



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

05 Jun 2026 · 9:00 AM - 10:30 AM

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 — **05 Jun 2026, 9:00 AM - 10:30 AM** 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 ପାଣି ବୋତଲର ଧାର୍ଯ୍ୟ ମୂଲ୍ୟ ₹420 ଏବଂ ଜଣେ ଦୋକାନୀ ଏହା ଉପରେ ଯଥାକ୍ରମେ 25% ଓ 20% କ୍ରମିକ ରିହାତି ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତି । ପାଣି ବୋତଲଟିର ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. ₹248

B. ₹252

C. ₹272

D. ₹280

Q2 Quant

ପାଇପ A ଗୋଟିଏ ଟାଙ୍କିକୁ 16 ଘଣ୍ଟାରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ ଏବଂ ପାଇପ B ସମାନ ଟାଙ୍କିକୁ 24 ଘଣ୍ଟାରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ । ଯଦି ଉଭୟ ପାଇପ ଏକାଠି ଖୋଲାଯାଏ, ତେବେ ଟାଙ୍କିକୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ଲାଗିବ?

A. 18 ଘଣ୍ଟା 20 ମିନିଟ

B. 9 ଘଣ୍ଟା 36 ମିନିଟ

C. 10 ଘଣ୍ଟା 40 ମିନିଟ

D. 11 ଘଣ୍ଟା 30 ମିନିଟ

Q3 Quant

କେଉଁ କ୍ଷୁଦ୍ରତମ ସଂଖ୍ୟାକୁ 6572 ରେ ଯୋଗ କଲେ ଯୋଗଫଳ 8 ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ହେବ?

A. 2

B. 4

C. 6

D. 5

Q4 Quant

ଗୋଟିଏ ଡଙ୍ଗା ସ୍ରୋତର ଅନୁକୂଳରେ 36 km ଯିବା ପାଇଁ 3 ଘଣ୍ଟା ସମୟ ନିଏ ଏବଂ ସେହି ସମାନ ଦୂରତାକୁ ସ୍ରୋତର ପ୍ରତିକୂଳରେ ଫେରିବା ପାଇଁ 6 ଘଣ୍ଟା ସମୟ ନିଏ । ସ୍ଥିର ଜଳରେ ଡଙ୍ଗାର ବେଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 9 km/hr

B. 12 km/hr

C. 8 km/hr

D. 15 km/hr

Q5 Quant

ବିଭା ଓ ଅଷ୍ଟି ₹3,200 ପରିମାଣକୁ 7:9 ଅନୁପାତରେ ନିଜ ନିଜ ମଧ୍ୟରେ ବାଣ୍ଟନ୍ତି । ଯଦି ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରତ୍ୟେକ ସେୟାରରେ ₹400 ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ସେମାନଙ୍କ ସେୟାରର ନୂତନ ଅନୁପାତ କେତେ ହେବ?

A. 9 : 8

B. 9 : 10

C. 9 : 11

D. 9 : 13

Q6 Quant

ଗୋଟିଏ କାର 50 km/h ବେଗରେ 100 km ଯାତ୍ରା କରେ ଏବଂ ପରେ 80 km/h ବେଗରେ 160 km ଯାତ୍ରା କରେ । ସମଗ୍ର ଯାତ୍ରା ପାଇଁ କାରର ହାରାହାରି ବେଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 54 km/h

B. 58 km/h

C. 65 km/h

D. 69 km/h

Q7 Quant

ଯଦି ଏକ ମଧ୍ୟମ ବିଷମ ବିତରଣର ମାଧ୍ୟମାନ ଏହାର ଗରିଷ୍ଠକର ଦୁଇଗୁଣ ହୁଏ ଏବଂ ମଧ୍ୟମା 30 ହୁଏ, ତେବେ ଗରିଷ୍ଠକ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 18

B. 20

C. 24

D. 30

Q8 Quant

କରନ ଓ ଅର୍ଜୁନ ଏକାଠି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତି । କରନ 5 ମାସ ପାଇଁ ଅର୍ଜୁନଙ୍କ ଠାରୁ ₹80,000 ଅଧିକ ବିନିଯୋଗ କରନ୍ତି, ଯେତେବେଳେ କି ଅର୍ଜୁନ କେବଳ 6 ମାସ ପାଇଁ ବିନିଯୋଗ କରନ୍ତି । ମୋଟ ₹6,512 ଲାଭରୁ, କରନଙ୍କ ଅଂଶ ଅର୍ଜୁନଙ୍କ ଭାଗ ଠାରୁ ₹1,628 ଅଧିକ ଅଟେ । କରନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ନିବେଶ ପୁଞ୍ଜି ପରିମାଣ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରନ୍ତୁ ।

A. ₹ 1,60,000

B. ₹ 1,64,000

C. ₹ 1,56,000

D. ₹ 1,68,000



Q9 Quant

ଯଦି ଏକ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 48 ସହ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଫଳାଫଳ ସେହି ସଂଖ୍ୟାଟି ସହ ସମାନ ହୁଏ । ସେହି ସଂଖ୍ୟାର 65% କେତେ?

- A. 39** ✓
- B. 49
- C. 69
- D. 59

Q10 Quant

ସଂଖ୍ୟା 8, 12.3 ଓ 0.09 ର ଲ.ସା.ଗୁ କେତେ?

- A. 2952** ✓
- B. 2152
- C. 2656
- D. 2160

Q11 Quant

ଏକ କୁକରର ଧାର୍ଯ୍ୟ ମୂଲ୍ୟ ଚାରୋଟି ଦୋକାନ I, II, III ଏବଂ IV ରେ ସମାନ ଅଟେ । ଦୋକାନ I 89% ଓ 93% ର ଦୁଇଟି କ୍ରମିକ ରିହାତି ପ୍ରଦାନ କରେ, ଦୋକାନ II 66% ଓ 35% ର କ୍ରମିକ ରିହାତି ପ୍ରଦାନ କରେ, ଦୋକାନ III 56% ଓ 88% ର କ୍ରମିକ ରିହାତି ପ୍ରଦାନ କରେ ଏବଂ ଦୋକାନ IV କୁକରର ଧାର୍ଯ୍ୟ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ 58%, 57% ଓ 15% ର କ୍ରମିକ ରିହାତି ପ୍ରଦାନ କରେ । କେଉଁ ଦୋକାନରେ ସର୍ବନିମ୍ନ ମୂଲ୍ୟରେ କୁକର ବିକ୍ରି ହେଉଛି?

- A. I** ✓
- B. III
- C. II
- D. IV

Q12 Quant

ବାଷ୍ଟିକ 10% ସରଳ ସୁଧ ହାରରେ ₹1440 କୁ ₹2700 ହେବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ (ବର୍ଷ ରେ) ଲାଗିବ?

- A. 8.75** ✓
- B. 7.75
- C. 9.75
- D. 10.75

Q13 Quant

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପରିମାଣର ମୂଲ୍ୟକୁ ବାଷ୍ଟିକ 9% ସୁଧ ହାରରେ 2 ବର୍ଷ ପାଇଁ ଥରେ ସରଳ ସୁଧରେ ଏବଂ ଥରେ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧରେ (ବାଷ୍ଟିକ ସୁଧ ଗଣନା ଭିତ୍ତିରେ) ବିନିଯୋଗ କରାଗଲା । ଯଦି ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ସରଳ ସୁଧ ଅପେକ୍ଷା ₹81 ଅଧିକ ହୁଏ, ତେବେ ପ୍ରତ୍ୟେକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବିନିଯୋଗ ହୋଇଥିବା ମୂଲ୍ୟର ପରିମାଣ (ଟଙ୍କାରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- A. 10,000** ✓
- B. 8,000
- C. 12,000
- D. 9,000

Q14 Quant

ଗୋଟିଏ ଚତୁର୍ଭୁଜର ତିନୋଟି କୋଣର ପରିମାଣ 65°, 77° ଓ 112° ଅଟେ । ଏହାର ଚତୁର୍ଥ କୋଣର ପରିମାଣ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- A. 74°
- B. 90°
- C. 100°
- D. 106°** ✓

Q15 Quant

ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାକୁ 60% ବୃଦ୍ଧି କଲେ 3940 ହୁଏ । ତେବେ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ?

- A. 2462.5** ✓
- B. 2925.7
- C. 1231.2
- D. 1738.4

Q16 Quant

ଦୁଇଟି ପାଇପ P ଓ Q ମିଶି 7 ଘଣ୍ଟାରେ ଏକ ଖାଲି କୁଣ୍ଡକୁ ଜଳପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରନ୍ତି । ଯଦି ଏକାକୀ P 56 ଘଣ୍ଟାରେ କୁଣ୍ଡକୁ ଜଳରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ, ତେବେ ଏକାକୀ Q ସେହି କୁଣ୍ଡର ତିନି-ଚତୁର୍ଥାଂଶକୁ କେତେ ଘଣ୍ଟାରେ ଜଳପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ?

- A. 6** ✓
- B. 12
- C. 7
- D. 13

Q17 Quant

ଯଦି $x + \frac{1}{x} = 15$ ହୁଏ, ତେବେ $x^2 + \frac{1}{x^2}$ ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

A. 225

B. 223

C. 218

D. 210

Q18 Quant

ଯଦି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟାର 35% ଅନ୍ୟ ଏକ ସଂଖ୍ୟାର $\frac{7}{10}$ ଅଂଶ ସହିତ ସମାନ ହୁଏ, ତେବେ ପ୍ରଥମ ସଂଖ୍ୟାଟି ଦ୍ୱିତୀୟ ସଂଖ୍ୟା ଅପେକ୍ଷା କେତେ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକ ଅଟେ?

A. 75%

B. 80%

C. 90%

D. 100% **Q19 Quant**

ଯଦି $\triangle ABC \cong \triangle PQR$ ହୁଏ, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିବୃତ୍ତିଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଠିକ୍ ନୁହେଁ?

A. $AB = PQ, BC = QR$ B. $\angle C = \angle R, AB = PQ$ C. $\angle A = \angle P, \angle B = \angle Q$ D. $BC = PR, CA = RP$ **Q20 Quant**

$\triangle ABC$ ଓ $\triangle DBC$ ହେଉଛି ଦୁଇଟି ସମନ୍ୱିତ ହୁଇଥିବା ତ୍ରିଭୁଜ ଯାହା BC ର ଗୋଟିଏ ଆଧାରରେ ଅବସ୍ଥିତ ଏବଂ ଶୀର୍ଷକ A ଏବଂ D ହେଉଛି BC ର ଗୋଟିଏ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଅବସ୍ଥିତ । ଯଦି BC କୁ P ରେ ଛେଦ କରିବା ପାଇଁ AD କୁ ବିସ୍ତାର କରାଯାଏ, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିବୃତ୍ତିଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସତ୍ୟ ଅଟେ?

A. $AP=AC$

B. AP ଅସମାନ ଅନୁପାତରେ BC ରେଖାଖଣ୍ଡକୁ ଛେଦ କରେ ।

C. $DB=CP$ D. DP ହେଉଛି BC ର ଲମ୍ବ ସମନ୍ୱିତଖଣ୍ଡକ 

Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q21 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବ୍ୟକ୍ତିମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଜାନୁଆରୀ 2025 ରେ ଦିଲ୍ଲୀ ଉଚ୍ଚ ନ୍ୟାୟାଳୟର ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି ଭାବରେ ଶପଥ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ?

A. ଜଷ୍ଟିସ୍ ଦେବେନ୍ଦ୍ର କୁମାର ଉପାଧ୍ୟାୟ ✓

B. ଜଷ୍ଟିସ୍ ନୀତନ ମଧୁକର ଜାମଦାନୀ

C. ଜଷ୍ଟିସ୍ ବିଭୁ ବାଖର

D. ଜଷ୍ଟିସ୍ ସଞ୍ଜୀବ ସଚଦେବ

Q22 GA

10 ମ ଜୁନିଅର ଜାତୀୟ ରଗବୀ 7s (National Rugby 7s Championship) ଚାମ୍ପିୟନସିପ 2025 ରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟ ଅଣ୍ଡର-18 (U18) ବାଳକ ବର୍ଗର ଟାଇଟଲ ଜିତିଥିଲା?

A. ଓଡ଼ିଶା

B. ପଞ୍ଜାବ

C. ବିହାର ✓

D. ମହାରାଷ୍ଟ୍ର

Q23 GA

ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ସହରରେ ପୂର୍ବତନ ରେଳବାଇ ର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଅବସ୍ଥିତ?

A. ଭୁବନେଶ୍ୱର ✓

B. କଟକ

C. ପୁରୀ

D. ରାଉରକେଲା

Q24 GA

ରାଜ୍ୟର କଲେଜ ଓ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକରେ ଛାତ୍ରୀମାନଙ୍କର ସୁରକ୍ଷା ନିଶ୍ଚିତ କରିବା ପାଇଁ, ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଜୁଲାଇ 2025 ରେ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିବା ପଦକ୍ଷେପର ନାମ କ'ଣ ଅଟେ?

A. ମହିଳା କବଚ

B. ଶକ୍ତିଶ୍ରୀ ✓

C. ନାରୀ ସୁରକ୍ଷା

D. ମହିଳା ଜ୍ୟୋତି

Q25 GA

ଦେଓଗାଁ ରୁକ୍ମି (1803) ଅନୁଯାୟୀ ନାଗପୁରର ଭୌସଲେ (Bhonsale) ଇଷ୍ଟ ଇଣ୍ଡିଆ କମ୍ପାନୀକୁ ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ଅଞ୍ଚଳଗୁଡ଼ିକୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରିଥିଲେ?

A. ସମ୍ବଲପୁର ଓ କଳାହାଣ୍ଡି

B. କଟକ ଓ ବାଲେଶ୍ୱର ✓

C. ଗଞ୍ଜାମ ଓ କୋରାପୁଟ

D. ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଓ କେନ୍ଦୁଝର

Q26 GA

ଏକ ଟ୍ୟୁନିଂ ଫର୍କ (tuning fork) ଏକ ଶୁଦ୍ଧ ସଙ୍ଗୀତମୟ ଧ୍ୱନି କାହିଁକି ସୃଷ୍ଟି କରେ?

A. ଏଥିରେ ଅନିୟମିତ କମ୍ପନ ରହିଛି

B. ଏହା ଗୋଟିଏ ଆନୁଭବରେ କମ୍ପନ କରେ ✓

C. ଏହାର ଆୟାମ କ୍ରମାଗତ ଭାବେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହୋଇଥାଏ

D. ଏହା ଅନିୟମିତ ଭାବେ କମ୍ପନ କରେ

Q27 GA

How does oxygen enter the blood from the lungs in humans?

A. By osmosis from the diaphragm

B. By active transport through bronchial walls

C. By diffusion across alveolar membranes ✓

D. By filtration through trachea

Q28 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ନୂତନ ଯୋଜନାଟି ଓଡ଼ିଶା ବଜେଟ 2026-27 ରେ ଅଣ-ସେବା ପ୍ରାପ୍ତ ଗ୍ରାମୀଣ ଜନବସତିଗୁଡ଼ିକୁ ସଡ଼କ ସଂଯୋଗ ଯୋଗାଇଦେବା ପାଇଁ ପ୍ରଚଳନ କରାଯାଇଥିଲା?

A. ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଙ୍ଗନବାଡ଼ି ଯୋଜନା

B. ମିଶନ ଶକ୍ତି ଏକ୍ସପାନସନ ସ୍କିମ୍

C. କନେକ୍ଟିଭିଟି ଟୁ ଅନକନେକ୍ଟେଡ ହାବିଟେସନସ ✓

D. ସୁଭଦ୍ରା ଅର୍ବାନ ଲାଇଭଲିହୁଡ ମିଶନ

Q29 GA

ଭାରତର ନିମ୍ନଲିଖିତ ପଡ଼ୋଶୀ ଦେଶମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଦେଶ "ଲ୍ୟାଣ୍ଡ ଅଫ ଦି ଥଣ୍ଡର ଡ୍ରାଗନ" (Land of the Thunder Dragon) ଭାବରେ ଜଣାଶୁଣା?

A. ମାଲେସିଆ

B. ଓମାନ

C. ଶ୍ରୀଲଙ୍କା

D. ଭୁଟାନ ✓

Q30 GA

20ତମ ଶତାବ୍ଦୀର ଆରମ୍ଭରେ ଦକ୍ଷିଣ ଆଫ୍ରିକାରୁ ଫେରିବା ପରେ, ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ କେଉଁ ବରିଷ୍ଠ ଜାତୀୟ ନେତାଙ୍କ ପରାମର୍ଶକ୍ରମେ ସମଗ୍ର ଭାରତରେ ବ୍ୟାପକ ଭ୍ରମଣ କରିଥିଲେ?

A. ଗୋପାଳ କୃଷ୍ଣ ଗୋଖଲେ ✓

B. ଦାଦାଭାଉ ନାରେଜି

C. ବାଲ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଲକ

D. ରାଜା ରାମ ମୋହନ ରୟ



Q31 GA

2025 ଖ୍ରୀଷ୍ଟ ଆକାଂକ୍ଷା ଚାମ୍ପିଅନସିପ କେଉଁ ଦେଶରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା?

A. ମାଲେସିଆ

B. ସିଙ୍ଗାପୁର

C. ଥାଇଲ୍ୟାଣ୍ଡ

D. ଇଣ୍ଡୋନେସିଆ

Q32 GA

'ପଦ୍ମାବତ' ଗ୍ରନ୍ଥଟି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କାହା ଦ୍ୱାରା ରଚିତ ହୋଇଥିଲା?

A. ମଲିକ ମହମ୍ମଦ ଜାୟସୀ (Malik Muhammad Jayasi)

B. ଆଲାଉଦ୍ଦିନ ଖଲଜୀ

C. ଇବନ ବତୁତା (Ibn Battuta)

D. ଫିରଦୌସୀ

Q33 GA

ଯଦି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନରେ ବାୟୁର ଚାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଏ ଏବଂ ଏହାର ଘନତା ଅପରିବର୍ତ୍ତିତ ରହେ, ତେବେ ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଚାପ ଉପରେ ଏହାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ କ'ଣ ହେବ?

A. ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଚାପ ଅପ୍ରତ୍ୟାଶିତ ଭାବରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହୁଏ

B. ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଚାପ ହ୍ରାସ ପାଏ

C. ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଚାପ ବୃଦ୍ଧି ପାଏ

D. ବାୟୁମଣ୍ଡଳୀୟ ଚାପ ଅପରିବର୍ତ୍ତିତ ରହେ

Q34 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଅବକ୍ଷେପଣ ପ୍ରତିକ୍ରିୟାକୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

A. ଏକ ଅମ୍ଳ ଏକ କ୍ଷାର ସହିତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା କରି ଜଳ ସୃଷ୍ଟି କରେ

B. ଦୁଇଟି ଦ୍ରବଣୀୟ ଲବଣ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା କରି ଏକ ଅଦ୍ରବଣୀୟ ଉତ୍ପାଦ ଗଠନ କରନ୍ତି

C. ଗୋଟିଏ ଧାତୁ ଅମ୍ଳଜାନ ସହିତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା କରି ଅକ୍ସାଇଡ୍ ସୃଷ୍ଟି କରେ

D. ଦୁଇଟି ଦ୍ରବଣ ମିଶିଲେ ଏକ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗତ ହୁଏ

Q35 GA

କେଉଁ ମସିହାରେ ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କ୍ରିକେଟ ଦଳ ପ୍ରଥମ ICC କ୍ରିକେଟ ବିଶ୍ୱକପ ଜିତିଥିଲା?

A. 1983

B. 2007

C. 1975

D. 2011

Q36 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭାରତ ସମ୍ପ୍ରସ୍ଥାନ ହେଉଥିବା ମୌଳିକ ଅର୍ଥନୈତିକ ସମସ୍ୟାକୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

A. ଅସମ୍ପାଦିତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଏବଂ ସମ୍ପାଦିତ ଆବଶ୍ୟକତା

B. ସମ୍ପାଦିତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଏବଂ ଅସମ୍ପାଦିତ ଚାହିଦା

C. ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସମ୍ପାଦନ ବର୍ଣ୍ଣନା

D. ଉତ୍ପାଦନ କାରକଗୁଡ଼ିକର ଅଭାବ

Q37 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସର୍ବୋତ୍ତମ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରେ ଯେ, ଧାରଣୀୟ ବିକାଶ ପାଇଁ ନବୀକରଣଯୋଗ୍ୟ ଶକ୍ତିକୁ କାହିଁକି ଅତ୍ୟାବଶ୍ୟକ ବୋଲି ବିବେଚନା କରାଯାଏ?

A. ଏହା ସର୍ବନିମ୍ନ ପରିବେଶ ପ୍ରଭାବ ସହିତ ଭର୍ତ୍ତୁଆଳ ଭାବରେ ଅକ୍ଷୟ (virtually inexhaustible) ଶକ୍ତି ପ୍ରଦାନ କରିଥାଏ ।

B. ଏହା ସମସ୍ତ ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ପଦକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ରୂପେ ପ୍ରତିସ୍ଥାପିତ କରିଥାଏ ।

C. ବ୍ୟାକଅପ ସିଷ୍ଟମ ପାଇଁ ଏହା ଜୀବାଣୁ ଇନ୍ଦନ ଉପରେ ନିର୍ଭରଶୀଳତାକୁ ବୃଦ୍ଧି କରେ ।

D. ଏହା ସ୍ଥାପନ (installation) ପାଇଁ ବ୍ୟାପକ ଜଙ୍ଗଲ ହ୍ରାସ ଏବଂ ବିସ୍ଥାପନ ଆବଶ୍ୟକ କରେ ।

Q38 GA

ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର କେଉଁ ଧାରା ଜାତୀୟ ପଞ୍ଚୁଆ ବର୍ଗ ଆୟୋଗ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା ପ୍ରଦାନ କରେ?

A. ଧାରା 368

B. ଧାରା 338A

C. ଧାରା 338B

D. ଧାରା 369

Q39 GA

କେଉଁଟି ଭାରତର ବୃହତ୍ତମ ଲୁଣିପାଣି ହ୍ରଦ ଅଟେ?

A. ଉଲାର ହ୍ରଦ

B. ସାମ୍ବର ହ୍ରଦ

C. ତାଲ ହ୍ରଦ

D. ପୁଲିକଟ ହ୍ରଦ

Q40 GA

ଗୁମ୍ଫା ଠାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ଏସୀୟ ଆଥଲେଟିକ୍ସ ଚାମ୍ପିଅନସିପ 2025ରେ ପୁରୁଷ 200m ସ୍ପ୍ରିଣ୍ଟରେ (20.32s) କିଏ ଏକ ନୂତନ ଜାତୀୟ ରେକର୍ଡ ସ୍ଥାପନ କରିଛନ୍ତି?

A. ଗୁରିନ୍ଦରବୀର ସିଂ (Gurindervir Singh)

B. ଅନିମେଷ କୁନ୍ଦୁର

C. ଅମଲାନ ବୋର୍ଗୋହେନ (Amlan Borghohain)

D. ଅମିୟ ମଲ୍ଲିକ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!



Download Now on Google Play

Q41 English

Select the most appropriate meaning of the given word.

Somnambulist

- A. One who believes in solitude
- B. One who lives in solitude
- C. Someone who walks in their sleep
- D. Someone who talks in their sleep

Q42 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

We have been waiting for a response _____ Monday morning.

- A. from
- B. since
- C. for
- D. by

Q43 English

Select the most appropriate verb to fill in the blank.

Frederick complained, "I _____ for this bus since morning!"

- A. wait
- B. waited
- C. have been waiting
- D. was waiting

Q44 English

Select the correct spelling of the underlined word.

The interviewer asked Reena what she considers to be her best atribute.

- A. attributte
- B. attribut
- C. attribute
- D. atrebutte



Q45 English

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

A person who is excessively concerned with his/her appearance

A. Narcissist



B. Altruist

C. Humanitarian

D. Aesthetician

Q46 English

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

The rise of the digital economy has fundamentally transformed traditional commerce worldwide. Online platforms enable businesses to reach customers far beyond local markets, reducing costs and improving efficiency. Small and medium enterprises (SMEs) now have access to digital tools, global supply chains, and marketing opportunities that previously favoured larger firms. E-commerce has become a key driver of economic growth, innovation, and competitiveness in numerous sectors.

However, this rapid expansion has also created significant challenges. Cybersecurity threats, digital payment fraud, and data privacy concerns have increased, requiring businesses and governments to adopt robust protective measures. Additionally, workers in traditional retail sectors face the risk of displacement, making reskilling and upskilling programs essential. Policymakers are introducing regulations to ensure fair competition, consumer protection, and inclusive growth. Balancing the benefits of digital commerce with social and economic safeguards has become a pressing priority for modern economies.

Identify the most suitable title for the passage.

A. Traditional Retail Businesses

B. Digital Economy and E-Commerce



C. Industrial Labour Trends

D. Global Trade Agreements

Q47 English

Identify the central theme of the passage.

A. The decline of online shopping

B. Economic transformations



C. Taxation policies for SMEs

D. Labour union growth

Q48 English

Identify the fact given in the passage.

A. E-commerce allows SMEs to access global markets.



B. Cybersecurity has not been a concern in e-commerce.

C. Traditional businesses are unaffected by digital trends.

D. Reskilling programs are unnecessary.



Q49 English

Identify the inference drawn from the passage.

- A. Workers in traditional retail may need new skills to adapt.
- B. E-commerce eliminates all business risks.
- C. Cybersecurity threats have decreased with digital growth.
- D. Governments are ignoring digital regulations.

Q50 English

Summarize the passage in one sentence.

- A. E-commerce has revolutionized global commerce.
- B. E-commerce only benefits large corporations.
- C. Traditional commerce is unaffected by technology.
- D. Cybersecurity is irrelevant to digital business.

Q51 English

Choose the option that converts the following sentence into passive voice.

The gardener waters the plants every morning.

- A. The plants are watered by the gardener every morning.
- B. The plants were watered by the gardener every morning.
- C. The gardener is watered by the plants every morning.
- D. The gardener waters by the plants every morning.

Q52 English

Choose the option which uses the correct form of past tense for the following sentence.

She had finished her assignment when she was meeting her friend.

- A. She had finished her assignment when she met her friend.
- B. She finished her assignment when she was met her friend.
- C. She finishes her assignment when she was meeting her friend.
- D. She had finished her assignment when she has been met her friend.

Q53 English

Select the correct option to complete the sentence with indirect speech.

Ravi said to Meena, "I am preparing for the final exams."

Ravi told Meena that he _____ for the final exams.

- A. is preparing
- B. was preparing
- C. has been preparing
- D. had prepared

Q54 English

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

The management took a **lenient** view of his misconduct.

A. indulgent

B. stringent

C. sincere

D. sarcastic

Q55 English

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

The journalist tried to get to the bottom of the corruption scandal.

A. ignore the main details

B. find the complete truth

C. delay the investigation

D. protect the main accused

Q56 English

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

The general decided to deploy the troops strategically to secure victory in the battle.

A. disrespect

B. withdraw

C. annoy

D. abuse

Q57 English

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

The mayor promised to take the bull by the horns and address the traffic crisis directly.

A. think about the issue

B. handle the problem boldly

C. postpone the decision

D. delegate the responsibility



Q58 English

The question below consists of a set of labeled phrases. Out of the four options given, select the most logical order to form a coherent sentence.

P: to attract historians and tourists alike, who marvel at its

Q: the ancient monument, though weathered by centuries

R: architectural brilliance and historical significance

S: of exposure to harsh climatic conditions, continues

A. SQRP

B. QSPR

C. RPSQ

D. QPSR

Q59 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 an obscure locale near the edge

(Q) but if we wish to find the Earth

(R) we must redirect our course

(S) of a distant spiral arm

(T) to the remote outskirts of the Galaxy

A. PRQTS

B. QRTPS

C. RQSTP

D. PQRST

Q60 English

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

She would not even return ____ identity card.

A. a

B. an

C. the

D. No article required



Q61 Odia

କ୍ରିୟା ପଦ ବ୍ୟବହାର କରି ବାକ୍ୟଟିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କର ।

"ଚୀନ, ଭାରତ, ଇରାକ୍ ଆଦି ଅନେକ ଅର୍ଦ୍ଧବିକଶିତ ଦେଶରେ କଳକାରଖାନାରୁ ନିର୍ଗତ ଆବର୍ଜନା ଓ ଦୂଷିତ ପଦାର୍ଥ ପ୍ରାକୃତିକ ଜଳଧାରାକୁ ଛାଡ଼ି ____ ।"

A. ଦେଲେ

B. ଦେଇନି

C. ଦିଆଯାଏ

D. ଦେଲି

Q62 Odia

ବିଶେଷଣ ପଦ ବ୍ୟବହାର କରି ବାକ୍ୟଟିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କର ।

" ହିମାଳୟ ପୃଥିବୀର ____ ପର୍ବତ ଅଟେ ।"

A. ଉଚ୍ଚତର

B. ଉଚ୍ଚତମ

C. ନୀଚତର

D. ନୀଚତମ

Q63 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ ଲେଖନ୍ତୁ
ଦେଶରେ "ଶାନ୍ତି" ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ।

A. ଅଶାନ୍ତି

B. ଆନନ୍ଦ

C. ସମାଧାନ

D. ସ୍ନେହ

Q64 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକର ସମାନାର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦ ଲେଖା
ଆମ "ଶିକ୍ଷକ" ଆମକୁ ଭଲ ପାଠ ପଢ଼ାନ୍ତି।

A. ଛାତ୍ର

B. ଗୁରୁ

C. ପାଠକ

D. ସେବକ

Q65 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଇଂରାଜୀ ବାକ୍ୟଟିର ସଠିକ୍ ଓଡ଼ିଆ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ:
Kapil Dev won the first World Cup for India in 1983.

A. ୧୯୮୩ ମସିହାରେ କପିଲ ଦେବ ଭାରତ ପାଇଁ ପ୍ରଥମ ବିଶ୍ୱ କପ ଜିତିଥିଲେ।

B. କପିଲ ଦେବ ୧୯୮୩ ମସିହାରେ ଭାରତ ପାଇଁ ପ୍ରଥମ ବିଶ୍ୱକପ ଜିତିଛନ୍ତି।

C. କପିଲ ଦେବ ୧୯୮୩ ମସିହାରେ ଭାରତ ପାଇଁ ପ୍ରଥମ ବିଶ୍ୱକପ ଜିତୁଛନ୍ତି।

D. କପିଲ ଦେବ ୧୯୮୩ ମସିହାରେ ଭାରତ ପାଇଁ ପ୍ରଥମ ବିଶ୍ୱକପ ଜିତେ।



Q66 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଇଂରାଜୀ ବାକ୍ୟଟିର ସଠିକ୍ ଓଡ଼ିଆ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ:
The peacock is the national bird of India and a symbol of grace.

A. ମୟୂର ଭାରତର ଜାତୀୟ ପକ୍ଷୀ ଏବଂ ଅନୁଗ୍ରହର ପ୍ରତୀକ ଅଟେ।



B. ମୟୂର ଭାରତ ଜାତୀୟ ପକ୍ଷୀ ଏବଂ ଶୋଭା ପ୍ରତୀକ ଅଛି।

C. ମୟୂର ଭାରତର ଜାତୀୟ ପକ୍ଷୀ ଏବଂ ଶୋଭା ପ୍ରତୀକ ହେଲା।

D. ମୟୂର ଭାରତର ଜାତୀୟ ପକ୍ଷୀ ଶୋଭା ପ୍ରତୀକ ଅଛନ୍ତି।

Q67 Odia

ସଠିକ୍ ତର୍କ ଶବ୍ଦ ବାଡ଼ନ୍ତୁ: “ବୁଦ୍ଧି” ର ତର୍କ କଣ?

A. ବୟସ୍କା

B. ବୁଦ୍ଧା



C. ବୁଦ୍ଧିକା

D. ବୁଦ୍ଧ

Q68 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କର।

ପିଲାମାନେ ଖେଳପଡ଼ିଆ ରେ ନ ଖେଳି ମୋବାଇଲରେ ଅଧିକ ସମୟ ବିତାଉଛନ୍ତି |

A. The children are spending more time on their mobile phones than playing on the playground.



B. The children are playing on their mobile phones than on the playground.

C. The children are spending more time on their mobile phones .

D. The children are spending more time on their mobile phones and not playing on the playground.



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q69 Odia

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

ଭାରତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସ (ISC) ଭାରତର ସବୁଠାରୁ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ବୈଜ୍ଞାନିକ ସମାବେଶ ମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିଏ, ଯାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହେଉଛି ସମଗ୍ର ଦେଶରେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଭାବନା, ଗବେଷଣା ଏବଂ ନବସୃଜନକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା। 1914 ମସିହାରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ, କୋଲକାତାଠାରେ କଂଗ୍ରେସର ପ୍ରଥମ ଅଧିବେଶନରେ ଦୁଇ ପ୍ରମୁଖ ବୈଜ୍ଞାନିକ - ସାର୍ ଆସ୍ତୋଷ ମୁଖାର୍ଜୀ ଏବଂ ସାର୍ ଝିଲିୟମ୍ ରାମସେଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା। ସେବେଠାରୁ, ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବାର୍ଷିକ ମଞ୍ଚରେ ପରିଣତ ହୋଇଛି ଯେଉଁଠାରେ ଭାରତ ଏବଂ ବିଦେଶର ବୈଜ୍ଞାନିକ, ଶିକ୍ଷାବିତ୍, ଛାତ୍ର ଏବଂ ନୀତି ନିର୍ଦ୍ଧାରକମାନେ ବିଭିନ୍ନ ବୈଜ୍ଞାନିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବିକାଶ ଏବଂ ବିଚାର ଆଦାନପ୍ରଦାନ ପାଇଁ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରନ୍ତି।

ପ୍ରତିବର୍ଷ, ଭାରତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସ ଏକ ଭିନ୍ନ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ କିମ୍ବା ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥାଏ, ଯାହା ଏହାର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତିମୂଳକ ଏବଂ ଜାତୀୟ ଚରିତ୍ରକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରେ। ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସାଧାରଣତଃ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ଧରି ଚାଲିଥାଏ ଏବଂ ଏଥିରେ ମହାକାଶ ବିଜ୍ଞାନ, ଜୈବପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା, ପରିବେଶ, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ, କୃଷି ଏବଂ ଉଦ୍ୟାନମାନ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ଭଳି ବିବିଧ ପ୍ରସଙ୍ଗ ଉପରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଧିବେଶନ, ବକ୍ତୃତା, ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଏବଂ ଉପସ୍ଥାପନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ହୋଇଥାଏ। ଏହାର ଏକ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ହେଉଛି ଶିଶୁ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସ, ଯାହା ଯୁବ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କର ବୈଜ୍ଞାନିକ ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବାକୁ ଏବଂ ବାଲ୍ୟକାଳରୁ ଗବେଷଣା ପ୍ରତି ଆଗ୍ରହ ବିକାଶ କରିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରେ।

ପ୍ରତିବର୍ଷ କଂଗ୍ରେସର ବିଷୟବସ୍ତୁ ପୁରବର୍ତ୍ତନ ହୁଏ, ଯାହା ବର୍ତ୍ତମାନର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ ଏବଂ ଜାତୀୟ ପ୍ରାଥମିକତା, ଯେପରିକି ସ୍ତ୍ରୀ ବିକାଶ, ଶକ୍ତି ସୁରକ୍ଷା, ଡିଜିଟାଲ୍ ନବସୃଜନ ଏବଂ ଜଳବାୟୁ ସ୍ଥିରତା ଉପରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ଧ୍ୟାନ ଦେଇଥାଏ। ନୋବେଲ୍ ବିଜେତାଙ୍କ ସମେତ ବିଶିଷ୍ଟ ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ପ୍ରାୟତଃ ସମାବେଶରେ ଉଦ୍‌ବୋଧନ ଦିଅନ୍ତି ଏବଂ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ବିଶ୍ୱବ୍ୟାପୀ ଗୁରୁତ୍ୱ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରନ୍ତି। ଦୀର୍ଘ ଦଶନ୍ଧି ଧରି, ଭାରତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସ ଭାରତର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଇକୋସିଷ୍ଟମକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ଏବଂ ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ସହିତ ଜଡ଼ିତ ଜାତୀୟ ମିଶନକୁ ସମର୍ଥନ କରିବାରେ ଏକ ପ୍ରମୁଖ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଛି।

ଯଦିଓ କଂଗ୍ରେସ ବେଳେବେଳେ ପ୍ରଶାସନ ଏବଂ ବୈଜ୍ଞାନିକ କଠୋରତା ସମ୍ପର୍କରେ ସମାଲୋଚନାର ସମ୍ମୁଖୀନ ହୋଇଛି, ତଥାପି ଏହା ବୈଜ୍ଞାନିକ ସଂସ୍କୃତିକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା, ସହଯୋଗକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା ଏବଂ ଭବିଷ୍ୟତ ପିଢ଼ିର ଗବେଷକଙ୍କୁ ପ୍ରେରଣା ଦେବା ପାଇଁ ଏକ ପ୍ରମୁଖ ମଞ୍ଚ ଭାବେ ଉଭା ହୋଇଛି। ଏହା ହେଉଛି ବୈଜ୍ଞାନିକ ପ୍ରଗତି ଏବଂ ନବସୃଜନ-ଚାଳିତ ବିକାଶ ପ୍ରତି ଭାରତର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତାର ପ୍ରତୀକ।

ଭାରତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସ ପ୍ରଥମେ କେଉଁଠି ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା?

- A. ଦିଲ୍ଲୀ
- B. ମୁମ୍ବାଇ
- C. କୋଲକାତା
- D. ଚେନ୍ନାଇ

Q70 Odia

ଭାରତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସ କେବେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ହୋଇଥିଲା?

- A. 1905
- B. 1914
- C. 1922
- D. 1956

Q71 Odia

ISCର କେଉଁ ଅଂଶ ଯୁବ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଆଗ୍ରହକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରେ?

- A. ଯୁବ ଉତ୍ତରାଧିକାରୀ ମଞ୍ଚ
- B. ଶିଶୁ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସ
- C. ଛାତ୍ର ନବସୃଜନ ପ୍ରକୋଷ୍ଠ
- D. ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରତିଭା ଶିବିର

Q72 Odia

ଭାରତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ କଂଗ୍ରେସର ସାଧାରଣ ଅବଧି କେତେ?

- A. ଗୋଟିଏ ଦିନ
- B. ତିନି ଦିନ
- C. ପାଞ୍ଚ ଦିନ
- D. ସାତ ଦିନ

Q73 Odia

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ ISCର ଏକ ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କଣ ?

- A. କ୍ରୀଡ଼ା ଶିକ୍ଷାକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା
- B. ବୈଜ୍ଞାନିକ ଆଲୋଚନା ଏବଂ ନବସୃଜନକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା ✓
- C. ସାମରିକ କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କୁ ଭାଲିମ ଦେବା
- D. ବିଦେଶୀ ଭାଷା ଶିଖାଇବା

Q74 Odia

"ବାଳୀ ସୁଗ୍ରୀବ ଠାରୁ ବଳବାନ" ଏଠାରେ 'ବଳବାନ' କି ପ୍ରକାର ବିଶେଷଣ?

- A. ରୀତିବାଚକ ବିଶେଷଣ
- B. ତୁଳନାତ୍ମକ ବିଶେଷଣ ✓
- C. ସଂଖ୍ୟାବାଚକ ବିଶେଷଣ
- D. ପଦାନ୍ତର୍ଯ୍ୟ ବିଶେଷଣ

Q75 Odia

'ମୁଣ୍ଡ ଝାଳ ତୁଣ୍ଡରେ ମାରିବା' ଏହି ରୂଢ଼ିର ଅର୍ଥ କଣ?

- A. ମୁଣ୍ଡ ସଫା କରିବା
- B. କଠିନ ପରିଶ୍ରମ କରିବା ✓
- C. ଖରାବେଳେ ବୁଲିବା
- D. କିଛି ନଖାଇ କାମ କରିବା

Computer

Q76 Computer

ଆଧୁନିକ ସୂଚନା ପ୍ରଣାଳୀରେ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ସୁରକ୍ଷା କାହିଁକି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ?

- A. ଏହା ଫାଇଲଗୁଡ଼ିକୁ ଶୀଘ୍ର ଅର୍ଗାନାଇଜ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ
- B. ଏହା ତାତ୍କାଳୀନ ଲସ,ଥେଟ୍ସ କିମ୍ବା ମିସ୍ତୁଜ କୁ ପ୍ରିଭେଣ୍ଟ କରିଥାଏ । ✓
- C. ଏହା ସିଷ୍ଟମ ସ୍ଥିରତା ବୃଦ୍ଧି କରିଥାଏ ।
- D. ଏହା ହାର୍ଡୱେୟାର ମୂଲ୍ୟ ହ୍ରାସ କରେ ।

Q77 Computer

ଏକ୍ସ୍ଟ୍ରା ର କେଉଁ ଫଙ୍କସନ ସଂଖ୍ୟା ସମୂହର ସମାନ୍ତର ମଧ୍ୟକ (arithmetic mean) କାଳକୁଲେଟ କରେ?

- A. =SUM()
- B. =COUNT()
- C. =AVERAGE() ✓
- D. =MEAN()

Q78 Computer

MS ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟ 2021 ରେ କେଉଁ ଟ୍ୟାବ୍ ତେଲିଭର ପୂର୍ବରୁ ଏକ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ୍ ସେଟ୍ ଅପ୍ କରିବା ପାଇଁ ବିକଳ୍ପ ପ୍ରଦାନ କରେ?

- A. Home
- B. ଇନସର୍ଟ
- C. ଡିଜାଇନ୍
- D. ସ୍ଲାଇଡ୍ ଶୋ ✓

Q79 Computer

ଲାଟେଷ୍ଟ MS ୱାର୍ଡରେ କୌଣସି ୱାର୍ଡ କିମ୍ବା ବାକ୍ୟାଂଶ ତଳେ ନୀଳ ଅଣ୍ଡରଲାଇନ ସାଧାରଣତଃ କ'ଣ ସୂଚିତ କରେ?

- A. ଏକ ବ୍ୟାକରଣ କିମ୍ବା ପ୍ରାସଙ୍ଗିକ ତ୍ରୁଟି ✓
- B. ଗୋଟିଏ ଭୁଲ ବନାନ
- C. ଏକ ହାଇପରଲିଙ୍କ
- D. ଏକ ଫର୍ମାଟିଂ ଅନିୟମିତତା



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q80 Computer

ଏକ୍ସପୋଜିଟ ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନକୁ ଖୋଲିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସଠିକ ପଦ୍ଧତି ଅଟେ?

A. ଫାଇଲ ଏକ୍ସପୋଜରରେ ଥିବା PPT ଫାଇଲ ଉପରେ ଡବଲ-କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ✓

B. ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ ଖୋଲି ଏକ ନ୍ୟୁ ବ୍ଲାକ୍ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ କ୍ରିଏଟ କରନ୍ତୁ

C. ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟରେ Ctrl + N ଦବାନ୍ତୁ

D. ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ ବନ୍ଦ କରନ୍ତୁ

Q81 Computer

ସେଟ ଅପ ସ୍ଲାଉଡ ଶୋ (Set Up Slide Show)ରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ସେଟିଂସ ଏହା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରେ ଯେ ଏକ ସ୍ଲାଉଡ ଟାଇମିଂ ଆଧାରରେ ଏକ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ସ୍ୱୟଂଚାଳିତ ଭାବରେ ଆଡଭାନ୍ସ ହୁଏ ଏବଂ ଭିଡିଓରୁ ଦ୍ୱାରା ମାନୁଆଲି ଭାବରେ ବାଧାପ୍ରାପ୍ତ ହୋଇପାରିବ ନାହିଁ?

A. Presented by a speaker → Use timings → Show on primary monitor

B. Browsed at a kiosk → Use timings → Loop continuously ✓

C. Browsed by an individual → Manually advance → Show on all monitors

D. Presented by a speaker → Manually advance → Show on secondary monitor

Q82 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଅନଲାଇନରେ ଚାଟିଂ କରିବା ସମୟରେ ଭଲ ଇଣ୍ଟରନେଟ ଏଟିକେଟ୍ (good Internet etiquette) ର ସବୁଠାରୁ ଉପଯୁକ୍ତ ଉଦାହରଣ ଅଟେ?

A. ଉତ୍ତର ଦେଖାଇବା ପାଇଁ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ବଡ଼ ଅକ୍ଷରରେ ଟାଇପ କରିବା

B. ଅନ୍ୟର ମତାମତକୁ ସମ୍ମାନ ଜଣାଇବା ଏବଂ ଅଶାଳୀନ ମନ୍ତବ୍ୟରୁ ନିବୃତ୍ତ ରହିବା ✓

C. ସାଙ୍ଗମାନଙ୍କ ସହିତ ପର୍ଶନାଲ ପାସୱାର୍ଡ ସେୟାର କରିବା

D. ଉତ୍ତରକୁ ଅପେକ୍ଷା ନକରି ନିରନ୍ତର ମେସେଜ ପଠାଇବା

Q83 Computer

କମ୍ପ୍ୟୁଟରର ମୋଟ କେତୋଟି ଜେନେରେସନ ଅଛି?

A. 1

B. 2

C. 5 ✓

D. 10

Q84 Computer

ଆପଣ ଏକ ନୂତନ ଫାଇଲକୁ ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପରେ, ଯଦି ଆପଣ ଏହାକୁ ପୁନର୍ବାର ବ୍ୟବହାର କରିବା ପାଇଁ ସେଭ କରିବାକୁ ଚାହାଁନ୍ତି, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ବିକଳ୍ପକୁ ଫାଇଲକୁ ସେଭ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବ?

- i. ଓନ୍‌ଡ୍ରାଇଭ୍ (OneDrive)
- ii. ସେୟାରପଏଣ୍ଟ (SharePoint)
- iii. ଦିସ୍ ପିସ୍ (This PC)
- iv. ବ୍ରାଉଜ୍ (Browse)

A. କେବଳ i ଏବଂ iii

B. କେବଳ ii ଏବଂ iv

C. i, ii, iii, ଏବଂ iv ✓

D. କେବଳ i, ii, ଏବଂ iii

Q85 Computer

ଓପେରାଟିଂ ସିଷ୍ଟମ୍ OS ରେ ଟାସ୍କ ମ୍ୟାନେଜରର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କଣ?

A. ସିଷ୍ଟମ୍ ଅପଡେଟ ଇନଷ୍ଟଲ କରିବା

B. ସିଷ୍ଟମ୍ ପରଫରମାନ୍ସ ମନିଟର କରିବା ଏବଂ ପ୍ରସେସଗୁଡ଼ିକୁ ମ୍ୟାନେଜ୍ କରିବା ✓

C. ଇଉଜର ଡାଟାକୁ ଏନକ୍ରିପ୍ଟ କରିବା

D. ଅଟୋମେଟିକ୍ ସଟ୍ ଡାଉନ ହେବାର ସମୟ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିବା

Q86 Computer

MS ଓଫିସ୍ରେ 'Save As' ଅପସନ ବ୍ୟବହାର କରିବା ସମୟରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ଆଭେଲେବୁଲ ଫର୍ମାଟ୍ ନୁହେଁ, ଯେଉଁଥିରେ ଆପଣ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟକୁ ସେଭ କରିପାରିବେ?

A. .docx

B. .pdf

C. .txt

D. .exe ✓

Q87 Computer

ଓପେରାଟିଂ ସିଷ୍ଟମ୍ରେ ଏଲିମେଣ୍ଟରୁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ସମସ୍ତ ଇନଷ୍ଟଲ ହୋଇଥିବା କମ୍ପ୍ୟୁଟର ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ (ସଫ୍ଟୱେର) କୁ ଡିସବ୍ଲେ କରିଥାଏ?

A. Run

B. Help

C. Printer

D. Control Panel ✓

Q88 Computer

MS ଏକ୍ସଲରେ କେଉଁ ଫିଚର ଆପଣଙ୍କୁ ଫାଇଲର କୋପି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅଂଶ ପ୍ରିଣ୍ଟ କରିବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଏ?

A. ଫୁଲ ଡିସ୍କ

B. ସେଲ୍ ଫର୍ମାଟ୍

C. ସେଲ୍ ପ୍ରିଣ୍ଟ୍ ଏରିଆ ✓

D. ମର୍ଜ୍ ସେଲ୍

Q89 Computer

MS ଖର୍ଚ୍ଚ 2010 ରେ ଟେକ୍ସଟ ର ଫଣ୍ଟ ଷ୍ଟାଇଲକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବାକୁ କେଉଁ ଅପସନ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

- A. ଇନସର୍ଟ ଟ୍ୟାବ
- B. ଫଣ୍ଟ ଡାଇଲଗ ବକ୍ସ ✓
- C. ଲେଆଉଟ ଟ୍ୟାବ
- D. ରିଭ୍ୟୁ ଟ୍ୟାବ

Q90 Computer

ସିକ୍ୟୁରିଟି କନସର୍ନ (security concerns) ଯୋଗୁଁ ଇମେଲ ଆଗାରମେଣ୍ଟରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଫାଇଲ ଟାଇପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସାଧାରଣତଃ ପ୍ରତିବନ୍ଧିତ ହୋଇଥାଏ?

- A. .docx
- B. .jpg
- C. .exe ✓
- D. .pdf

Reasoning

Q91 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ,
A & B ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ସ୍ୱାମୀ',
A % B ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ଭାଇ',
A \$ B ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ବାପା' ଏବଂ
A @ B ର ଅର୍ଥ 'A ହେଉଛି B ର ମାଆ'
ଉପରୋକ୍ତ ସୂଚନା ଆଧାରରେ, ଯଦି 'L \$ A % N @ S & P' ହୁଏ, ତେବେ L କିପରି S ସହିତ ଜଡ଼ିତ?

- A. ମାଆଙ୍କ ବାପା ✓
- B. ସ୍ୱାମୀଙ୍କ ବାପାଙ୍କ ବାପା
- C. ସ୍ୱାମୀଙ୍କ ମାଆଙ୍କ ଭଉଣୀ
- D. ବାପାଙ୍କ ବାପା

Q92 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ 'USER' କୁ '9542' ଏବଂ 'WARN' କୁ '1369' ଭାବରେ କୋଡ କରାଯାଇଛି । ପ୍ରଦତ୍ତ କୋଡ ଭାଷାରେ 'R' ପାଇଁ କୋଡ କ'ଣ ହେବ?

- A. 9 ✓
- B. 1
- C. 2
- D. 3

Q93 Reasoning

ନିମ୍ନଲିଖିତ ତ୍ରୟରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅକ୍ଷର ସମୂହ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ତର୍କ ଆଧାରରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷର ସମୂହ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ । ସମାନ ତର୍କ ଅନୁସରଣ କରୁଥିବା ବିକଳ୍ପକୁ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।

DESK - EKSD - KSED
HELD - EDLH - DLEH

- A. DINE - IEND - ENID ✓
- B. GRAY - GARY - YARG
- C. DUST - UDST - TUSD
- D. DECK - EDCK - KECD

Q94 Reasoning

Q, R, W, T, E, U ଏବଂ Y କୁ ମଧ୍ୟରୁ ପ୍ରତ୍ୟେକଙ୍କର ସୋମବାରରୁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ରବିବାରରେ ଶେଷ ହେଉଥିବା ଗୋଟିଏ ସପ୍ତାହର ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଦିନରେ ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । ଶୁକ୍ରବାର ଦିନ W କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । R ଓ Q ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦିନି ଜଣଙ୍କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି, ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କାହାର ବି ରବିବାର ଦିନ ପରୀକ୍ଷା ନାହିଁ । Y କୁ ଠିକ ପରେ T କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । Q କୁ ଠିକ ପୂର୍ବରୁ U କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି । Y କୁ ପରେ କେତେ ଜଣଙ୍କର ପରୀକ୍ଷା ଅଛି?

- A. 1
- B. 2
- C. 3 ✓
- D. 4



Q95 Reasoning

ଯଦି '+' ଏବଂ '-' କୁ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଅଦଳବଦଳ କରାଯାଏ ଏବଂ 'x' ଏବଂ '÷' କୁ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଅଦଳବଦଳ କରାଯାଏ, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ସମୀକରଣରେ ପ୍ରଶ୍ନ ଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ କ'ଣ ହେବ?

$$79 + 64 \times 8 - 26 \div 2 = ?$$

A. 104

B. 123

C. 137

D. 156

Q96 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମରେ (?) ସ୍ଥାନରେ କ'ଣ ଆସିବ?
OOL NMM MKN LIO ?

A. PLI

B. KGP

C. MJI

D. BGY

Q97 Reasoning

ଛଅ ଜଣ ବନ୍ଧୁ ଓମ, କବିତା, ରିଷି, ପୁନମ, ତ୍ରିଶା ଓ ଉଷା ଉତ୍ତର ଦିଗକୁ ମୁହଁ କରି ଗୋଟିଏ ସିଧା ଧାଡ଼ିରେ ବସିଛନ୍ତି । ପୁନମଙ୍କ ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ ଦୃଶ୍ୟରେ ତ୍ରିଶା ବସିଛନ୍ତି । ଓମଙ୍କ ଠିକ ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ରିଷି ବସିଛନ୍ତି । କୌଣସି ଏକ ପ୍ରାନ୍ତରେ ଓମ ବସିଛନ୍ତି । ତ୍ରିଶାଙ୍କ ନିକଟତମ ପଡ଼ୋଶୀ କବିତା ନୁହଁନ୍ତି । ପୁନମଙ୍କ ଠିକ ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ କିଏ ବସିଛନ୍ତି?

A. ଓମ

B. ରିଷି

C. ଉଷା

D. କବିତା

Q98 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର ପୂଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ସଦୃଶ ଅକ୍ଷର ତେଣୁ ଏହିପରି ଏକ ଗୋଷ୍ଠୀ ଗଠନ କରନ୍ତୁ । କେଉଁଟି ସେହି ଗୋଷ୍ଠୀର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ?

(ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟା ବିବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ/ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ଅକ୍ଷର ପୂଞ୍ଜରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ)

A. CE-GI

B. SU-VX

C. NP-QS

D. JL-MO

Q99 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:

ସମସ୍ତ କୁକୁଡ଼ା ମଗ ଅଟେ ।

ସମସ୍ତ କୁକୁଡ଼ା ଭ୍ୟାନ ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (I): କିଛି ମଗ ଭ୍ୟାନ ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (II): ସମସ୍ତ ଭ୍ୟାନ କୁକୁଡ଼ା ଅଟେ ।

A. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଅନୁସରଣ କରେ

B. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) ଅନୁସରଣ କରେ

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

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

Q100 Reasoning

ଶବ୍ଦ ABILITY 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 ଗୋଷ୍ଠୀରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅକ୍ଷରଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରୁ ଦ୍ୱିତୀୟ ହେବ?

A. A

B. B

C. S

D. K

