ବ୍ୟବସାୟୀଙ୍କ ସହିତ ମୁକ୍ତ ବାଣିଜ୍ୟକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରୁଥିବା ନୀତି

Q41 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

The country faced a major crisis due to the prolonged period of no rainfall, also known as a/an _____.

- A. monsoon
- B. drought
- C. flood
- D. avalanche

Q42 English

Select the most appropriate option to fill in the blanks. If no article is required, select the option with 'No article required'.

She wrote _____ article on climate policy that was published in a major journal.

- A. the
- B. no article required
- C. an
- D. a

Q43 English

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

He is suffering from a persistent fear of heights.

- A. vertigo
- B. claustrophobia
- C. agoraphobia
- D. acrophobia

Q44 English

Choose the most appropriate antonym of the underlined word.

There was a hostile energy in the room, though it was hard to tell if it was directed at the situation or something more personal.

- A. antagonistic
- B. hospitable
- C. peevish
- D. ambiguous

Q45 English

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

I like visiting my grandparents occasionally, whenever I get some free time.

- A. at the eleventh hour
- B. by and large
- C. now and then
- D. over the moon



Q46 English

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

The teacher suggested him to be bold, as it is sometimes necessary to be ruthless in order to achieve one's ends.

- A. a cat in gloves catches no mice
- B. a change is as good as a rest
- C. a burnt child dreads fire
- D. a cat has nine lives

Q47 English

Select the correct indirect speech form of the following sentence.

She said, "I am learning French."

- A. She said that she is learning French.
- B. She said that she was learning French.
- C. She said that she has been learning French.
- D. She said that she had learned French.

Q48 English

Find the correct form of simple past tense for the following.

The circus **comes** to town.

- A. The circus is coming to town.
- B. The circus will come to town.
- C. The circus had been coming to town.
- D. The circus came to town.

Q49 English

Read the given passage and answer the questions that follow.

With regard to other animals, humans have long since become gods. We don't like to reflect on this too deeply, because we have not been particularly just or merciful gods. If you watch the National Geographic channel, go to a Disney film or read a book of fairy tales, you might easily get the impression that planet Earth is populated mainly by lions, wolves and tigers who are an equal match for us humans. Simba the lion king holds sway over the forest animals; Little Red Riding Hood tries to evade the Big Bad Wolf; and little Mowgli bravely confronts Shere Khan the tiger. But in reality, they are no longer there. Our televisions, books, fantasies and nightmares are still full of them, but the Simbas, Shere Khans and Big Bad Wolves of our planet are disappearing. The world is populated mainly by humans and their domesticated animals.

Identify the suitable title for the passage.

- A. Return of the Wild Creatures
- B. Adventures in the Jungle
- C. The Folklores of the Jungle
- D. Humans as Gods over Nature



Q50 English

Identify the central theme of the passage.

- A. Domestication makes animals stronger.
- B. Television increases wild animal lovers.
- C. Human dominance has endangered wild species.
- D. Fairy tales are the best sources of facts.

Q51 English

Choose the most appropriate connection to real-life situations.

- A. Farming stops all environmental harm.
- B. Storytelling creates factual awareness about animals.
- C. Watching films increases pet adoption.
- D. Human activities reduce biodiversity worldwide.

Q52 English

Identify the structure of the passage.

- A. Analytical comparison of myth and reality
- B. A fictional dialogue between children
- C. A recipe for conserving wildlife and forests
- D. A travel diary about safaris and wildlife adventures

Q53 English

Choose the antonym of the word **merciful** as used in the passage.

- A. Gentle
- B. Cruel
- C. Caring
- D. Kind

Q54 English

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

The artist used a conventional method.

- A. futuristic
- B. traditional
- C. customary
- D. ordinary

Q55 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.

Masters make everything look so simple/ do their craft with effortless ease (P) / the most brilliant of the best (Q) / and exceptional grace, or at least, (R) / make it look that way to you and me (S)

A. PRSQ

B. SQRP

C. QPRS

D. QPSR

Q56 English

Select the option that rectifies the highlighted incorrectly spelt word in the given sentence.

She has a very good **knowledge** of science.

A. knowledge

B. knowlegde

C. knowldge

D. knawledge

Q57 English

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

(P) to lead to stars and planets

(Q) condensing disk of gas

(R) and dust of the sort that is thought

(S) the evolution of a flat

(T) a set of computer investigations has examined

A. PTQRS

B. TSQRP

C. TPQRS

D. QRSTP

Q58 English

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

The letter will be delivered by the postman tomorrow.

A. The postman delivers the letter tomorrow.

B. The postman has delivered the letter tomorrow.

C. The postman will deliver the letter tomorrow.

D. The postman was delivering the letter tomorrow.



Q59 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

I had a quick meal _____ leaving for the conference, knowing there wouldn't be a break for hours.

A. at

B. during

C. before

D. beyond

Q60 English

Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The peddler was so tired that he leaned his cycle _____ the wall and took rest _____ the green canopy.

A. against; under

B. on; beneath

C. at; below

D. across; down

Odia**Q61 Odia**

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ସେ ଦିନକୁ ଦୁଇଥର ନିଜର ଦାନ୍ତ ଘଷନ୍ତି ।

A. She brushes her teeth twice a day.

B. She brush her teeths two times day.

C. She brushing teeth two time a days.

D. She brushes tooth twice daily.

Q62 Odia

ଉପଯୁକ୍ତ କ୍ରିୟା ବାଛି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କରନ୍ତୁ:

ତୁମ ଅକ୍ଷର ମୁଁ _____ ।

A. ପଢ଼ିପାରୁନାହାନ୍ତି

B. ପଢ଼ିପାରୁନାହିଁ

C. ପଢ଼ିପାରିବେନି

D. ପଢ଼ିପାରିଲା



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q63 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କରା

ସରକାରୀ ହାସପାତାଲ ଗୁଡ଼ିକରେ ରୋଗୀ ମାନଙ୍କ ଲାଗି ଅନେକ ବ୍ୟବସ୍ଥା ରହିଛି ।

- A. Government hospitals have many facilities for the patients. ✓
- B. Government hospitals have many facilities .
- C. Government hospitals had many facilities for the patients.
- D. Government hospitals are giving facilities to the patients.

Q64 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କରା

ଦିଲ୍ଲୀ ର ନୂଆଁ ସଂସଦ ଭବନ ଖୁବ ସୁନ୍ଦର ହୋଇଛି ।

- A. The new Parliament House in Delhi is very beautiful. ✓
- B. The new Parliament House in Delhi will be very beautiful.
- C. The new Parliament House in Delhi was very beautiful.
- D. The new Parliament House has become very beautiful.

Q65 Odia

'ରୁକୁଣାରଥ ଅଣଲେଉଟା' ଏହି ଲୋକୋକ୍ତି କେଉଁ ଅର୍ଥକୁ ପ୍ରକାଶ କରୁଅଛି ?

- A. ଅପଥା ମୁଣ୍ଡ ଖେଳାଇବା
- B. ଅପରିବର୍ତ୍ତନୀୟ ମତ ✓
- C. ଅସାରପରିକଳ୍ପନା
- D. ସବୁ କାମ ସହଜରେ ହୁଏନାହିଁ

Q66 Odia

"ଆଳିଆ ଲେଖାରେ ବାଳିଆ ବନ୍ଧୁ"- ଏହି ଲୋକୋକ୍ତିର ଠିକ୍ ଅର୍ଥ କଣ ?

- A. ଧନୀ ଲୋକଙ୍କ ସହିତ ବନ୍ଧୁ ।
- B. ଅତ୍ୟନ୍ତ ନିକଟ ବନ୍ଧୁ ଯିଏ ସବୁ କାମରେ ସାଥୀ ହୁଏ ।
- C. ଲେଖା ଯୋଖା ଆଧାରରେ ବନ୍ଧୁ । ✓
- D. ଆବଶ୍ୟକ ସମୟରେ ବନ୍ଧୁକୁ ଛାଡ଼ିଦେବା ।

Q67 Odia

'ଢିଙ୍କି ସ୍ଵର୍ଗକୁ ଗଲେ ବି ଧାନ କୁଟିବ' ଏହି ହିତବାଣୀର ଅର୍ଥ କ'ଣ ?

- A. ଅଳସ କରିବା
- B. କାମିକା ଲୋକ ସବୁ ସ୍ଥାନରେ କାମ କରିପାରେ ✓
- C. ଢିଙ୍କି କୁଟି କୁଟି ସ୍ଵର୍ଗକୁ ଯିବା
- D. ଧନ ହାରାଇବା



Q68 Odia

ଅନୁଲେଖକଙ୍କୁ ଭଲ ଭାବେ ପାଠ କରି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅ।

ମନୁଷ୍ୟ ଯେପରି କର୍ମ କରିଥାଏ, ତାକୁ ସେପରି ଫଳ ମିଳିଥାଏ । ଅଧିକତ୍ର ମହତ କର୍ମର ପ୍ରଭାବରେ ସୁଫଳ ମିଳିବା ବେଳେ ଦୁର୍ଘର୍ମର ଫଳ ଜୀବନକୁ ବିଷମୟ କରିଦେଇଥାଏ । ଦର୍ଶନ ଶାସ୍ତ୍ରର ଆଲୋଚନାରୁ ଜଣାଯାଏ ଯେ ମନୁଷ୍ୟ ଯେଉଁ କର୍ମକରେ ତାହା ଏ ଜନ୍ମରେ କିଛି ଭୋଗ ହୋଇଥାଏ ଓ କିଛି କର୍ମର ଫଳ ସଞ୍ଚିତ ହୋଇ ରହିଯାଏ । ତାହା ପର ଜନ୍ମରେ ଭୋଗ କରିବାକୁ ପଡ଼େ । ସେହି ସଞ୍ଚିତ ହୋଇ ରହିଯାଇଥିବା ପୂର୍ବଜନ୍ମର କର୍ମଫଳକୁ 'ପ୍ରାରବ୍ଧ' ବୋଲି କୁହାଯାଏ । ଭଗବାନଙ୍କର ବା ଦଇବର ବିଗ୍ରହ ଅତି ଉତ୍ତମ ଅଟେ । ସେ ପୂର୍ବ-ଜନ୍ମର କର୍ମ ଅନୁସାରେ ଏ ଜନ୍ମରେ ଜୀବର ଭୋଗଭୋଗ ପାଇଁ ବିଧିବିଧାନ କରିଥାନ୍ତି । ପରିଶ୍ରମ ବଳରେ ମଣିଷ ନିଜ ସ୍ଥିତିର ଉପର ପାବଛୁକୁ ଯିବା ପାଇଁ କ୍ଷମହେବା କଥା । କିନ୍ତୁ ସୁମୁକ୍ତ ଭାଗ୍ୟରେ ତାହା ଘଟେ ନାହିଁ । କାରଣ ମଣିଷ ଚେଷ୍ଟାର ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱରେ ରହିଛି ନିୟତି ବା ଦୈବର ବିଧାନ । ଭାଗ୍ୟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କ୍ଷମତା ରହିଛି ଦଇବ ହାତରେ । ଉଦାହରଣ ସ୍ୱରୂପ; ସମାନ ପରିଶ୍ରମ କରି ପରୀକ୍ଷାରେ ସମାନ ନମ୍ବର ନରଖୁ, ଅଧିକ ମେଧାବୀ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ତାଙ୍କ ଚଳସ୍ୱରର ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ଠାରୁ କମ୍ ନମ୍ବର ରଖିବା, କମ୍ ଜ୍ଞାନର ଅଧିକାରୀ ଉଚ୍ଚ କ୍ଷମତାରେ ଆସୀନ ହେବା, କଠୋର ପରିଶ୍ରମ କରି ମଧ୍ୟ ନିଜ ଇଚ୍ଛାମୁତାବକ ରୁକିରି, ଅଧିକାର, କ୍ଷମତା, ଯଶ ନପାଇବା ଆଦି ଫଳମାନ ପୂର୍ବାଜିତ କର୍ମ ଅନୁଯାୟୀ ଦୈବହସ୍ତରେ ବନ୍ଧା ହୋଇଥାଏ । ସେ ଉପଯୁକ୍ତ ସମୟରେ ଯାହାକୁ ଯାହା ଦେବା କଥା, ତାହା ପ୍ରଦାନ କରିଥାନ୍ତି । ଏଥିରେ ଅନ୍ୟପ୍ରତି ଅସୁଯା ପ୍ରକାଶ କରିବା ଉଚିତ ନୁହେଁ କି ମର୍ମାହତ ହୋଇ ଭଗ୍ନ ମନୋରଥରେ କର୍ମପ୍ରତି ନିଃସ୍ୱତ୍ତ୍ୱ ହେବା ବିଧେୟ ନୁହେଁ । କାରଣ ଏ ଜନ୍ମ-ସୁକର୍ମ ର କେହି ସାକ୍ଷୀ ନଥିଲେ ମଧ୍ୟ ବିଧାତା ଧର୍ମପୁରୁଷ ରୂପେ ସେ ସମସ୍ତ ଦେଖି ପରଜନ୍ମ ପାଇଁ ସୁଫଳମାନ ଥୋଇଦେଇଥାନ୍ତି ଓ ଦୁର୍ଘର୍ମୀଙ୍କ ପାଇଁ ଦଣ୍ଡବିଧାନ କରିଥାନ୍ତି ।

କେଉଁ କର୍ମର ପ୍ରଭାବରେ ମଣିଷକୁ ସୁଫଳ ମିଳିଥାଏ ?

- A. ପରୋକ୍ଷ କର୍ମ
- B. ମନ୍ଦ କର୍ମ
- C. ଭଲ କର୍ମ
- D. ମହତ କର୍ମ



Q69 Odia

ଭାଗ୍ୟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କ୍ଷମତା କାହା ହାତରେ ରହିଛି?

- A. ମଣିଷ ହାତରେ
- B. ଦଇବ ହାତରେ
- C. ସରକାରଙ୍କ ହାତରେ
- D. ଭାଗ୍ୟ ହାତରେ



Q70 Odia

କାହା ବଳରେ ମଣିଷ ନିଜ ସ୍ଥିତିର ଉପର ପାବଛୁକୁ ଯିବା ପାଇଁ କ୍ଷମ ହୋଇଥାଏ ?

- A. ପରିଶ୍ରମ ବଳରେ
- B. ଅର୍ଥ ବଳରେ
- C. ଧର୍ମ ବଳରେ
- D. ବିଶ୍ୱାସ ବଳରେ



Q71 Odia

'ସୁକର୍ମ'ର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ କଣ?

- A. କର୍ମ
- B. ସୁଧର୍ମ
- C. ଦୁର୍ନାମ
- D. ଦୁର୍ଘର୍ମ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q72 Odia

କିଏ ଧର୍ମ ପୁରୁଷ ରୂପେ ପରଜନ୍ମ ପାଇଁ ସୁଫଳ ଯୋଗ ଦେଇଥାନ୍ତି ?

- A. ପିତାମାତା
- B. ବିଧାତା
- C. ଭାଗ୍ୟ
- D. ସାଙ୍ଗସାଥୀ

Q73 Odia

କବିତା ତାଙ୍କୁ ଠନ ଠନ କରି ଶହେଟଙ୍କା ଗଣିଦେଲେ - ରେଖାଙ୍କିତ ପଦଟି କେଉଁ ଅବ୍ୟୟ ।

- A. ପ୍ରଶ୍ନପୂରକ ଅବ୍ୟୟ
- B. ସମ୍ପତ୍ତିପୂରକ ଅବ୍ୟୟ
- C. ଶବ୍ଦାନୁକାରୀ ଅବ୍ୟୟ
- D. ବିକଳ୍ପାର୍ଥକ ଅବ୍ୟୟ

Q74 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ତତ୍ତ୍ୱମ ଶବ୍ଦଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କର ?

- A. ଚର୍ମ
- B. କାନ
- C. ଅଗ୍ନି
- D. ଭୂଇଁ

Q75 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତରେ ଥିବା ପଦମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି କ୍ରିୟା ପଦ ନୁହେଁ ବାଛି ।

- A. ଗଛ
- B. ଖାଇବା
- C. ଦେଖିବା
- D. ପଢ଼ିବା



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q76 Computer

Which dialog box in MS Word is used to set **page margins, orientation, and paper size?**

- A. Paragraph
- B. Font
- C. Page Setup
- D. Layout

Q77 Computer

ଓ୍ଵିଣ୍ଡୋ 11 ରେ ଅପ୍ରେଲ 2021 ୟୁଜରଙ୍କ ପାଇଁ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ସିକ୍ୟୁରିଟି କାହିଁକି ଜରୁରୀ ଅଟେ?

- A. ଡିସପ୍ଲେର କଲର କ୍ୟାଲିଟି ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ
- B. ଅନଧିକୃତ ଆକସେସ, ତାଟା ଚୋରି, କିମ୍ବା ମାଲୱେର ଇନଫେକସନ (malware infection) କୁ ରୋକିବା ପାଇଁ
- C. ଅଟୋମେଟିକ ଭାବେ ନୂତନ ଫଣ୍ଟ (fonts) ଆଡ କରିବା ପାଇଁ
- D. ସିଷ୍ଟମ ସ୍ଥିତି ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ

Q78 Computer

MS ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟ 2021 ରେ, ଯଦି ଜଣେ ଛାତ୍ର ନିଜର ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ରୁ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉନଥିବା କୌଣସି ସ୍ଲାଇଡ କୁ ରିମୁଭ କରିବାକୁ ଚାହାଁନ୍ତି, ତେବେ ବାମ ପାର୍ଶ୍ଵରେ ଥିବା ଅମ୍ବୁନେଲ ପ୍ୟାନେଲରେ ସିଲେକ୍ଟ କରାଯାଇଥିବା ସ୍ଲାଇଡ ଉପରେ ସେମାନଙ୍କୁ କେଉଁ ଡାଇରେକ୍ଟ ଆକ୍ସନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ?

- A. ସ୍ଲାଇଡ ଆଇକନ ଉପରେ ଡବଲ କ୍ଲିକ କରନ୍ତୁ
- B. ପ୍ରିଣ୍ଟ ('Print') କମାଣ୍ଡକୁ କ୍ଲିକ କରନ୍ତୁ
- C. କାବୋର୍ଡରେ ଥିବା ଡିଲିଟ ('Delete') କୀ' କୁ ଦବାନ୍ତୁ
- D. ନ୍ୟୁ ସ୍ଲାଇଡ ('New Slide') ଅପସନ ସିଲେକ୍ଟ କରନ୍ତୁ

Q79 Computer

ଆପଣ ଏକ 20-ସ୍ଲାଇଡ ଥିବା ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ତିଆରି କରିଛନ୍ତି ଏବଂ ଏହାକୁ ଏକ କିଓସ୍କୁ ଡିସପ୍ଲେରେ ଏକ କଣ୍ଟ୍ରୋଲର ଲୁପ ପାଇଁ ସେଟ କରିବାକୁ ଚାହୁଁଛନ୍ତି (ଉଦାହରଣ ସ୍ଵରୂପ, ଏକ ଟ୍ରେଡ ଶୋ'ରେ) ଯେଉଁଠାରେ କେହି ମଧ୍ୟ ଏହା ସହିତ ଇଣ୍ଟରାକ୍ଟ କରିବେ ନାହିଁ । ଏକ ସିମଲେସ, ଅଟୋମେଟିକ ଏବଂ ଏଣ୍ଟଲେସ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ସାଇକଲ ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ସେଟିଙ୍ଗକୁ କନଫିଗର କରାଯିବା ଆବଶ୍ୟକ?

- A. ଫୁଲ ସ୍କ୍ରିନରେ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ହେବା ପାଇଁ ଶୋ ସେଟ ଅପ କରନ୍ତୁ ଏବଂ 'Esc' ହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କଣ୍ଟ୍ରୋଲର ଲୁପ ଅପସନକୁ ଚେକ କରନ୍ତୁ
- B. ଜଣେ ଇଣ୍ଟରାକ୍ଟିଭ ଆଲ ଦ୍ଵାରା ବ୍ରାଉଜ ହେବା ପାଇଁ ଶୋ ସେଟ ଅପ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ସମସ୍ତ ସ୍ଲାଇଡ ଆଡଭାନ୍ସ ସେଟିଙ୍ଗସ ଅନ ମାଉସ କ୍ଲିକ (On Mouse Click)ରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରନ୍ତୁ
- C. ଶୋ'କୁ ଫୁଲ ସ୍କ୍ରିନରେ ବ୍ରାଉଜ କରିବା ପାଇଁ ସେଟ ଅପ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ ଯେ ସମସ୍ତ ସ୍ଲାଇଡରେ ସମୟ ପରେ ଏକ ଆପ୍ଟୋପ୍ରିଏଟ ଆଡଭାନ୍ସ ସ୍ଲାଇଡ ଅଛି, ଯାହାକୁ ଟ୍ରାଞ୍ଜିସନ ଟ୍ୟାବ ଅଧୀନରେ କନଫିଗର କରାଯାଇଛି
- D. କରେଣ୍ଟ ସ୍ଲାଇଡ'ରୁ ଶୋ ଆରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ସେଟ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଶୋ ମିଡିଆ କଣ୍ଟ୍ରୋଲ୍ ଅପସନକୁ ଅକ୍ଟିଭ କରନ୍ତୁ

Q80 Computer

ASCII ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

- A. ଅତିଷ୍ଠ ଫାଇଲଗୁଡ଼ିକୁ ଷ୍ଟୋର କରିବା
- B. କ୍ୟାରେକ୍ଟରକୁ ରିପ୍ରେଜେଣ୍ଟ କରିବା
- C. ମେମୋରୀ କ୍ୟାପାସିଟି ବୃଦ୍ଧି କରିବା
- D. ହାର୍ଡ ଡିସ୍କଗୁଡ଼ିକୁ ଫର୍ମାଟ କରିବା

Q81 Computer

In the context of electronic hardware design, what does the abbreviation PCB represent?

- A. Printed Circuit Board
- B. Power Control Board
- C. Peripheral Cable Board
- D. Processor Connection Board

Q82 Computer

MS ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟରେ ଜଣେ ଉପସ୍ଥାପକ (presenter) କିପରି ଚାଲୁଥିବା ସ୍ଲାଇଡଶୋକୁ ବନ୍ଦ କରିପାରିବେ?

- A. Shift + F5 ପ୍ରେସ କରି
- B. ସ୍ଲାଇଡ ସର୍ଗର ଭିନ୍ନ ବ୍ୟବହାର କରି
- C. 'Save As' ରେ କ୍ଲିକ କରି
- D. Esc ପ୍ରେସ କରି

Q83 Computer

କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଶବ୍ଦାବଳୀରେ BCD ର ପୂର୍ଣ୍ଣରୂପ କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ବାଇନାରୀ କୋଡ ଡେସିମାଲ (Binary Code Decimal)
- B. ବାଇନାରୀ କୋଡେଡ ଡେସିମାଲ (Binary Coded Decimal)
- C. ବିଟ କୋଡେଡ ଡାଟା (Bit Coded Data)
- D. ବାଇଟ କୋଡେଡ ଡେସିମାଲ (Byte Coded Decimal)

Q84 Computer

ଏକ୍ସେଲ ଷ୍ଟାର୍ଟ ସ୍କ୍ରିନରେ 'କ୍ଲିକ୍ ଖାର୍ଚ୍ଚ' ଅପସନ ସିଲେକ୍ଟ କରିବା ଦ୍ଵାରା ଆପଣ କ'ଣ କରିପାରିବେ?

- A. ପୂର୍ବରୁ ଏଡିଟ ହୋଇଥିବା ଏକ ଫାଇଲ ପୁଣି ରିଓପନ କରିବା
- B. ସାମ୍ପଲ ଡାଟା ଧାରଣ କରିଥିବା ଏକ ଖାର୍ଚ୍ଚକ ସହିତ ଆରମ୍ଭ କରିବା
- C. କୌଣସି ଏକଜିଷ୍ଟିଙ୍ଗ କଣ୍ଟେଣ୍ଟ ବିନା ଏକ ନୂତନ ଏକ୍ସେଲ ଫାଇଲ ଷ୍ଟାର୍ଟ କରିବା
- D. ଏକ୍ସେଲର ଟୁଲ୍ ଏବଂ ଇଣ୍ଟରଫେସର ଏକ ଇଣ୍ଟେଲିଜେଣ୍ଟ ଭିନ୍ନ କରିବା

Q85 Computer

MS ଖାତ 2019 ରେ, ସ୍ପେଲିଙ୍ଗ ଓ ଗ୍ରାମାର ଚେକର ଲକ୍ଷ କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ସର୍ଟକଟ କୀ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ?

A. Ctrl + G

B. Shift + F7

C. F7



D. Alt + F9

Q86 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ ଓଫିସ୍ରେ ଲେଆଉଟ ଟ୍ୟାବ ବ୍ୟବହାର କରି ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଇପାରିବ?

A. ପେଜ୍ ସେଟଅପ୍



B. ପେଜ୍ ଡ୍ର

C. ପେଜ୍ ଲୁମ୍

D. ପେଜ୍ ଲେଆଉଟ୍

Q87 Computer

In Excel, how do you add a new column?

A. Use Ctrl + C.

B. Use Ctrl + Shift + V.

C. Click 'Page Layout' tab.

D. Right-click a column header and select 'Insert'.



Q88 Computer

ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ ଏକ୍ସେଲରେ ଜଣେ ଯୁକ୍ତର ଏକ ସ୍ପେସିଆଲ ଫର୍ମାଟିଙ୍ଗ ବ୍ୟବହାର ନକରି ସିଧାସଳଖ ଏକ ସେଲ ରେ 15/08 ଟାଇପ କରନ୍ତୁ । ଏକ୍ସେଲ ଆପେ ଆପେ ଏହି ଇନପୁଟକୁ କ'ଣ ଭାବରେ ଇଣ୍ଟରପ୍ରିଟ ଏବଂ ଡିସପ୍ଲେ କରେ?

A. 7

B. ଏକ ଫର୍ମୁଲା ଭାବରେ ଗ୍ରହ କରେ

C. ଡେଟ ରେ କନଭର୍ଟ କରି



D. 1.875

Q89 Computer

ସଂକ୍ଷିପ୍ତାକ୍ଷର 'URL' ର ପୂର୍ଣ୍ଣରୂପ କ'ଣ?

A. ୟୁନିଫର୍ମ ରିସୋର୍ସ ଲୋକେଟର (Uniform Resource Locator)



B. ଅନରିଜର୍ଭଡ ରିସୋର୍ସ ଲୋକେଟର (Unreserved Resource Locator)

C. ୟୁନିଭର୍ସାଲ ରିସୋର୍ସ ଲୋକେଟର (Universal Resource Locator)

D. ଅନଆଇଡେଣ୍ଟିଫାଇଡ ରିସୋର୍ସ ଲୋକେଟର (Unidentified Resource Locator)

Q90 Computer

ଏକ URL ର କେଉଁ ଉପାଦାନ ସର୍ଭରରେ ୱେବସାଇଟର ଅବସ୍ଥାନକୁ ସୂଚିତ କରେ?

A. ପ୍ରୋଟୋକଲ

B. ଡୋମେନ୍ ନାମ

C. ପଥ



D. ଫାଇଲ ଏକ୍ସଟେନସନ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Reasoning

Q91 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ୍ ଭାଷାରେ,
'A + B' ର ଅର୍ଥ 'A B କି ଭାଇ ଅଟନ୍ତି'
'A - B' ର ଅର୍ଥ 'A B କି ପୁଅ ଅଟନ୍ତି'
'A ÷ B' ର ଅର୍ଥ 'A B କି ପତ୍ନୀ ଅଟନ୍ତି ଏବଂ'
'A × B' ର ଅର୍ଥ 'A B କି ବାପା' ଅଟନ୍ତି ।
ଏହି ଭାଷାରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ପରିପ୍ରକାଶର ଅର୍ଥ 'C D ର ମାଆ ଅଟନ୍ତି' ?

A. $C \div L + M - D$

B. $C \div L \times M + D$ ✓

C. $C \div L + M \times D$

D. $C \div L - M + D$

Q92 Reasoning

ସାତ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି A, B, S, T, X, Y ଏବଂ Z ଉତ୍ତର ଦିଗକୁ ମୁହଁ କରି ଏକ ସମତଳ ଧାଡ଼ିରେ ବସିଛନ୍ତି । X କି ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ କେବଳ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ବସିଛନ୍ତି । X କି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ Y ବସିଛନ୍ତି । Y କି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ T ବସିଛନ୍ତି । T କି ଠିକ ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ A ବସିଛନ୍ତି ଏବଂ X କି ଠିକ ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ Z ବସିଛନ୍ତି । ଧାଡ଼ିର କୌଣସି ପ୍ରାନ୍ତରେ B ବସିନାହାନ୍ତି । B ଓ S କି ମଧ୍ୟରେ କେତେ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି ବସିଛନ୍ତି?

A. ତିନି ✓

B. ଚାରି

C. ପାଞ୍ଚ

D. ଦୁଇ

Q93 Reasoning

କଲ୍ୟାଣ ବିନ୍ଦୁ Y ରୁ ଆରମ୍ଭ କରି ଦକ୍ଷିଣ ଦିଗକୁ 68 km ଗାଡ଼ି ଚଲାଣ୍ଟି । ତା'ପରେ ସେ ବାମ ମୋଡ଼ ନେଇ 21 km ଗାଡ଼ି ଚଲାଣ୍ଟି ସେ ପୁନର୍ବାର ବାମ ମୋଡ଼ ନିଅନ୍ତି ଏବଂ 31 km ଗାଡ଼ି ଚଲାଣ୍ଟି । ଏହା ପରେ ସେ ବାମ ମୋଡ଼ ନେଇ 41 km ଗାଡ଼ି ଚଲାଣ୍ଟି । ଏହା ପରେ ସେ ଡାହାଣ ମୋଡ଼ ନେଇ 37 km ଗାଡ଼ି ଚଲାଣ୍ଟି । ଏହାପରେ ସେ ବାମ ମୋଡ଼ ନେଇ 11 km ଗାଡ଼ି ଚଲାଣ୍ଟି ଏବଂ ବିନ୍ଦୁ Z ରେ ଅଟକିଯାଆନ୍ତି । ବିନ୍ଦୁ Y ରେ ପୁନର୍ବାର ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ସେ କେତେ ଦୂର (ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୂରତା) ଏବଂ କେଉଁ ଦିଗକୁ ଗାଡ଼ି ଚଲାଣ୍ଟିବା ଉଚିତ? (ଯଦି ଦିଆଯାଇ ନାହିଁ ତେବେ ସମସ୍ତ ମୋଡ଼ କେବଳ 90° ଅଟେ ।)

A. 31 km ପଶ୍ଚିମ ଦିଗକୁ

B. 31 km ପୂର୍ବ ଦିଗକୁ ✓

C. 33 km ପୂର୍ବ ଦିଗକୁ

D. 32 km ପଶ୍ଚିମ ଦିଗକୁ

Q94 Reasoning

ସାତଟି ବାକ୍ସ F, G, H, I, U, V ଏବଂ W କୁ ଗୋଟିଏ ଉପରେ ଅନ୍ୟଟି ରଖାଯାଇଛି କିନ୍ତୁ ସମାନ କ୍ରମରେ ରଖିବା ଜରୁରୀ ନୁହେଁ । H ଉପରେ G କୁ ରଖାଯାଇଛି । U ର ଠିକ ଉପରେ V କୁ ରଖାଯାଇଛି । I ଉପରେ କେବଳ W କୁ ରଖାଯାଇଛି । G ଉପରେ କେବଳ ଦୁଇଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି । ନିମ୍ନରୁ ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନରେ V କୁ ରଖାଯାଇ ନାହିଁ । F ଓ W ମଧ୍ୟରେ କେତୋଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି?

A. ଏକ

B. ଦୁଇ

C. ତିନି ✓

D. ଚାରି

Q95 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମକୁ ତର୍କସିଦ୍ଧ ଭାବେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅକ୍ଷର-ସଂଖ୍ୟା ପୁଞ୍ଜ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇପାରିବ? (ସ୍ଥାନରେ ସ୍ଥାପିତ କରାଯାଇପାରିବ)
LAP89 , UJY76 , DSH63 , MBQ50 , ?

A. VKZ37 ✓

B. VIZ37

C. ZKZ37

D. VKP37

Q96 Reasoning

ଯଦି ସଂଖ୍ୟା 2316745 ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଯୁଗ୍ମ ଅଙ୍କରେ 2 ଯୋଗ କରାଯାଏ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅଯୁଗ୍ମ ଅଙ୍କରୁ 1 ବିୟୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଏହିପରି ଗଠିତ ନୂତନ ସଂଖ୍ୟାରେ କେତୋଟି ଅଙ୍କ ଏକାଧିକ ଥର ଦେଖିବାକୁ ମିଳିବ?

A. କିଛି ନୁହେଁ

B. ଏକ

C. ଦୁଇ ✓

D. ତିନି

Q97 Reasoning

TY 9 ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ VX -6 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ । PS 13 ସେହି ସମାନ ଉପାୟରେ RR -2 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ । ସମାନ ତର୍କ ଅନୁସରଣ କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସହିତ XY 6 ସମ୍ପର୍କିତ ହେବ ?

A. ZN -6

B. VG -7

C. ZX-9 ✓

D. ZZ-6

Q98 Reasoning

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

ବିବୃତି: କିଛି ଆସନ ପ୍ଲଟ ଅଟେ । ସମସ୍ତ ପ୍ଲଟ ଚେୟାର ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (I): କିଛି ଆସନ ଚେୟାର ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (II): ସମସ୍ତ ଚେୟାର ପ୍ଲଟ 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) ଓ (II) ଅନୁସରଣ କରେ



Q99 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୂଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ସଦୃଶ ଅଚକ୍ରି ତେଣୁ ଏହିପରି ଏକ ଗୋଷ୍ଠୀ ଗଠନ କରନ୍ତୁ । କେଉଁଟି ସେହି ଗୋଷ୍ଠୀର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ? (ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟାଟି ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ/ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ଅକ୍ଷର ପୂଞ୍ଜରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ)

A. TS-QU



B. YX-WV

C. DC-BA

D. ON-ML

Q100 Reasoning

ଶବ୍ଦ HUMECTS ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅକ୍ଷରକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ ଏବଂ ଏହାପରେ ଗଠିତ ସମସ୍ତ ଅକ୍ଷରକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ସଜାଡ଼ି ଦିଆଯାଏ । ଏହିପରି ଗଠିତ ନୂତନ ଅକ୍ଷର ଗୋଷ୍ଠୀରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଅକ୍ଷର ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ଵରୁ ଚତୁର୍ଥ ସ୍ଥାନରେ ରହିବ?

A. N



B. I

C. F

D. T



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play