



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

02 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 — **02 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

ସମୀକରଣ $x^2 + 4x + 4 = 0$ ର ପ୍ରଭେଦକ ଏହାର ମୂଳଦ୍ୱୟର ସ୍ୱରୂପ ବିଷୟରେ କ'ଣ ପ୍ରକାଶ କରେ?

- A. ବାସ୍ତବ ଓ ଅସମାନ
- B. ବାସ୍ତବ ଓ ସମାନ
- C. ସମିଶ୍ର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ (Complex Conjugates)
- D. ଅପରିମେୟ (Irrational)

Q2 Quant

A ଓ B ଯଥାକ୍ରମେ ₹2,800 ଓ ₹5,400 ନିବେଶ କରି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । 4 ମାସ ପରେ ₹4,800 ନିବେଶ କରି C ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଯଦି ବାର୍ଷିକ ଲାଭରେ B କ ଅଂଶ ଓ C କ ଅଂଶ ମଧ୍ୟରେ ପାର୍ଥକ୍ୟ ₹407 ହୁଏ, ତେବେ ମୋଟ ବାର୍ଷିକ ଲାଭ କେତେ ଥିଲା?

- A. ₹1,112
- B. ₹1,516
- C. ₹2,109
- D. ₹2,567

Q3 Quant

₹6,500 ରେ ଚିହ୍ନିତ ଏକ ଜିନିଷ 20% ଏବଂ 5% ର କ୍ରମିକ ରିହାତି ସାଙ୍ଗେ ବିକ୍ରି ହୁଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ରିହାତି ପ୍ରତିଶତ ଏବଂ ଏହାର ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- A. ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ₹4,940, ପ୍ରତ୍ୟେକ ରିହାତି 28%
- B. ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ₹4,940, ପ୍ରତ୍ୟେକ ରିହାତି 24%
- C. ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ₹4,540, ପ୍ରତ୍ୟେକ ରିହାତି 24%
- D. ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ₹4,540, ପ୍ରତ୍ୟେକ ରିହାତି 28%

Q4 Quant

150 ମିଟର ଦୈର୍ଘ୍ୟ ବିଶିଷ୍ଟ ଏବଂ 250 ଦୈର୍ଘ୍ୟ ବିଶିଷ୍ଟ ଦୁଇଟି ଟ୍ରେନ ଯଥାକ୍ରମେ 54 km/hr ଓ 72 km/hr ବେଗରେ ବିପରୀତ ଦିଗରେ ଗତି କରୁଛନ୍ତି । ପରସ୍ପରକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ଅତିକ୍ରମ କରିବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନରେ) ଲାଗିବ?

- A. 10.25 ସେକେଣ୍ଡ
- B. 11.43 ସେକେଣ୍ଡ
- C. 12.46 ସେକେଣ୍ଡ
- D. 13.37 ସେକେଣ୍ଡ

Q5 Quant

ଦୁଇଟି ପାଇପ A ଓ B ଯଥାକ୍ରମେ 5 ଘଣ୍ଟା ଏବଂ 7.5 ଘଣ୍ଟାରେ ଗୋଟିଏ ଟାଙ୍କିକୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବେ । ଯଦି ଦୁଇଟି ପାଇପ ଏକାସାଙ୍ଗରେ ଖୋଲାଯାଏ ତେବେ ଟାଙ୍କିଟି ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ଲାଗିବ?

- A. 2 ଘଣ୍ଟା
- B. 2.5 ଘଣ୍ଟା
- C. 3 ଘଣ୍ଟା
- D. 3.5 ଘଣ୍ଟା

Q6 Quant

$2a$ ଏକକ ବାହୁ ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ ସମତ୍ତମ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ଗୋଲକ ଅନ୍ତର୍ଲିଖିତ ହୋଇଛି । ଗୋଲକଟିର ପୃଷ୍ଠତଳର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (ବର୍ଗ ଏକକ ରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- A. $2\pi a^2$
- B. πa^2
- C. $8\pi a^2$
- D. $4\pi a^2$

Q7 Quant

ଚାରୋଟି ମୌଳିକ ସଂଖ୍ୟାକୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ କ୍ରମରେ ନିଆଯାଏ । ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ପ୍ରଥମ ତିନୋଟି ମୌଳିକ ସଂଖ୍ୟାର ଗୁଣଫଳ 1265 ଏବଂ ଶେଷ ଦୁଇଟି ମୌଳିକ ସଂଖ୍ୟାର ସମଷ୍ଟି 82 ଅଟେ । ଶେଷ ଦୁଇଟି ମୌଳିକ ସଂଖ୍ୟାର ଗୁଣଫଳ କେତେ?

- A. 1355
- B. 1356
- C. 1357
- D. 1358

Q8 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ ତଥ୍ୟ ଗୋଟିଏ ଶ୍ରେଣୀର 12 ଜଣ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ମୋଟ ସ୍କୋର (250 ମାର୍କ ରୁ)କୁ ଦର୍ଶାଉଛି ।

ମୋଟ ସ୍କୋର	126	144	148	156	168
ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା	2	3	3	3	1

ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ପଦ୍ଧତି ବ୍ୟବହାର କରି ଏହି 12 ଜଣ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ସ୍କୋରର ସମାନ୍ତର ମଧ୍ୟକ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- A. 141
- B. 147
- C. 151
- D. 153



Q9 Quant

A ଓ B ଯଥାକ୍ରମେ ₹20,000 ଓ ₹30,000 ନିବେଶ କରି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ଏକ ବର୍ଷ ଶେଷରେ ମୋଟ ଲାଭ ₹25,000 ହେଲା । ମୋଟ ଲାଭରେ A ର ଭାଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. ₹9,000

B. ₹10,000 ✓

C. ₹11,000

D. ₹12,000

Q14 Quant

ΔABC ରେ P ଓ Q ଯଥାକ୍ରମେ AB ଓ AC ବାହୁ ଉପରିସ୍ଥ ବିନ୍ଦୁ ଅଟନ୍ତି, ଯେପରିକି $AP = 4\text{cm}$, $PB = 12\text{cm}$, $AQ = 4.5\text{cm}$ ଏବଂ $QC = 13.5\text{cm}$ ଅଟେ । PQ ରୂପରେ BC ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. PQ

B. 3PQ

C. 6PQ

D. 4PQ ✓

Q10 Quant

ଯଦି ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 36 ସହିତ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଫଳାଫଳ ସମାନ ସଂଖ୍ୟା ହେବ । ସମାନ ସଂଖ୍ୟାର 70% କେତେ?

A. 31.5 ✓

B. 41.5

C. 61.5

D. 51.5

Q15 Quant

ବାଷ୍ଟିକ 5% ସୁଧ ହାରରେ 3 ବର୍ଷରେ କେତେ ମୂଲ୍ୟନ (₹ ରେ)ର ସରଳ ସୁଧ ₹600 ଦେବ?

A. 4000 ✓

B. 3500

C. 4200

D. 4400

Q11 Quant

₹2,905 କୁ ଏପରି ତିନି ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି ଯେ, ପ୍ରଥମ ଭାଗର ଅଧା, ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗର ଏକ-ଚତୁର୍ଥାଂଶ ଏବଂ ତୃତୀୟ ଭାଗର ଏକ-ଅଷ୍ଟମାଂଶ ସମାନ ଅଟେ । ପ୍ରଥମ ଏବଂ ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗ ମଧ୍ୟରେ ଧନାତ୍ମକ ଅନ୍ତର (₹ ରେ) କେତେ?

A. 415 ✓

B. 265

C. 515

D. 365

Q16 Quant

ଏକ ସଂଖ୍ୟାକୁ 60% ବୃଦ୍ଧି କଲେ, 3530 ମିଳିଥାଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ?

A. 2206.25 ✓

B. 2412.65

C. 1103.12

D. 1618.75

Q12 Quant

ଜଣେ ଦୋକାନୀ ଏକ ସାମଗ୍ରୀର ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟକୁ ଏହାର କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ଠାରୁ 30% ଅଧିକ ସ୍ଥିର କରନ୍ତି । 17% ଲାଭ ପାଇବା ପାଇଁ ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ କେତେ ପ୍ରତିଶତ ରିହାତି ଦିଆଯିବା ଉଚିତ?

A. 10% ✓

B. 11%

C. 7%

D. 9%

Q17 Quant

ପାଇଁ P ଏବଂ Q ଏକାଠି ଏକ ଖାଲି କୁଣ୍ଡକୁ 12 ଘଣ୍ଟାରେ ଜଳରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବେ । ଯଦି P ଏକାକୀ 14 ଘଣ୍ଟାରେ କୁଣ୍ଡକୁ ଜଳରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରେ, ତେବେ Q ଏକାକୀ କେତେ ଘଣ୍ଟାରେ ସେହି କୁଣ୍ଡର ଏକ-ଚତୁର୍ଥାଂଶ ଜଳରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ?

A. 21 ✓

B. 42

C. 22

D. 43

Q13 Quant

28 cm ବ୍ୟାସ ବିଶିଷ୍ଟ ଗୋଟିଏ ବୃତ୍ତରେ ଗୋଟିଏ ଚାପ ଦ୍ୱାରା କେନ୍ଦ୍ରରେ 60° କୋଣ ତିଆରି ହୋଇଛି । ବୃତ୍ତର ଚାପର ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଏବଂ କ୍ଷୁଦ୍ରତର ବୃତ୍ତକଳାର ପରିଧିର ଅନୁପାତ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । ($\pi = 22/7$ ବ୍ୟବହାର କର)

A. 121 : 31

B. 113 : 117

C. 55 : 32 ✓

D. 143 : 67

Q18 Quant

ବାଷ୍ଟିକ 16% ସୁଧ ହାରରେ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ମୂଲ୍ୟ ଧନର 2 ବର୍ଷ ପାଇଁ ସରଳ ସୁଧ ଏବଂ ବାଷ୍ଟିକ ଭାବେ ଚଳୁଥିବା ସୁଧ ମଧ୍ୟରେ ଅନ୍ତର ₹750 ଅଟେ । ମୂଲ୍ୟନ ନିରୂପଣ କର । (ଉତ୍ତରକୁ ନିକଟତମ ଟଙ୍କାରେ ପ୍ରକାଶ କରନ୍ତୁ)

A. ₹29,297 ✓

B. ₹29,288

C. ₹29,293

D. ₹29,285



Q19 Quant

ଭିକିକୁ ତାଙ୍କ ଜନ୍ମସ୍ଥାନକୁ ଯିବା ପାଇଁ, ସହର (M) ରୁ ଗ୍ରାମ (N) ରେ ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ସହର A, B ଓ C ଦେଇ ଯାତ୍ରା କରିବାକୁ ପଡୁଥିଲା । ଏହି ରାସ୍ତାରେ ଯାତ୍ରା କରିବା ପାଇଁ ତାଙ୍କୁ 7 ଘଣ୍ଟା ଲାଗିଥିଲା । ଦୂରତା MA = 60 km, AB = 85 km, ଏବଂ ଯାତ୍ରାର ହାରାହାରି ବେଗ 50 km/hr ଅଟେ ଏବଂ B ରୁ N କୁ ଯାତ୍ରାର ହାରାହାରି ବେଗ 41 km/hr ଅଟେ । ଯଦି B ରୁ Nକୁ ଯାତ୍ରା କରିବା ସମୟ 't' ଘଣ୍ଟା ହୁଏ, ତେବେ $\sqrt{t^3 + 100}$ ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

A. 20

B. 15

C. 25

D. 10

Q20 Quant

ସରଳ କର:

$$\sqrt{256} + \sqrt{0.0121} - \sqrt{4.41}$$

A. 14.01

B. 4.21

C. 6.12

D. 2.57

GA

Q21 GA

କେଉଁ ଫୁଟବଲ ଦଳ ନିଜସ୍ୱ ଘରୋଇ ପଡ଼ିଆ 'ସଲ୍ଟ ଲେକ୍ ସ୍ପାଡିୟମ୍'ରେ ISL ଫାଇନାଲ ଜିତି ଇତିହାସ ସୃଷ୍ଟି କରିଥିଲା?

A. ମୋହନ ବାଗାନ ସୁପର ଜାଏଣ୍ଟ୍ସ

B. ମହମ୍ମଦାନ ସ୍ପୋର୍ଟ୍ସ କ୍ଲବ

C. ବେଙ୍ଗାଲୁରୁ ଫୁଟବଲ କ୍ଲବ

D. ନର୍ଥଇଷ୍ଟ ୟୁନାଇଟେଡ ଫୁଟବଲ କ୍ଲବ

Q24 GA

ଅଷ୍ଟ୍ରିଆନ ରେସ-ଓ'କିଂ ଚାମ୍ପିୟନସିପ 2025 ରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଭାରତୀୟ ଆଥଲେଟମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ମହିଳା 10 km ରେସ ଖାକରେ ବିଜୟୀ ହୋଇଥିଲେ ?

A. ଭାବନା ଜାଟ

B. ପ୍ରିୟଙ୍କା ଗୋସ୍ୱାମୀ

C. ଅନୁ ରାଣୀ

D. ହିମା ଦାସ

Q22 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ 2024 ରେ ଆଥଲେଟିକ୍ସ ପାଇଁ ଅର୍ଜୁନ ପୁରସ୍କାର (ଆଜୀବନ) ପାଇଥିଲେ?

A. ସୁରା ସିଂ

B. ମୁରଲିକାନ୍ତ ପେଟକର

C. ଜ୍ୟୋତି ଯାରାଜୀ

D. ଅନୁ ରାଣୀ

Q25 GA

ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ସାଂସ୍କୃତିକ ଜାଗରଣ ଆନ୍ଦୋଳନ ଓଡ଼ିଆ ସାହିତ୍ୟ ଏବଂ ପରିଚୟର ବିକାଶ ସହିତ ନିବିଡ଼ ଭାବରେ ଜଡ଼ିତ ଥିଲା ?

A. ଯଙ୍ଗ ବେଙ୍ଗଲ ମୁଭମେଣ୍ଟ

B. ଉତ୍କଳ ସମ୍ମିଳନୀ ଆନ୍ଦୋଳନ

C. ବ୍ରାହ୍ମ ସମାଜ ଆନ୍ଦୋଳନ

D. ଆର୍ଯ୍ୟ ସମାଜ ଆନ୍ଦୋଳନ

Q23 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିବୃତ୍ତିଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପଦାର୍ଥ (matter) ସନ୍ଦର୍ଭରେ ସଠିକ ଅଟେ ?

A. ପଦାର୍ଥ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିପାରିବ ନାହିଁ

B. ପଦାର୍ଥ କଣିକା ଦ୍ୱାରା ଗଠିତ

C. ପଦାର୍ଥର କୌଣସି ବସ୍ତୁ ନାହିଁ

D. ପଦାର୍ଥ ପ୍ରକୃତିରେ ଅବିଚ୍ଛିନ୍ନ ଅଟେ

Q26 GA

ଓଡ଼ିଶା ଅର୍ଥନୈତିକ ସର୍ବେକ୍ଷଣ 2024-25 ଅନୁଯାୟୀ ଓଡ଼ିଶାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ କେତୋଟି ବିମାନବନ୍ଦର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ ଅଛି?

A. ଚାରି

B. ପାଞ୍ଚ

C. ଛଅ

D. ସାତ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q27 GA

2025 ମସିହା ଅଗଷ୍ଟ ମାସରେ ଘୋଷିତ 71ତମ ଜାତୀୟ ଚଳଚ୍ଚିତ୍ର ପୁରସ୍କାରରେ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଓଡ଼ିଆ ଚଳଚ୍ଚିତ୍ର ଭାବେ ସମ୍ମାନିତ 'ପୁଷ୍ପରା' ନିର୍ମାତାଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ସାହିତ୍ୟିକ କୃତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ଅଟେ?

- A. ଏଠି ଗୋଟେ ଗାଁ ଥିଲା
- B. ବାଉଁଶ
- C. ନାଦବିନ୍ଦୁ
- D. ଦୁର୍ଗା ପାଟଣାର ବେଳ

Q28 GA

ସେପ୍ଟେମ୍ବର ମାସରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ସମାରୋହରେ କେଉଁ କ୍ରୀଡ଼ାବିତ ପୁରୁଷ ବାଲନ ଡି'ଅର (Men's Ballon d'Or) 2025 ଜିତିଥିଲେ?

- A. ଲାମିନେ ଯାମାଲ (Lamine Yamal)
- B. ଉସମାନ ଦେମ୍ବେଲେ (Ousmane Dembélé)
- C. ଭିଟିନହା (Vinha)
- D. କିଲିଆନ ଏମବାପ୍ପେ (Kilian Mbappé)

Q29 GA

1908 ମସିହାରେ ଖୁଦିରାମ ବୋଷ ଏବଂ ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ ଚାକୀଙ୍କ ଦ୍ଵାରା କେଉଁ ସହରରେ ବୋମା ଆକ୍ରମଣ ହୋଇଥିଲା?

- A. ମୁଜାଫରପୁର
- B. ମିଦନାପୁର
- C. ଅଲିପୁର
- D. ତିଟାଗଙ୍ଗ

Q30 GA

ଭାରତୀୟ ଇଂରାଜୀ କବିତା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଅବଦାନ ପାଇଁ କାହାକୁ ଜୟନ୍ତ ମହାପାତ୍ର ନ୍ୟାସନାଲ ଆର୍ଡ଼ର ଫର ଲିଟେରେଚର 2026 (Jayanta Mahapatra National Award for Literature 2026) ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି?

- A. ଜିତ ଥାୟିଲ (Jeet Thayil)
- B. ରବିନ ଏସ ଗାଙ୍ଗୋମ (Robin S Ngangom)
- C. ଅରୁଣ୍ଡତୀ ସୁବ୍ରହମଣ୍ୟମ
- D. ବିକ୍ରମ ସେଠ

Q31 GA

ଭାରତୀୟ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ନୃତ୍ୟର ପରମ୍ପରା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବକ୍ତବ୍ୟ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଯଥାର୍ଥ ଅଟେ?

- A. ଭାରତନାଟ୍ୟମ - ମନ୍ଦିର-ଭିତ୍ତିକ ଉତ୍ପତ୍ତି
- B. କଥକଳୀ - ସର୍ବନିମ୍ନ ମୁଖଭାବ
- C. ଓଡ଼ିଶୀ - ଭାସ୍କର୍ଯ୍ୟ କଳାର ପ୍ରଭାବହୀନତା
- D. କୁଚିପୁଡ଼ି - ବ୍ରିଟିଶ ଦରବାରରୁ ଉତ୍ପତ୍ତି

Q32 GA

କାରାକୋରାମ ପର୍ବତମାଳା ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁ ଅଞ୍ଚଳରେ ଭାରତର ଉତ୍ତର ସୀମା ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିଥାଏ?

- A. ଜମ୍ମୁ ଓ କାଶ୍ମୀରର ଜମ୍ମୁ ଛିଉଜନ
- B. ଉତ୍ତରାଖଣ୍ଡର କୁମାଉନ ଅଞ୍ଚଳ
- C. ହିମାଚଳ ପ୍ରଦେଶର ଲାହୁଲ - ସ୍ପିତି ଅଞ୍ଚଳ
- D. କେନ୍ଦ୍ରଶାସିତ ଅଞ୍ଚଳ ଲଦାଖର ଲଦାଖ ଅଞ୍ଚଳ

Q33 GA

ଭାରତୀୟ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ସଙ୍ଗୀତକୁ ମୋଟାମୋଟି ଭାବେ କେତେଗୋଟି ମୁଖ୍ୟ ପଦ୍ଧତିରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି?

- A. ଦୁଇ: ହିନ୍ଦୁସ୍ତାନୀ ଓ କର୍ଣ୍ଣାଟକୀ
- B. ପାଞ୍ଚ: ପାଞ୍ଚଟି ମୌଳିକ ଉପରେ ଆଧାରିତ
- C. ତିନୋଟି: ବୈଦିକ, ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଏବଂ ଲୋକ
- D. ଚାରି: ଚାରୋଟି ବେଦ ଉପରେ ଆଧାରିତ

Q34 GA

ଏକ ସ୍ତମ୍ଭର ଶୀର୍ଷରୁ ଏକ ପଥରକୁ 5 m/s ର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ବେଗରେ ତୁଳାଯାଇ ଭାବେ ତଳକୁ ଫିଙ୍ଗାଗଲା । ଏହା 3 ସେକେଣ୍ଡରେ 60 m ଦୂରତା ଯାତ୍ରା କରେ । ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣ ଜନିତ ତ୍ଵରଣ g ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

- A. 8 m/s²
- B. 9 m/s²
- C. 10 m/s²
- D. 12 m/s²

Q35 GA

'ବନ କନଭେନ୍ସନ' ଅନ୍ୟ କେଉଁ ନାମରେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ?

- A. କନଭେନ୍ସନ ଅନ କଞ୍ଚରଭେସନ ଅଫ ମାଇଗ୍ରେଟୋରୀ ସ୍ପିସିସ (CMS) ଅଫ ୱାଇଲ୍ଡ ଆନିମାଲସ
- B. କନଭେନ୍ସନ ଅନ ୱେଟଲ୍ୟାଣ୍ଡ
- C. ୱାଲ୍ଡ୍ ହେରିଟେଜ କନଭେନ୍ସନ
- D. କନଭେନ୍ସନ ଅନ ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାସନାଲ ଗ୍ରେଡ୍ ଜନ ଏଣ୍ଡୋଜର୍ଡ୍ ସ୍ପିସିସ

Q36 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ପର୍ବତମାଳାକୁ ଭାରତର ତରୁଣ ଭଙ୍ଗୀଳ ପର୍ବତମାଳା (youngest fold mountains) କୁହାଯାଏ?

- A. ବିନ୍ଧ୍ୟ ପର୍ବତମାଳା
- B. ହିମାଳୟ ପର୍ବତମାଳା
- C. ସାତପୁରୀ ପର୍ବତମାଳା
- D. ଆରାବଳୀ ପର୍ବତମାଳା

Q37 GA

କେଉଁ ଅର୍ଥଶାସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ମତରେ ମାନବ ସାମର୍ଥ୍ୟ ହେଉଛି କାର୍ଯ୍ୟାବଳୀର ଏକ ସମାହାର (vector of functionalities), ଯାହା ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କର ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ଜୀବନଶୈଳୀ ମଧ୍ୟରୁ ନିଜ ପସନ୍ଦ ଅନୁଯାୟୀ ଜୀବନଯାପନ କରିବାର ସ୍ୱାଧୀନତାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରିଥାଏ?

- A. କୌଶିକ ବସୁ
- B. ଅମର୍ତ୍ୟ ସେନ
- C. ଡକ୍ଟର ମନମୋହନ ସିଂହ
- D. ବିମଲ ଜାଲାନ

Q38 GA

ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନରେ ଥିବା ମୌଳିକ କର୍ତ୍ତବ୍ୟ (Fundamental Duties) କେଉଁ ଦେଶର ସମ୍ବିଧାନ ଦ୍ୱାରା ଅନୁପ୍ରାଣିତ ହୋଇଥିଲା?

- A. ଯୁକ୍ତରାଷ୍ଟ୍ର ଆମେରିକା
- B. ଫ୍ରାନ୍ସ
- C. USSR
- D. ଜାପାନ

Q39 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଜୈବ ଅବନମିତ ଅକ୍ଷମ ପଦାର୍ଥର ଏକ କ୍ଷତିକାରକ ପ୍ରଭାବ ଅଟେ?

- A. ସେଗୁଡ଼ିକ ସାର (ଜୈବିକ ସାର) ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରନ୍ତି
- B. ସେଗୁଡ଼ିକ ମୃତ୍ତିକାର ଉର୍ବରତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିଥାଏ
- C. ସେମାନେ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ହ୍ରାସ କରନ୍ତି
- D. ଏଗୁଡ଼ିକ ସ୍ଥାୟୀ ହୋଇ ରହନ୍ତି ଏବଂ ପରିସଂସ୍ଥା ପାଇଁ କ୍ଷତିକାରକ ହୋଇପାରନ୍ତି

Q40 GA

V କୋପେନ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ ବୃଷ୍ଟିପାତକୁ ଆଧାର କରି ପାଞ୍ଚୋଟି ପ୍ରମୁଖ ଜଳବାୟୁ ସମୂହକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିଥିଲେ, ଯାହାକୁ ଇଂରାଜୀ ବଡ଼ ଅକ୍ଷର A, B, C, D ଓ E ଦ୍ୱାରା ସୂଚିତ କରାଯାଏ । ଏହି ଅକ୍ଷରଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଅକ୍ଷରଟି ଶୁଷ୍କ ଜଳବାୟୁକୁ ସୂଚିତ କରେ?

- A. B
- B. C
- C. D
- D. E

English

Q41 English

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

Something that is wildly unreasonable, illogical or ridiculous

- A. Adept
- B. Absurd
- C. Arid
- D. Absorbed

Q42 English

Select the correct spelling of the incorrectly spelt word in the given sentence.

The doctor prescribed the medication to **releive** the patient's pain.

- A. relive
- B. relieve
- C. releeve
- D. reliefe

Q43 English

Select the most appropriate idiom from the given options which can substitute the underlined word segment.

He resigned from the job as he was tired of the hard and boring work.

A. Dutch wife

B. donkey work

C. devil's advocate

D. drop a dime

Q44 English

Select the option that can be used as a one-word substitute for the highlighted segment in the given sentence.

We sat around the bonfire, engaging in a lively **exchange of views to explore a subject or decide an issue** late into the night.

A. consolation

B. canisterisation

C. compensation

D. confabulation

Q45 English

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

(P) water turning brown during major storms

(Q) increase this organic run-off, which is tricky and expensive to

(R) the heavier rainfall which comes with a warmer climate is expected to

(S) remove at the treatment works – and without intervention will lead to

A. PSQR

B. PQSR

C. RSPQ

D. RQSP

Q46 English

Choose the sentence that uses the Passive voice correctly.

A. The mysterious package arrived at the doorstep at noon.

B. A decision is being made by the board tomorrow.

C. The decision was made after hours of intense debate.

D. The keys were finded under the sofa by the child.

Q47 English

Select the option that correctly substitutes the underlined segment so that the sentence remains meaningful.

“By choosing to invest all his savings in that single startup, he really took an extreme risk with his future.”

A. went out on a limb

B. hit the sack

C. broke the ice

D. called it a day



Q48 English

Which of the following sentences correctly uses the Future Continuous Tense?

- A. She will be finishing her project by next Monday.
- B. She will have finished her project by next Monday.
- C. She will finish her project by next Monday.
- D. She is going to finish her project by next Monday.

Q49 English

Choose the correct direct speech conversion of the given sentence.

Indirect speech: He said that he had been waiting for the bus since morning.

- A. He said, "I am waiting for the bus since morning."
- B. He said, "I was waiting for the bus since morning."
- C. He said, "I have been waiting for the bus since morning."
- D. He said, "I had been waiting for the bus since morning."

Q50 English

Read the passage carefully and answer the questions that follow.

Recycling has become an essential practice in modern society to address the growing problem of waste management. By converting paper, plastic, metal, and glass into reusable materials, recycling reduces landfill burden, conserves natural resources, and lowers environmental pollution. Communities and businesses worldwide are adopting recycling programs, educating citizens about segregation of waste and proper disposal techniques. The practice also encourages innovation, as new methods are developed to process materials more efficiently. Moreover, recycling has economic benefits, generating employment opportunities in collection, sorting, and processing industries. Despite its advantages, effective recycling requires active participation from individuals, who must take responsibility for separating recyclable materials and minimizing single-use products. In this way, recycling not only preserves the environment but also promotes awareness, responsibility, and sustainable living habits, demonstrating that small individual efforts can collectively produce significant positive impacts for the planet.

Which materials are mentioned as recyclable in the passage?

- A. Paper, plastic, metal, and glass
- B. Food, water, and soil
- C. Wood, cement, and bricks
- D. Electronics only

Q51 English

What is the central theme of the passage?

- A. The importance and impact of recycling
- B. Industrial manufacturing processes
- C. Pollution caused by vehicles
- D. Urban planning

Q52 English

What can be inferred about individual participation in recycling?

- A. It is crucial for recycling to be effective
- B. It is optional and unimportant
- C. It slows down the process
- D. It is only necessary for businesses

Q53 English

What is the tone of the passage?

- A. Informative and persuasive
- B. Humorous
- C. Critical
- D. Pessimistic

Q54 English

Which title best suits the passage?

- A. Recycling: A Key to Sustainable Living
- B. Industrial Pollution and Waste
- C. Urban Traffic Problems
- D. Global Economic Trends

Q55 English

Select the most appropriate ANTONYM of the highlighted word.

The celebrity became **famous** for her humanitarian work across the globe.

- A. renowned
- B. celebrated
- C. obscure
- D. popular

Q56 English

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

The judge was lenient in her verdict.

- A. strict
- B. easygoing
- C. permissive
- D. merciful

Q57 English

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

It took her years to write ___ honest autobiography about her difficult childhood.

A. a

B. an

C. the

D. no article required

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) but also, light pollution
- B) hit the night sky,
- C) cause air and noise pollution
- D) when the fireworks
- E) they not only

A. DBECA

B. ACBED

C. BADCE

D. CADEB

Q59 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

She _____ to the market every Saturday.

A. go

B. goes

C. going

D. gone

Q60 English

Complete the sentence with a contextually and grammatically appropriate adjective.

The ___ atmosphere in the dense forest frightened everyone.

A. lively

B. eerie

C. inviting

D. dull



Q61 Odia

କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣ ପଦ ବ୍ୟବହାର କରି ବାକ୍ୟଟିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କର ।

"ଅଳସୁଆ କାର୍ଯ୍ୟ ନ କରି ସର୍ବଦା ____ ଦୁଃଖରେ ରହିଥାଏ ।"

A. ଦୁଃଖରେ



B. ସୁଖରେ

C. ଜୋରରେ

D. ସୁନ୍ଦର ଭାବେ

Q62 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ:

ବାଟବଟ ହେଉଛି କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ପ୍ରତିମାନ ଯାହା ମନୁଷ୍ୟ ସହ ପ୍ରକୃତ ଭାଷା ବ୍ୟବହାର କରି ପାରସ୍ପରିକ କଥୋପକଥନ ପାଇଁ ରୂପାଙ୍କନ କରାଯାଇଛି ।

A. Chatbots are AI-based models designed to interact with humans using natural language.



B. Chatbots are AI-based model designed to interact humans using natural language.

C. Chatbots are AI-based models design to interact with humans using natural language.

D. Chatbots is AI-based models designed to interact with humans using natural language.

Q63 Odia

"ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଓଡ଼ିଆ ଅନୁବାଦ କେଉଁଟି?"

The Yamuna flows beside the Taj Mahal.

A. ଯମୁନା ନଦୀ ତାଜ ମହଲର ପାର୍ଶ୍ୱରେ ପ୍ରବାହିତ ହୁଏ।



B. ଯମୁନା ନଦୀ ପାହାଡ଼ ମଧ୍ୟରେ ଅଛି।

C. ଯମୁନା ନଦୀ ସମୁଦ୍ର ଭିତରେ ଅଛି।

D. ଯମୁନା ନଦୀ ଦକ୍ଷିଣ ଭାରତରେ ଅଛି।

Q64 Odia

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

A. ଧନମ୍

B. ଧନା

C. ଧନ



D. ଧନି

Q65 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କର।

ଦିଲ୍ଲୀ ର ଯମୁନା ନଦୀତଟରେ ଛଟ ପର୍ବ ମହା ଆଡ଼ମ୍ବରରେ ପାଳନ କରାଯାଏ ।

A. Chhath Parv is celebrated with great pomp and show on the bank of River Yamuna in Delhi.



B. Chhath Parv will celebrate with great pomp and show in the Yamuna River of Delhi.

C. Chhath Parv is celebrated with great pomp and show in the Yamuna River bank.

D. Chhath Parv is celebrating in the Yamuna River of Delhi.



Q66 Odia

"ସଜ୍ଜନ" ର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ ଦର୍ଶାଅ ।

- A. ଦୁର୍ଜନ
- B. ନିର୍ଭୟକ
- C. ଦୁର୍ଗମ
- D. ବିଗ୍ରହ

Q67 Odia

ତୁ କହିଲୁ ଅଧର ଆସିଲୁ ନାହିଁ । ରେଖାଙ୍କିତ ପଦଟି କେଉଁ ଅବ୍ୟୟ ଚିହ୍ନଟ କର ।

- A. ସଂଯୋଜକ ଅବ୍ୟୟ
- B. ବିଯୋଜକ ଅବ୍ୟୟ
- C. କାଳବାଚକ ଅବ୍ୟୟ
- D. ଯୁଗ୍ମରୂପ ଅବ୍ୟୟ

Q68 Odia

'ବସି ଖାଇଲେ ନଇବାଲି ସରେ' ଏହି ଲୋକୋକ୍ତିଟିର ଅର୍ଥ ଚିହ୍ନଟ କର ।

- A. ଆଳସ୍ୟ ସର୍ବନାଶ କରେ
- B. ସବୁ ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଅଯୋଗ୍ୟ
- C. ବିପଦରେ ବୁଦ୍ଧି ବଣା ହୁଏ
- D. ଅସମ୍ଭବକଥା ବା କାର୍ଯ୍ୟ

Q69 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଅନୁଚ୍ଛେଦକୁ ପଢି ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଚୟନ କର ।

ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତି ଥିଲେ ଜଣେ ଅଗ୍ରଣୀ ରାଷ୍ଟ୍ରବାଦୀ ନେତା, ଆପଣା କଥାକୁ ସିଦ୍ଧ କରିବା ଭଳି ଗୁଣ ଥିଲା ତାଙ୍କର । ଏକଦା ସେ ଭାରତର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରତା ଆନ୍ଦୋଳନ ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ଇଂଲଣ୍ଡ ଯାଇଥିଲେ । ସେଠାର ଶୀର୍ଷ ନେତାଙ୍କୁ ଭେଟି ଭାରତୀୟମାନଙ୍କ ହାତରେ ଶାସନ ଦାୟିତ୍ୱ ଅର୍ପଣ ନିମନ୍ତେ ଦାବି ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । କିଛି ଜନସଭାରେ ଉଦ୍‌ବୋଧନ ଦେଇଥିଲେ ମଧ୍ୟ । ତାଙ୍କର ଭାଷଣ ଶୁଣିବା ପାଇଁ ଅଧିକରୁ ଅଧିକ ଇଂରେଜମାନେ ଆସୁଥିଲେ । ଏହିଭଳି ଏକ ଜନସଭାରେ ସମ୍ବୋଧିତ କରୁଥିବା ସମୟରେ ଜଣେ ଇଂରେଜ ମଞ୍ଚ ପାଖକୁ ଆସି ବ୍ୟଙ୍ଗ କରି ପ୍ରଶ୍ନ କରିଥିଲେ- 'କ'ଣ ଆପଣ ଜାଣିନାହାନ୍ତି କି ବ୍ରିଟିଶ ସାମ୍ରାଜ୍ୟରେ କେବେ ବି ସୂର୍ଯ୍ୟ ଅସ୍ତ ହୁଏନାହିଁ ।' ତାଙ୍କର କହିବା ଅବଶ୍ୟ ଅନେକାଂଶରେ ସତ୍ୟ ଥିଲା । କାରଣ ସେ ସମୟରେ ବ୍ରିଟିଶ ଔପନିବେଶିକ ଶାସନରେ ଦୁନିଆର ଅନେକ ରାଷ୍ଟ୍ର ଥିଲା । ଇଂରେଜମାନେ କଳେବଳେ କୌଣସି ବିଭିନ୍ନ ଦେଶକୁ ନିଜ ଶାସନାଧୀନ କରିଥିଲେ ।

ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତି ଏଭଳି ପ୍ରଶ୍ନ କରିଥିବା ବ୍ୟକ୍ତିର ଆଦାଦମସ୍ତକ କିଛିକ୍ଷଣ ନିରାକ୍ଷଣ କରିଥିଲେ । ପ୍ରଶ୍ନ କର୍ତ୍ତା ଏଭଳି ଏକ ପ୍ରଶ୍ନ କରି ନିଜକୁ ଗର୍ବିତ ବୋଧ କରିଥିଲେ ଏଇଥିପାଇଁ ଯେ ସେ ଭାରତରୁ ଆସିଥିବା ତଥାକଥିତ ଜଣେ କଳା, କୁହଳିଆ ଲୋକକୁ ଏପରି ଏକ ଜଟିଳ ପ୍ରଶ୍ନ କରି ଝୁଆରେ ପକାଇ ଦେଇଛନ୍ତି । ଗୋରା ବ୍ୟକ୍ତି ଜଣକ ନିଶ୍ଚିତ ଥିଲେ ଯେ ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତି ଏହାର କୌଣସି ଯୁକ୍ତିସମ୍ମତ, ସନ୍ତୋଷଜନକ ଉତ୍ତର ଦେଇପାରିବେ ନାହିଁ । ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତିଙ୍କର ଉତ୍ତର ଥିଲା- 'ସୂର୍ଯ୍ୟ ଏହି କାରଣରୁ ଅସ୍ତ ହୁଅନ୍ତି ନାହିଁ ଯେ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତକୁ (ଅନ୍ଧାରକୁ) ସେମାନେ ବିଶ୍ୱାସ କରନ୍ତି ନାହିଁ । ଆଲୋକ ସହ ଅନ୍ଧାର ଯେ ଜଡ଼ିତ, ସୂର୍ଯ୍ୟ ତ ସୁଭାବ ଯୋଗୁଁ ଏଥିରେ ବିଶ୍ୱାସ କରନ୍ତି ନାହିଁ ।' ଏହି ଉତ୍ତର ଶୁଣି ପ୍ରଶ୍ନକର୍ତ୍ତା ସ୍ତବ୍ଧ ହୋଇଯାଇଥିଲେ । ଉପସ୍ଥିତ ଲୋକେ ତାଙ୍କୁ ପରିହାସ କରିବା ଆରମ୍ଭ କରିଦେଇଥିଲେ । ପ୍ରଶ୍ନକର୍ତ୍ତା ଲଜ୍ଜା ଅନୁଭବ କରି ସେଠାରୁ ପଳାଇ ଯାଇଥିଲେ । ତାଙ୍କୁ ଲାଗିଲା ଆଜି ବାସ୍ତବରେ ସେ ସିଂହ ହାବୁଡ଼ରେ ପଡ଼ିଛନ୍ତି । ସେ ତାଙ୍କଠାରୁ ଢେର ଜ୍ଞାନୀ । ତାଙ୍କୁ ଉପଯୁକ୍ତ ଶିକ୍ଷା ଦେଲାଭଳି ଜଣେ ଗୁରୁଙ୍କୁ ଏହି ପ୍ରଶ୍ନ ନ ପଚାରି ବରଂ ରୁପ ରହିଥିଲେ ଭଲ ହୋଇଥାନ୍ତା ବୋଲି ଅନୁଭବ କଲେ । ମୁହଁରୁ ବାହାରି ଯାଇଥିବା କଥା, ତୁଣୀରୁ ନିର୍ଗତ ତୀର ଭଳି ଆଉ ଫେରିଆସି ନ ଥାଏ କେବେ । ଏଥିରୁ ଏହି ଶିକ୍ଷା ମିଳିଥାଏ ଯେ କିଛି କହିବା ପୂର୍ବରୁ ଚିନ୍ତା କରିବା ଉଚିତ । ଏହି ଭକ୍ତି ମାଧ୍ୟମରେ ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତି ଭାରତରେ ବ୍ରିଟିଶ ଔପନିବେଶିକ ଶାସନର ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତର ସନ୍ଦେହ ହେଉ ଦେଇଥିଲେ ।

"ତୁଣୀରୁ ନିର୍ଗତ ତୀର ଆଉ ଫେରିଆସେ ନାହିଁ" - ଏହି ଉଦାହରଣରୁ ବାସ୍ତବ ଜୀବନ ପାଇଁ କେଉଁ ଶିକ୍ଷା ମିଳେ ?

- A. ଧନୁଶର ଶିଖିବା ଆବଶ୍ୟକ
- B. ମୁହଁରୁ ବାହାରିଥିବା କଥା ଫେରାଇ ହୁଏନାହିଁ
- C. ବେଶୀ କଥା କହିବା ଭଲ
- D. ଇଂରେଜମାନଙ୍କୁ ପରିହାସ କରିବା ଉଚିତ

Q70 Odia

"ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତି" ସେହି ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ 'ଆପାଦମସ୍ତକ' ନିରୀକ୍ଷଣ କଲେ" - ଏଠାରେ 'ଆପାଦମସ୍ତକ'ର ଅର୍ଥ କ'ଣ ?

- A. କେବଳ ପାଦକୁ
- B. କେବଳ ମୁଣ୍ଡକୁ
- C. ପାଦଠାରୁ ମୁଣ୍ଡ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
- D. ଆଖି ବନ୍ଦ କରି

Q71 Odia

ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତି କେଉଁ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଇଂଲଣ୍ଡ ଯାଇଥିଲେ ?

- A. ବ୍ରିଟିଶ ସରକାରଙ୍କ ଅଧୀନରେ ଚାକିରି କରିବାକୁ
- B. ଭାରତର ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରତା ଆନ୍ଦୋଳନ ପ୍ରସଙ୍ଗରେ
- C. ଭ୍ରମଣ କରିବା ପାଇଁ
- D. ଇଂରେଜମାନଙ୍କୁ ଶିକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ

Q72 Odia

ଏହି ଅନୁଛେଦଟିର ସ୍ୱର ଚିହ୍ନଟ କର?

- A. ଭୀରୁତାପୂର୍ଣ୍ଣ
- B. ଦେଶଭକ୍ତି
- C. କେବଳ କାଳ୍ପନିକ
- D. ଦୁଃଖଦାୟକ

Q73 Odia

ଉକ୍ତ ଅନୁଛେଦରେ, ସୂର୍ଯ୍ୟମୂର୍ତ୍ତି କେଉଁଭଳି ନେତା ଥିଲେ ?

- A. ବାମପନ୍ଥୀ
- B. ଦକ୍ଷୀଣପନ୍ଥୀ
- C. ଚରମପନ୍ଥୀ
- D. ରାଷ୍ଟ୍ରବାଦୀ

Q74 Odia

ଚନ୍ଦନ ଢାକି ଢାକି ଅକିଗଲାଣି - ରେଖାଙ୍କିତ ପଦଟି କେଉଁ କ୍ରିୟାପଦ ଚିହ୍ନଟ କର ।

- A. ପ୍ରେରଣାର୍ଥକ କ୍ରିୟା
- B. ଅସମାପିକା କ୍ରିୟା
- C. ଅନିଶ୍ଚ କ୍ରିୟା
- D. ଯୌଗିକ କ୍ରିୟା

Q75 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ 'ଇଚ୍ଛା' ଶବ୍ଦର ବିପରୀତାର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦଟି ନିରୂପଣ କର।

- A. ନିରାଶା
- B. ଅନାଗ୍ନା
- C. କର୍ମଠ
- D. ଅନିଚ୍ଛା



Computer

Q76 Computer

MS ଏକ୍ସଲରେ ତିଫଲ୍ଡ ଭାବେ ଏକ ଖର୍ଚ୍ଚଗୁକ ସେଭ କରିବା ସମୟରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଫାଇଲ ଏକ୍ସଟେନସନ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

A. .docx

B. .xlsx ✓

C. .pptx

D. .txt

Q77 Computer

ଲାଟେଷ୍ଟ MS ଖର୍ଚ୍ଚ ପ୍ରିଣ୍ଟ ପ୍ରିଭ୍ୟୁରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ ସିଧାସଳଖ କେଉଁ କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇପାରିବ?

A. ଟେକ୍ସଟ୍ ଏଡିଟ୍ କରିବା

B. ଆଡଜଷ୍ଟିଂ ମାର୍କିଂ ଏବଂ ସ୍ପେଲିଂ ଟୁ ଫିଟ୍ ପେଜ ✓

C. ଆଡଜ କମେଣ୍ଟ

D. ଫଣ୍ଟ ଷ୍ଟାଇଲ ଟେକ୍ସଟ୍ କରିବା

Q78 Computer

ଗୋଟିଏ ଇମେଲ ଆପ୍ଲିକେସନ ବ୍ୟବହାର କରି ଶିକ୍ଷକ କିମ୍ବା ସମ୍ପର୍କୀତ ନିଯୁକ୍ତିଦାତାଙ୍କୁ ମେସେଜ ପଠାଇବା ପୂର୍ବରୁ, ସ୍ପେଲ୍ ଚେକ୍ (Spell Check) ବ୍ୟବହାର କରିବା ଦ୍ଵାରା ଜଣେ ଛାତ୍ରଙ୍କର ମୁଖ୍ୟ ଲାଭ କ'ଣ ହୁଏ?

A. ଏହା ଇମେଲକୁ ହ୍ୟାକରମାନଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ଗ୍ରାହ୍ୟ ହେବାରୁ ରୋକିଥାଏ ।

B. ଏହା ଗ୍ୟାରେଣ୍ଟି ଦିଏ ଯେ ଇମେଲ ତୁରନ୍ତ ଦେଲିଭରି ହୋଇଯିବ ।

C. ଏହା ଇମେଲର ଫାଇଲ ସାଇଜକୁ ଛୋଟ କରିଦେଇଥାଏ ।

D. ଏହା ବନାନ ଏବଂ ବ୍ୟାକରଣ ରେ ଥିବା ତ୍ରୁଟିକୁ ଦୂର କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ । ✓

Q79 Computer

MS ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ୍ ସ୍ଲାଇଡ ଶୋକୁ ପ୍ରଥମରୁ ଆରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ସର୍ଟକଟ କୀ ଅଟେ?

A. F5 ✓

B. Ctrl + S

C. Alt + N

D. Ctrl + N

Q80 Computer

MS ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ୍ରେ, ଆରମ୍ଭରୁ ଡିଗ୍ରାମ୍ କରିବା ପରିବର୍ତ୍ତେ କରେଣ୍ଟ୍ ଡିଗ୍ରାମ୍ ହେଉଥିବା ସ୍ଲାଇଡ ରୁ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ଆରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ Slide Show tab ରୁ କେଉଁ ଅପସନ ସିଲେକ୍ଟ କରାଯିବା ଉଚିତ?

A. From Beginning

B. From Current Slide ✓

C. Rehearse Timings

D. Custom Slide Show

Q81 Computer

କେଉଁ CPU ରେଜିଷ୍ଟର ସାଧାରଣତଃ ଅସ୍ଥାୟୀ କମ୍ପ୍ୟୁଟେସନାଲ ରେଜିଷ୍ଟର ଧରି ରଖିବା ପାଇଁ ଦାୟୀ ଅଟେ?

A. ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ କାଉଣ୍ଟର

B. ଆକ୍ୟୁମୁଲେଟର ✓

C. ମେମୋରୀ ଆଡ୍ରେସ ରେଜିଷ୍ଟର

D. ଇଣ୍ଡେକ୍ସ ରେଜିଷ୍ଟର

Q82 Computer

ଗୁଣନ ଏବଂ ହରଣ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସରଳ କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ କାଲକୁଲେଟିଂ ଡିଭାଇସରେ ନମ୍ବର ଥିବା ରତ ବ୍ୟବହାର ହେଉଥିଲା?

A. ପାସ୍କାଲିନ

B. ଆବାକସ

C. ଗ୍ରାଞ୍ଜିଷ୍ଟର

D. ନେପିଅର୍ସ ବୋକ୍ସ ✓

Q83 Computer

ଓ୍ଵିଣ୍ଡୋଜ୍ ଫାଇଲ ଏକ୍ସପ୍ଲୋରରରେ F2 କୀର କାର୍ଯ୍ୟ କ'ଣ?

A. ହେଲ୍ଡ ମେନୁ ଓପନ କରିବା

B. ସିଲେକ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଫାଇଲ୍ କିମ୍ବା ଫୋଲ୍ଡରକୁ ରିନେମ୍ କରିବା ✓

C. କରେଣ୍ଟ୍ ଓ୍ଵିଣ୍ଡୋ (current window) ରିଫ୍ରେଶ କରିବା

D. ସର୍ଚ୍ଚ ବାର ଓପନ କରିବା

Q84 Computer

ଆପଣ MS ଖର୍ଚ୍ଚରେ ଏକ ଟେବୁଲ୍ କିପରି ଇନସର୍ଟ କରିପାରିବେ?

A. Design ଟ୍ୟାବ > Table

B. Home ଟ୍ୟାବ > Table

C. Insert ଟ୍ୟାବ > Table ✓

D. View ଟ୍ୟାବ > Table

Q85 Computer

ଓ୍ଵିଣ୍ଡୋଜ୍ରେ ସ୍ଲିପ୍ ମୋଡ (Sleep mode) କ'ଣ କରେ?

A. କମ୍ପ୍ୟୁଟରକୁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ ସଟ୍ ତାଉନ କରିଦିଏ

B. କରେଣ୍ଟ୍ ସେସନକୁ RAM ରେ ସେଭ କରି ପାଞ୍ଜର ବ୍ୟବହାର କମ୍ କରେ ✓

C. ସମସ୍ତ ଓପନ ଫାଇଲଗୁଡିକୁ ଡିଲିଟ୍ କରେ

D. କମ୍ପ୍ୟୁଟର ରିଷ୍ଟାର୍ଟ କରେ



Q86 Computer

ପେଜ ସେଟଅପ ଆପଣଙ୍କୁ _____ ସଂଗୋଧନ କରିବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଏ ।

- A. କେବଳ ଟେକ୍ସଟ କଣ୍ଟେଣ୍ଟ
- B. ପେଜ ମାର୍ଜିନ, ସାଇଜ ଏବଂ ଓରିଏଣ୍ଟେସନ
- C. କେବଳ ଫଣ୍ଟ ଷ୍ଟାଇଲ
- D. କେବଳ ଇମେଜ

Q87 Computer

How do you start a formula in MS Excel?

- A. Type the formula directly into the cell and press Enter
- B. Type an equals sign (=) to start the formula
- C. Use the Formula tab to insert a formula
- D. Type the formula into the Formula Bar and press Ctrl + Enter

Q88 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ସର୍ଚ୍ଚ ଇଞ୍ଜିନଟି ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟର ଏକ ପ୍ରଦତ୍ତ ଅଟେ?

- A. ଗୁଗଲ (Google)
- B. ବିଙ୍ଗ (Bing)
- C. ବାଇଡୁ (Baidu)
- D. ଯାଣ୍ଡେକ୍ସ (Yandex)

Q89 Computer

MS ଏକ୍ସେଲ ଫାଇଲକୁ .xls କିମ୍ବା .txt ଭଳି ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଫର୍ମାଟରେ ସେଭ କରିବା ପାଇଁ ଆପଣଙ୍କୁ କ'ଣ କରିବା ଉଚିତ?

- A. ହୋମ ଟ୍ୟାବ ବ୍ୟବହାର କରିବା
- B. ଫାଇଲ ଏକ୍ସପ୍ଲୋରର ମାନୁଆଲି ଚେକ୍ କରିବା
- C. 'Save as type' ଡ୍ରପଡାଉନ ରୁ ଇଚ୍ଛିତ ଫର୍ମାଟ ଚୟନ କରିବା
- D. Ctrl + Shift + S ବ୍ୟବହାର କରିବା

Q90 Computer

ଏକ ଶ୍ରେଣୀ ଆକୃତିଟି ସମୟରେ ଜଣେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ଟେକ୍ସଟ, ଇମେଜ ଓ ଗ୍ରାଫିକ୍ସ ସହାୟତାରେ ଏକ ଡିଜିଟାଲ ସ୍ଲାଇଡ଼ଶୋ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ପାଇଁ କୁହାଯାଏ । ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ ଇଣ୍ଟରଫେସର କେଉଁ ଅଂଶ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ଏହି ଟୁଲଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ଭାବରେ ଆକ୍ସେସ କରିବା ପାଇଁ ସକ୍ଷମ କରିଥାଏ?

- A. ସ୍ଲାଇଡ ସର୍ଗର ଭିୟୁ ପେନ
- B. Insert, Design ଓ Transitions ପରି ଟ୍ୟାବ
- C. ସ୍ଲାଇଡ ତଳେ ଥିବା Notes Section
- D. କେବଳ Slide Show ଟ୍ୟାବ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q91 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ୍ ଭାଷାରେ,
'A @ B' ର ଅର୍ଥ 'A B କ ଝିଅ ଅଟନ୍ତି'
'A # B' ର ଅର୍ଥ 'A B କ ଭାଇ ଅଟନ୍ତି'
'A + B' ର ଅର୍ଥ 'A B କ ସ୍ତ୍ରୀ ଅଟନ୍ତି'
'A % B' ର ଅର୍ଥ 'A B କ ବାପା ଅଟନ୍ତି'

ଉପରୋକ୍ତ ଆଧାରରେ, ଯଦି 'M % N + P # S @ T' ହୁଏ, ତେବେ M ସମ୍ପର୍କରେ T କର କ'ଣ ହେବେ?

- A. ପୁଅଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ବାପା ✓
- B. ଭାଇଙ୍କ ପୁଅଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ବାପା
- C. ଭାଇଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଭାଇ
- D. ବାପା

Q92 Reasoning

P, Q, R, S, T ଏବଂ U ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଟେବୁଲ ଚାରିପାଖରେ କେନ୍ଦ୍ର ଆଡ଼କୁ ମୁହଁ କରି ବସିଛନ୍ତି । P ର ବାମ ପଟୁ ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନରେ R ବସିଛି । R ର ଠିକ ବାମ ପଟେ S ବସିଛି । S ର ଡାହାଣ ପଟେ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ Q ବସିଛି । U ହେଉଛି Q ର ଜଣେ ନିକଟତମ ପଡୋଶୀ । T ର ଠିକ ଡାହାଣ ପଟେ କିଏ ବସିଛି?

- A. P
- B. Q
- C. R
- D. S ✓

Q93 Reasoning

ଅମ୍ଳିତ ବିନ୍ଦୁ Y ରୁ ଆରମ୍ଭ କରି ଉତ୍ତର ଦିଗକୁ 12 km ଗାଡି ଚଲାନ୍ତି । ତା' ପରେ ସେ ଡାହାଣ ମୋଡ଼ ନେଇ 22 km ଗାଡି ଚଲାନ୍ତି, ସେ ପୁନର୍ବାର ଡାହାଣ ମୋଡ଼ ନିଅନ୍ତି ଏବଂ 58 km ଗାଡି ଚଲାନ୍ତି । ଏହା ପରେ ସେ ଡାହାଣ ମୋଡ଼ ନେଇ 35 km ଗାଡି ଚଲାନ୍ତି । ସେ ଡାହାଣ ମୋଡ଼ ନିଅନ୍ତି 46 km ଗାଡି ଚଲାନ୍ତି, ଏହାପରେ ସେ ବାମ ମୋଡ଼ ନିଅନ୍ତି 14 ଗାଡି ଚଲାନ୍ତି ଏବଂ ବିନ୍ଦୁ Z ରେ ଅଟକିଯାଆନ୍ତି । ବିନ୍ଦୁ Y ରେ ପୁନର୍ବାର ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ସେ କେତେ ଦୂର (ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୂରତା) ଏବଂ କେଉଁ ଦିଗକୁ ଗାଡି ଚଲାନ୍ତା ଉଚିତ? (ଯଦି ଦିଆଯାଇ ନାହିଁ ତେବେ ସମସ୍ତ ମୋଡ଼ କେବଳ 90° ଅଟେ ।)

- A. 26 km ପଶ୍ଚିମ ଦିଗକୁ
- B. 22 km ପୂର୍ବ ଦିଗକୁ
- C. 31 km ପଶ୍ଚିମ ଦିଗକୁ
- D. 27 km ପୂର୍ବ ଦିଗକୁ ✓

Q94 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମରେ ପ୍ରଶ୍ନଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ କ'ଣ ହେବ? PIN SLQ VOT YRW ?

- A. BUZ ✓
- B. BZU
- C. BIZ
- D. BZS

Q95 Reasoning

ନିମ୍ନଲିଖିତ ତ୍ରୟୀ ସମୂହରେ, ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅକ୍ଷର ଗୋଷ୍ଠୀ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷର ଗୋଷ୍ଠୀ ସହ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଡର୍କ ଅନୁପାତୀ ସମ୍ପର୍କିତ । ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ସମାନ ଡର୍କ ଅନୁସରଣ କରୁଥିବା ବିକଳ୍ପକୁ ଚୟନ କର ।

CORD - CDOR - DCRO
GEAR - GREa - RGAE

- A. FAST - FTAS - TFSA ✓
- B. BING - BNIG - GNIB
- C. DUCK - UDCK - KUCD
- D. MIND - MDIN - IMND

Q96 Reasoning

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

$$52 - 3 \div 7 + 88 \times 4 = ?$$

- A. 133
- B. 139
- C. 141 ✓
- D. 149

Q97 Reasoning

J, K, L, Q, R, S ଏବଂ T ପ୍ରତ୍ୟେକଙ୍କର ସପ୍ତାହର ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଦିନରେ ଗୋଟିଏ ଲେଖାଏଁ ମ୍ୟାଚ ଅଛି, ଯାହା ସେହି ସପ୍ତାହର ସୋମବାର ଦିନ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ରବିବାର ଦିନ ଶେଷ ହୁଏ । T ପୂର୍ବରୁ କେବଳ S ର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । K ଏବଂ R ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ତିନିଜଣଙ୍କର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । L ଏବଂ T ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ତିନିଜଣଙ୍କର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । R ପୂର୍ବରୁ କୌଣସି ଏକ ଦିନରେ ଏବଂ J ପରେ କୌଣସି ଏକ ଦିନରେ Q ର ମ୍ୟାଚ ଅଛି । K ପରେ କେତେଜଣଙ୍କର ମ୍ୟାଚ ଅଛି?

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

Q98 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଯୋଡି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ସଦୃଶ ଅଟନ୍ତି ତେଣୁ ଏହିପରି ଏକ ଗୋଷ୍ଠୀ ଗଠନ କରନ୍ତି । କେଉଁ ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଯୋଡିଟି ସେହି ଗୋଷ୍ଠୀର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ?

(ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟ ବି ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ/ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ)

- A. PC - TG
- B. DK - HO
- C. MT - RY ✓
- D. RU - VY



Q99 Reasoning

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

ବିବୃତ୍ତି: ସମସ୍ତ ଭଲଭୋ ହେଉଛି ଟେସଲା । କୌଣସି ଟେସଲା ଫୋର୍ଟ ନୁହେଁ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି I: କୌଣସି ଫୋର୍ଟ ଭଲଭୋ ନୁହେଁ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି II: କିଛି ଫୋର୍ଟ ଭଲଭୋ ଅଟେ ।

A. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଅନୁସରଣ କରେ



B. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) ଅନୁସରଣ କରେ

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

D. ଉଭୟନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଏବଂ (II) ଅନୁସରଣ କରେ

Q100 Reasoning

ଦିଆଯାଇଥିବା ଅନୁକ୍ରମ ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅ । (ସମସ୍ତ ସଂଖ୍ୟା କେବଳ ଏକ-ଅଙ୍କ
ବିଶିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟା । ଗଣନା କେବଳ ବାମରୁ ଡାହାଣକୁ କରାଯିବ)

(ବାମ) 3 2 5 6 4 1 7 8 9 5 2 1 4 6 3 7 8 9 6 3 5 7 1 5 9 6 8 (ଡାହାଣ)

ଏଭଳି କେତୋଟି ଯୁଗ୍ମ ସଂଖ୍ୟା ଅଛି, ଯାହାର ପ୍ରତ୍ୟେକର ଠିକ ପୂର୍ବରୁ ଏକ ଅଯୁଗ୍ମ ସଂଖ୍ୟା
ଏବଂ ଠିକ ପରେ ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଗ ରହିଛି? (ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: 1 ମଧ୍ୟ ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଗ ସଂଖ୍ୟା ଅଟେ ।)

A. ଚାରି



B. ତିନି

C. ପାଞ୍ଚ

D. ଛଅ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play