



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

10 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 — **10 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

ଏକ ଆୟତଘନର ପୃଷ୍ଠତଳର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ $12,600 \text{ ft}^2$ ଅଟେ । ଯଦି ଆୟତଘନର ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଏବଂ ଉଚ୍ଚତା ଯଥାକ୍ରମେ 60 ft ଏବଂ 30 ft ହୁଏ, ତେବେ ଆୟତଘନର ପ୍ରସ୍ଥ (ft ରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. A. 40

B. B. 50

C. C. 45

D. D. 55

Q5 Quant

X ଓ Y ଗୋଟିଏ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 16 ଦିନରେ କରିପାରିବେ, ଯେତେବେଳେ କି Z ଓ W ସମାନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 48 ଦିନରେ କରିପାରିବେ । ଏକାଠି X, Y, Z ଓ W କେତେ ସମୟରେ ଏହାକୁ କରିପାରିବେ?

A. A. 10 ଦିନ

B. C. 12 ଦିନ

C. B. 14 ଦିନ

D. D. 16 ଦିନ

Q2 Quant

ଯଥାକ୍ରମେ 210 m ଓ 230 m ଦୈର୍ଘ୍ୟ ବିଶିଷ୍ଟ ଦୁଇଟି ଟ୍ରେନ ପରସ୍ପର ବିପରୀତ ଦିଗରେ ସମାନ୍ତରାଳ ଗ୍ରାକରେ ଗତି କରୁଛି । ଦ୍ରୁତ ଟ୍ରେନ 108 km/hr ବେଗରେ ଗତି କରୁଥିବା ବେଳେ ମନ୍ଥର ଟ୍ରେନ 90 km/hr ବେଗରେ ଗତି କରେ । ଦୁଇଟି ଟ୍ରେନ ପରସ୍ପରକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ଅତିକ୍ରମ କରିବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ନେବେ? ଯଦି ସେମାନେ ସମାନ ଦିଗରେ ଗତି କରନ୍ତି, ତେବେ ଟ୍ରେନଗୁଡ଼ିକ ପରସ୍ପରକୁ ଅତିକ୍ରମ କରିବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ନେବେ?

A. A. 5 ସେକେଣ୍ଡ, 55 ସେକେଣ୍ଡ

B. C. 6 ସେକେଣ୍ଡ, 66 ସେକେଣ୍ଡ

C. D. 8 ସେକେଣ୍ଡ, 88 ସେକେଣ୍ଡ

D. B. 9 ସେକେଣ୍ଡ, 99 ସେକେଣ୍ଡ

Q6 Quant

ପ୍ରଦତ୍ତ ସଂଖ୍ୟା ସମୂହର ମଧ୍ୟମା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର : {21.2, 23.6, 27.5, 29.1, 21.6, 22.2, 23.5 ଏବଂ 22.1}

A. C. 22.75

B. D. 22.85

C. A. 22.95

D. B. 23.05

Q3 Quant

ଗୋଟିଏ ଦୋକାନ ସାବୁନ ଉପରେ '3 ଟି କିଣିଲେ 1 ଟି ମାଗଣା' ଯୋଜନା ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ଏହି ଯୋଜନା ଅଧୀନରେ ପ୍ରଭାବୀ ରିହାତି ପ୍ରତିଶତ କେତେ?

A. A. 22 %

B. C. 24 %

C. B. 25 %

D. D. 28 %

Q7 Quant

Three partners, P, Q and R, agree to share the profits in the ratio of 2 : 3 : 5. After one year, the total profit is ₹1,80,000. What is R's share of the profit?

A. C. ₹80,000

B. D. ₹90,000

C. A. ₹75,000

D. B. ₹88,000

Q4 Quant

ଏକ ଟ୍ରେନ୍ 55 km/h ବେଗରେ 120 km ଯାତ୍ରା କରେ ଏବଂ 45 km/h ବେଗରେ ଫେରିଆସେ । ସମଗ୍ର ଯାତ୍ରା ପାଇଁ ଏହାର ହାରାହାରି ବେଗ କେତେ?

A. A. 49.5 km/h B. C. 50.5 km/h C. B. 51.5 km/h D. D. 48.5 km/h

Q8 Quant

ଏକ ଚାରିଟେବଲ ଟ୍ରେସ୍ ବନ୍ୟାଞ୍ଚଳରେ ଥିବା ପରିବାରମାନଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟ ପ୍ୟାକେଟ୍ ବଣ୍ଟନ କରୁଛି । ଜଣେ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରୁଥିବା ପ୍ୟାକେଟ୍ ସଂଖ୍ୟା, ସେମାନେ ଦୈନିକ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଥିବା ଘଣ୍ଟା ସଂଖ୍ୟା ସହିତ ପ୍ରତିଲୋମାନୁପାତୀ ଅଟେ । ମନେକର, 8 ଜଣ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ ଦୈନିକ 6 ଘଣ୍ଟା କାର୍ଯ୍ୟ କରି ମୋଟ 960 ଟି ପ୍ୟାକେଟ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିପାରିବେ । ଯଦି ସେମାନେ ଦୈନିକ 4 ଘଣ୍ଟା କାର୍ଯ୍ୟ କରନ୍ତି, ତେବେ 1440 ଟି ପ୍ୟାକେଟ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ପାଇଁ କେତେଜଣ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀଙ୍କ ଆବଶ୍ୟକତା ହେବ? ସର୍ତ୍ତ ହେଉଛି ଯେ, ସମସ୍ତ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀଙ୍କ ମିଳିତ ଦୈନିକ କାର୍ଯ୍ୟ ସମୟ 120 ଘଣ୍ଟାରୁ ଅଧିକ ହେବ ନାହିଁ ।

A. C. 16 ଜଣ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ

B. A. 17 ଜଣ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ

C. D. 18 ଜଣ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ

D. B. 19 ଜଣ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ



Q9 Quant

ଯଦି ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 20% କୁ 48 ସହିତ ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ଫଳାଫଳ ସେହି ସମାନ ସଂଖ୍ୟା ହେବ । ସେହି ସମାନ ସଂଖ୍ୟାର 80% କେତେ ଅଟେ?

A. D. 48

B. A. 58

C. B. 78

D. C. 68

Q13 Quant

ବାଷ୍ପିକ 7% ସରଳ ସୁଧ ହାରରେ, କେତେ ସମୟରେ (ମାସ ରେ) ₹3,000 ମୂଳଧନର ସୁଧ ₹420 ହେବ?

A. D. 24

B. C. 21

C. B. 22

D. A. 28

Q10 Quant

A ଏବଂ B ଏକାଠି କାମ କରି ଗୋଟିଏ କାମ 6 ଦିନରେ କରିପାରିବେ । B ଏକାକୀ 9 ଦିନରେ ସମାନ କାମ କରିପାରିବେ । A ଏକାକୀ ସମାନ କାର୍ଯ୍ୟର ତିନିଗୁଣ କରିବାକୁ କେତେ ସମୟ (ଦିନ ରେ) ନେବେ?

A. A. 54

B. B. 108

C. D. 162

D. C. 216

Q14 Quant

ଜଣେ ବ୍ୟବସାୟୀ ଏକ ଜିନିଷର ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ 20% ଏବଂ 25% ର ଦୁଇଟି କ୍ରମିକ ରିହାତି ଦେବା ପରେ ଏହାକୁ ବିକ୍ରି କରି 25% ଲାଭ ଅର୍ଜନ କରନ୍ତି । ଯଦି ଜିନିଷର କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ 60% ବୃଦ୍ଧି ପାଏ, ତେବେ ପୂର୍ବ ପରି ସମାନ ପ୍ରତିଶତ ଲାଭ ପାଇବା ପାଇଁ ସେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସମାନ ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ କେତେ ପ୍ରତିଶତର ଏକକ ରିହାତି ଦେବା ଉଚିତ?

A. B. 4%

B. D. 2%

C. C. 3%

D. A. 5%

Q11 Quant

ମହେଶଙ୍କ ପାଖରେ ₹1,300 ଅଛି । ସେ ଏହାକୁ ତାଙ୍କ ପୁଅ ବିଜୟ ଏବଂ ଅଜୟଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବାଣ୍ଟି ଦେଲେ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ବାର୍ଷିକ 8% ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ହାରରେ ନିବେଶ କରିବାକୁ କହିଲେ । ଦେଖାଗଲା ଯେ ବିଜୟ ଏବଂ ଅଜୟ ଯଥାକ୍ରମେ 19 ଏବଂ 20 ବର୍ଷ ପରେ ସମାନ ପରିମାଣ ପାଇଲେ । ମହେଶ ଅଜୟଙ୍କୁ କେତେ ଟଙ୍କା (₹ ରେ) ଦେଇଥିଲେ?

A. D. 625

B. C. 675

C. A. 475

D. B. 775

Q15 Quant

ଦୁଇଟି କ୍ରମିକ ଧନାତ୍ମକ ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟାର ଗୁଣଫଳ 182 ଅଟେ । ଯଦି ଏହି ଦୁଇଟି ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରୁ କ୍ଷୁଦ୍ରତମକୁ x ଦ୍ୱାରା ପ୍ରକାଶ କରାଯାଏ, ତେବେ x ର ମାନ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ସମୀକରଣଟି ସଠିକ୍ ହେବ?

A. A. $x^2 + x - 182 = 0$

B. C. $x^2 + x + 182 = 0$

C. B. $x^2 - x - 182 = 0$

D. D. $x^2 - x + 182 = 0$

Q12 Quant

ଏକ ଖୋଲା ଆୟତଘନାକାର ଟାଙ୍କିର ଅଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ଦୈର୍ଘ୍ୟ, ଅଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ପ୍ରସ୍ଥ ଏବଂ ଅଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ଉଚ୍ଚତା ଯଥାକ୍ରମେ 46 m, 36 m, ଏବଂ 20 m ଅଟେ । ଏହି ଟାଙ୍କିର ଅଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ପୃଷ୍ଠତଳର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (m^2 ରେ) କେତେ ହେବ?

A. 4936

B. 4888

C. 4920

D. 4894

Q16 Quant

ଜଣେ ଡାକ୍ତର ରୋଗୀଙ୍କ ଓଜନ ଅନୁପାତରେ ଔଷଧର ତୋଳ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିଥାନ୍ତି । 60 kg ଓଜନ ବିଶିଷ୍ଟ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ପାଇଁ ଔଷଧର ତୋଳ 300 mg ହେଲେ, 80 kg ଓଜନ ବିଶିଷ୍ଟ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ପାଇଁ ଔଷଧର ତୋଳ କେତେ ହେବ?

A. 400 mg

B. 380 mg

C. 350 mg

D. 340 mg



Q17 Quant

ଯଦି $4095 \div 22.5 = 182$ ହୁଏ, ତେବେ $40.95 \div 2.25$ ର ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. C. 1.82

B. D. 18.2

C. B. 0.182

D. A. 0.0182

Q18 Quant

35 ର $\frac{4}{5}$ ଅଫେକ୍ସା 60 ର 65% କେତେ ଅଧିକ ଅଟେ?

A. B. 11

B. A. 8

C. D. 5

D. C. 9

Q19 Quant

$6.222... + 6.333...$ କୁ ଭଗ୍ନାଂଶରେ ପ୍ରକାଶ କର ।

A. $\frac{113}{9}$ B. $\frac{117}{8}$ C. $\frac{116}{11}$ D. $\frac{115}{18}$ **Q20 Quant**

ସମୁଦ୍ର ପତ୍ତନରୁ 250 m ଉଚ୍ଚ ଏକ ପାହାଡ଼ର ଶୀର୍ଷରେ ଥିବା ଜଣେ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷକ ଦୁଇଟି ଜାହାଜକୁ ଦେଖୁଥିବା ଅବନତି କୋଣ ଯଥାକ୍ରମେ 30° ଏବଂ 45° ଅଟେ । ଯଦି ଜାହାଜଗୁଡ଼ିକ ପାହାଡ଼ର ଗୋଟିଏ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଥାଏ, ତେବେ ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଦୂରତା (mରେ) କେତେ ହେବ? ($\sqrt{3} = 1.732$ ନିଅନ୍ତୁ)

A. D. 174

B. A. 169

C. C. 183

D. B. 176



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q21 GA

ଜୁନ 2025 ରେ ପର୍ତ୍ତୁଗାଲର ଗୁଇମାରେସ ଠାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାସନାଲ ଟେନିସ ଫେଡେରେସନ ଖୋମେନ୍ସ ଟୁର୍ଣ୍ଣାମେଣ୍ଟରେ ଡବଲ୍ ଟାଇଟଲ ଜିତିବା ପାଇଁ ଭାରତୀୟ ଟେନିସ ଖେଳାଳି ଅଜିତା ରାଜନାକ୍ ସହିତ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ପାର୍ଟନର ହୋଇଥିଲେ?

- A. D. ସାନିଆ ମିର୍ଜା
- B. C. ଆଲିସ ରବ** ✓
- C. A. ରବୁଜା ଭୋସଲେ
- D. B. କ୍ରିଷ୍ଟିନା ମ୍ଲାଡେନୋଭିକ

Q22 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ନଦୀଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଓଡ଼ିଶାର ଦ୍ୱିତୀୟ ବୃହତ୍ତମ ନଦୀ ଅଟେ?

- A. A. ମହାନଦୀ
- B. C. ବ୍ରାହ୍ମଣୀ** ✓
- C. B. ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା
- D. D. ବୈତରଣୀ

Q23 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଜାତୀୟ ନେତାଙ୍କୁ 'ଦେଶବନ୍ଧୁ' ଭାବରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଥିଲା?

- A. A. ମୋତିଲାଲ ନେହେରୁ
- B. C. ଚିତ୍ତରଞ୍ଜନ ଦାସ** ✓
- C. D. ଲାଲା ଲାଜପତ ରାୟ
- D. B. ଗୋପାଳ କୃଷ୍ଣ ଗୋଖଲେ

Q24 GA

ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶର ଗୁନା ଜିଲ୍ଲାର କେଉଁ ରେଳ ଷ୍ଟେସନ, ଶକ୍ତି ଦକ୍ଷତା ଏବଂ ସ୍ଥାୟୀ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ (sustainable operations) କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏହାର ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ ପାଇଁ ଜାତୀୟ ଶକ୍ତି ସଂରକ୍ଷଣ ପୁରସ୍କାର (NECA) 2025 ରେ ସମ୍ମାନିତ ହୋଇଥିଲା?

- A. C. ମିୟାନା ରେଳ ଷ୍ଟେସନ (Miyana Railway Station)** ✓
- B. A. ରୁଥ୍‌ଆଇ ରେଳ ଷ୍ଟେସନ (Ruthiyai Railway Station)
- C. B. ଚାଗାନ୍‌ଚେରୀ ରେଳ ଷ୍ଟେସନ (Chagancherry Railway Station)
- D. D. କୋଟ୍ଟାୟମ ରେଳ ଷ୍ଟେସନ (Kottayam Railway Station)

Q25 GA

ଅଗଷ୍ଟ 2025 ରେ 81 ବର୍ଷ ବୟସରେ ଦେହାନ୍ତ କରିଥିବା ଶିବୁ ସୋରେନ, ପୂର୍ବରୁ କେଉଁ ଭାରତୀୟ ରାଜ୍ୟର ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିଲେ?

- A. B. ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ** ✓
- B. D. ଓଡ଼ିଶା
- C. A. ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ
- D. C. ମଣିପୁର

Q26 GA

କେଉଁ ବିବୃତିଟି ପିଆଜର ଗ୍ରାଣ ସୂଚକ ଗୁଣକୁ ସଠିକ ଭାବରେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?

- A. B. ଉଭୟ ଅମ୍ଳିୟ ଏବଂ କ୍ଷାରୀୟ ଦ୍ରବଣରେ ପିଆଜର ଗନ୍ଧ ରହିଥାଏ
- B. C. ଏକ କ୍ଷାରୀୟ ଦ୍ରବଣରେ ପିଆଜର ଗନ୍ଧ ଲୋପ ପାଇଥାଏ, କିନ୍ତୁ ଏକ ଅମ୍ଳୀୟ ଦ୍ରବଣରେ ତାହା ଅପରିବର୍ତ୍ତିତ ରହିଥାଏ** ✓
- C. A. ଉଭୟ କ୍ଷାରୀୟ ଏବଂ ଅମ୍ଳୀୟ ଦ୍ରବଣରେ ପିଆଜର ଗନ୍ଧ ଲୋପ ପାଇଥାଏ
- D. D. ଏକ ଅମ୍ଳୀୟ ଦ୍ରବଣରେ ପିଆଜର ଗନ୍ଧ ଲୋପ ପାଇଥାଏ, କିନ୍ତୁ କ୍ଷାରୀୟ ଦ୍ରବଣରେ ତାହା ଅପରିବର୍ତ୍ତିତ ରହିଥାଏ

Q27 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏହାର ଉତ୍ପତ୍ତି ସହିତ ଭୁଲ ଭାବରେ ଯୋଡ଼ି ହୋଇଛି?

- A. A. ଗୋଦାବରୀ - ଭୃତ୍ୟକେଶ୍ୱର
- B. C. ଯମୁନା - ଯମୁନୋତ୍ତୀ
- C. B. ନର୍ପଦା - ଅମରକଣ୍ଠକ
- D. D. କୃଷ୍ଣା- ସାତପୁରୀ ପର୍ବତମାଳା** ✓

Q28 GA

2025-30 ପାଇଁ ପ୍ରାୟ ₹1,113.50 କୋଟି ବ୍ୟୟବରାଦ ସହିତ ଓଡ଼ିଶା କ୍ୟାବିନେଟ କେଉଁ ନୂତନ ପ୍ରମୁଖ ଯୋଜନାକୁ ଅନୁମୋଦନ କରିଛି?

- A. D. ଡେଭଲପମେଣ୍ଟ ଅଫ୍ ବାୟୋଟେକ୍ନୋଲୋଜି ସ୍ଥିମ** ✓
- B. A. ଷ୍ଟେଟ-କ୍ଲିନ ଏୟାର ପ୍ରୋଗ୍ରାମ
- C. C. ଗ୍ରୀନ ଲାଇଭଲିହୁଡସ ଇନିସିଏଟିଭ
- D. B. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ସହରୀ ବିକାଶ ଯୋଜନା

Q29 GA

ଜୁଲାଇ 2025 ରେ ଭାରତ ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ସ୍ଥାନରୁ ପୃଥ୍ୱୀ-II ଏବଂ ଅଗ୍ନି-I ନାମକ ଦୁଇଟି ସ୍ତ୍ରୋତେଜିକ ବାଲିଷ୍ଟିକ ମିଶାଇଲର ସଫଳ ପରୀକ୍ଷା କରିଥିଲା?

- A. C. ଅବଦୁଲ କଲାମ ଦ୍ୱୀପ, ବାଲେଶ୍ୱର
- B. D. ଇଣ୍ଡିଗ୍ରେଟେଡ୍ ଟେଷ୍ଟ ରେଞ୍ଜ (ITR), ଚାନ୍ଦିପୁର** ✓
- C. A. ଗୋପାଳପୁର, ଗଞ୍ଜାମ
- D. B. ଧାମରା, ଭଦ୍ରକ

Q30 GA

ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରସିଦ୍ଧ ରୁପା ଫିଲିଗ୍ରା କାର୍ଯ୍ୟ କେଉଁ ନାମରେ ଜଣାଶୁଣା?

- A. D. ଇକଡ
- B. B. ତାରକସି** ✓
- C. A. ପଟ୍ଟଚିତ୍ର
- D. C. ଢୋକ୍ରା



Q31 GA

ହେମାଗୋ ପ୍ରେମିଡ଼ାକ୍ ଫର ଆକ୍ସନ (HFA) 2005-2015 କେଉଁଠାରେ ଗୃହୀତ ହୋଇଥିଲା?

- A. D. ସେଣ୍ଟାଇ, ଜାପାନ
- B. C. କୋବେ, ଜାପାନ** ✓
- C. B. ଜେନିଆ, ସୁଇଜରଲ୍ୟାଣ୍ଡ
- D. A. ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ଭାରତ

Q32 GA

କେଉଁ ଦେଶ 2025 ବିଶ୍ୱ ପାଠ୍ୟ ଆଥଲେଟିକ୍ସ ଚାମ୍ପିଅନସିପ୍ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା?

- A. A. ଭାରତ** ✓
- B. D. ଚୀନ
- C. C. ଯୁକ୍ତରାଜ୍ୟ
- D. B. ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ

Q33 GA

ଭାରତରେ ମୁସଲମାନମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପୃଥକ ନିର୍ବାଚନ ମଣ୍ଡଳୀର ବ୍ୟବସ୍ଥା କେଉଁ ଅଧିନିୟମ ମାଧ୍ୟମରେ କରାଯାଇଥିଲା, ଯେଉଁ ଆଇନ ମର୍ଲେ-ମିଶ୍ଟୋ ସଂସ୍କାର ଭାବରେ ମଧ୍ୟ ପରିଚିତ?

- A. C. ଭାରତ ସରକାର ଅଧିନିୟମ, 1919
- B. B. ଭାରତୀୟ ପରିଷଦ ଅଧିନିୟମ, 1909** ✓
- C. D. ଭାରତ ସରକାର ଅଧିନିୟମ, 1935
- D. A. ଚାର୍ଟର ଅଧିନିୟମ, 1833

Q34 GA

ଏକ ସଂସ୍ଥା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟକର ରକ୍ଷନ ତେଲ ଉତ୍ପାଦନ କରିବାକୁ ଚାହୁଁଛି । ସେମାନେ ଶସ୍ୟର କେଉଁ ଗୁଣବତ୍ତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଉଚିତ?

- A. A. ମଞ୍ଜିରେ ଅପରିପୁକ୍ତ ଫ୍ୟାଟି ଏସିଡର ଗୁଣବତ୍ତା** ✓
- B. B. ବିହନ ଆବରଣର ଅମଳ ବୃଦ୍ଧି କରିବା
- C. D. ମଞ୍ଜି ରେ ପରିପୁକ୍ତ ଫ୍ୟାଟି ଏସିଡ ପରିମାଣ
- D. C. ମଞ୍ଜି ଗୁଡ଼ିକର ଗୁଣବତ୍ତା ସଂରକ୍ଷଣ କରିବା

Q35 GA

ପକ ପ୍ରଣାଳୀ ଭାରତକୁ କେଉଁ ଦେଶରୁ ପୃଥକ କରେ?

- A. C. ମାଲଦିପ
- B. B. ଶ୍ରୀଲଙ୍କା** ✓
- C. A. ମିଆଁମାର
- D. D. ଇଣ୍ଡୋନେସିଆ

Q36 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଜଳରାଶିଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଆଣ୍ଡାମାନ ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜକୁ ନିକୋବର ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜଠାରୁ ପୃଥକ କରୁଛି?

- A. D. ପାକ ପ୍ରଣାଳୀ ଜଳାଶୟ
- B. B. ମନ୍ଦାର ଉପସାଗରୀୟ ଜଳରାଶି
- C. C. ଟେନ ଡିଗ୍ରୀ ଚ୍ୟାନେଲ ଜଳଭାଗ (Ten Degree Channel water body)** ✓
- D. A. ମଲାକ୍କା ପ୍ରଣାଳୀ ଜଳଭାଗ (Malacca Strait water body)

Q37 GA

ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ଉତ୍କଳ ଫିଲ୍ମ ଫେସ୍ଟିଭାଲ ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ କ୍ରୀଡ଼ାବିତ କିମ୍ବା ଦଳକୁ ସଫଳତାର ସହ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦେଇଥିବା ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶିକ୍ଷକମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମାନିତ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଏ?

- A. D. ଦ୍ୱୋଶାଚାର୍ଯ୍ୟ ପୁରସ୍କାର** ✓
- B. C. ଅର୍ଜୁନ ପୁରସ୍କାର
- C. A. ପଦ୍ମ ଭୂଷଣ
- D. B. ଧ୍ୟାନଚାନ୍ଦ ପୁରସ୍କାର

Q38 GA

ଲାସ୍ୟ ବା lasya (ସୁନ୍ଦର ନାରୀ ଗତିବିଧି) ର ପ୍ରାଧାନ୍ୟତା ଦ୍ୱାରା ବର୍ଣ୍ଣିତ କେଉଁ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ନୃତ୍ୟଶୈଳୀଟି ପାରମ୍ପରିକ ଭାବରେ ମହିଳାମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିବେଷଣ କରାଯାଏ ଏବଂ ଏହାର ଉତ୍ପତ୍ତି କେଉଁଠାରେ ହୋଇଥିଲା?

- A. B. ସତ୍ତ୍ୱିୟା
- B. D. ମୋହିନିଆଟମ** ✓
- C. A. ମଣିପୁରୀ
- D. C. କୁଚିପୁଡି

Q39 GA

ଏକ ଗତିଶୀଳ ବସ୍ତୁ ଟ୍ରେକ ପ୍ରୟୋଗ କରି ବିଶ୍ରାମକୁ ଅଣାଯାଏ । କାହିଁକି ଟ୍ରେକ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପାଦିତ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ରକ୍ଷାମୂଳକ ବୋଲି ବିବେଚନା କରାଯାଏ?

- A. D. ଟ୍ରେକ ଗତି ବୃଦ୍ଧି କରେ
- B. A. ଟ୍ରେକଗୁଡ଼ିକ ଗତି ଦିଗରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରନ୍ତି
- C. C. ଟ୍ରେକ ଗତିର ବିରୋଧ କରେ** ✓
- D. B. ଟ୍ରେକର କୌଣସି ବଳ ନଥାଏ

Q40 GA

କେଉଁ ସଂସ୍ଥା ମାନବ ବିକାଶ ସୂଚକାଙ୍କ (HDI) ରାଜିଙ୍ଗ ସହିତ ପ୍ରତିବର୍ଷ ମାନବ ବିକାଶ ବିବରଣୀ (HDR) ପ୍ରକାଶ କରିଥାଏ?

- A. A. ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ମୁଦ୍ରା ପାଣ୍ଠି (IMF)
- B. D. ମିଳିତ ଜାତିସଂଘର ବିକାଶ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (UNDP)** ✓
- C. B. ବିଶ୍ୱ ବ୍ୟାଙ୍କ
- D. C. ୱାର୍ଲ୍ଡ୍ ଇକୋନୋମିକ ଫୋରମ (WEF)

Q41 English

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

A government by a single person with absolute power

A. D. Democracy

B. B. Autocracy

C. A. Bureaucracy

D. C. Theocracy

Q42 English

Choose the correct idiom to replace the underlined part of the following sentence.

I had to perform a series of tedious and difficult tasks just to get approval for the project.

A. D. break the ice

B. A. kill two birds with one stone

C. C. jump through hoops

D. B. bark up the wrong tree

Q43 English

Complete the following direct sentence.

The chief engineer said, "_____."

A. C. The flyover would be build in three years

B. A. The flyover will being build in three years

C. B. The flyover would built in three years

D. D. The flyover will be built in three years

Q44 English

The sentence has one misspelled word (shown in italics). Choose the option with the correct spelling to replace the italicized word and correct the sentence.

The artist painted the sunset with great *precision* and care.

A. D. precesion

B. B. precsion

C. A. precsionn

D. C. precision



Q45 English

Choose the sentence that is correctly given in passive voice.

- A. The chef is preparing a complicated new recipe.
- B. A complicated new recipe is being prepared by the chef.
- C. The restaurant owner will taste the dish soon.
- D. Diners are enjoying the meal in the main hall.

A. A. A

B. B. B

C. C. C

D. D. D

Q46 English

Choose the correct meaning of the underlined proverb.

He got a good grade on one test, but one swallow doesn't make a summer.

A. B. One success ensures future achievements.

B. D. One effort is enough for achieving all goals.

C. A. One good result doesn't mean lasting success.

D. C. One mistake ruins every sincere attempt.

Q47 English

Read the passage and answer the following questions.

In the fable 'The Monkey and the Crocodile', a clever monkey lives near a river and befriends a crocodile. The crocodile, tempted by the idea of eating the monkey's heart, invites him to his home. Sensing danger, the monkey uses his wit to save himself. When the crocodile tries to carry him across the river, the monkey cleverly tricks the crocodile by saying he left his heart on the tree and needs to fetch it. The crocodile returns him to safety, and the monkey escapes unharmed. The story highlights intelligence and quick thinking as tools for survival. It teaches that cleverness can overcome physical strength and that one must be cautious of hidden motives, even from friends. Through lively storytelling, the fable conveys lessons on trust, resourcefulness, and the importance of thinking before acting.

Where does the monkey live?

A. A. In a cave

B. C. Near a river

C. D. In a forest tree alone

D. B. On a mountain

Q48 English

Why does the monkey trick the crocodile?

A. D. To play a game

B. C. To escape danger

C. A. To make friends

D. B. To teach a lesson



Q49 English

In this context, what does "wits" most nearly mean?

- A. A. Physical strength
- B. D. Anger and supression
- C. B. Cleverness or intelligence
- D. C. Laziness

Q50 English

Which best describes the tone of the passage?

- A. B. Serious and instructive
- B. A. Sad and mournful
- C. C. Angry and harsh
- D. D. Playful and adventurous

Q51 English

Which option best summarizes the passage?

- A. A. The monkey's clever escape proves intelligence wins.
- B. C. The crocodile eats the monkey after tricking him.
- C. D. The monkey and crocodile live happily together forever.
- D. B. The monkey leaves the river to find another home.

Q52 English

Choose the correct future form of the given sentence.

Catherine said, "By next year, we _____ this experiment for five years."

- A. B. will conduct
- B. A. will be conducting
- C. D. will have been conducting
- D. C. will have conducted

Q53 English

In the given question, a sentence divided into different segments has been given. Rearrange the segments to form a coherent sentence.

(P) because of the heavy rain (Q) was cancelled (R) the football match (S) scheduled for today

- A. D. R S Q P
- B. C. P Q R S
- C. A. Q R S P
- D. B. S P Q R



Q54 English

Identify the antonym of the highlighted word in the sentence.

The company's **frugal** policies helped it survive the financial crisis.

A. A. Extravagant

B. D. Limited

C. C. Cautious



D. B. Efficient

Q55 English

The parts of a sentence are given below. While the first part (S) is fixed and correctly placed, the remaining segments are jumbled. Rearrange them to form a clear, meaningful, and grammatically correct sentence.

S. The Industrial Revolution

A. populations in many

B. changed production methods

C. European countries

D. and expanded urban

A. C. ACBD

B. D. BACD

C. B. CABD

D. A. BDAC



Q56 English

Choose the most appropriate option to complete the sentence.

The instructions were explained _____, leaving the participants confused about the process.

A. C. nervously

B. A. efficiently

C. B. awfully



D. D. deliberately

Q57 English

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

A person who is new to a subject or activity

A. D. Expert

B. B. Novice



C. C. Veteran

D. A. Specialist



Q58 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

Despite his calm appearance, Ravi grew increasingly _____ as the deadline approached.

A. C. anxious

B. D. anxiousness

C. B. anxiety

D. A. anxiously

Q59 English

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

Despite arriving with barely _____ ounce of preparation, Marianne navigated the interdisciplinary colloquium with such fluency that seasoned scholars were momentarily disarmed.

A. C. a

B. A. an

C. B. the

D. D. No article required

Q60 English

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

The play performed by the students during teacher's day revolved around a heart-breaking **tragedy** that left the teachers in tears.

A. B. Drama

B. D. Comedy

C. C. Thriller

D. A. Fiction



Q61 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଇଂରାଜୀ ବାକ୍ୟଟିର ସଠିକ୍ ଓଡ଼ିଆ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ:
Odisha has a rich tradition of poetry and storytelling.

- A. B. ଓଡ଼ିଶାର କବିତା ଏବଂ କାହାଣୀର ଏକ ସମୃଦ୍ଧ ଚଳଣି ରହିଅଛି। ✓
- B. D. ଓଡ଼ିଶା କବିତା ଓ କାହାଣୀ କହିବା ଧନିଶାଳୀ ପରମ୍ପରା ରହିଛି।
- C. C. ଓଡ଼ିଶାରେ କବିତା ଓ କାହାଣୀ କହିବା ପରମ୍ପରା ଧନିଶାଳୀ ରହିଛି।
- D. A. ଓଡ଼ିଶାରେ କବିତା ଓ କାହାଣୀ କହିବା ଧନି ପରମ୍ପରା ରହିଛି।

Q62 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କର।

କଠିନ ପରିଶ୍ରମର କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ନାହିଁ।

- A. A. There is no substitute to hard work. ✓
- B. C. There was no substitute to hard work.
- C. D. There has been no substitute to hard work.
- D. B. There had been no substitute to hard work.

Q63 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଅନୁଛେଦକୁ ପଢ଼ି ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଚୟନ କର ।

ଆଧୁନିକ ସଭ୍ୟତାର ବିପକ୍ଷବାଦୀମାନେ କହନ୍ତି ଯେ, ଏହି ସଭ୍ୟତା ମାନବର ଈଶ୍ଵରବିଶ୍ଵାସ କମେଇ ଦେଇ ତାହାକୁ ବିପଥଗାମୀ କରି ପକାଇଛି । ସର୍ବତ୍ର ସଂଯମର ଅଭାବ ପରିଲକ୍ଷିତ ହେଉଅଛି । ମାନବ ମାନବ ପ୍ରତି ସ୍ନେହ ସୌହାର୍ଦ୍ଦ ନ ଦେଖାଇ ହିଂସା ଦ୍ଵେଷର ଚରମ ଯୋପାନ ଦେଖାଇବାକୁ ଛାଡ଼ୁ ନାହାନ୍ତି । ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ମାରାତ୍ମକ ଗ୍ୟାସ ଓ ବିସ୍ଫୋରକର ଉଦ୍ଭାବନ କରି ମାନବକୁ ଧୂଂସ ପଥର ପଥକ କରୁଅଛନ୍ତି । ଅବଶ୍ୟ ବିଜ୍ଞାନର କେତେକ ଆଶ୍ଚର୍ଯ୍ୟଜନକ ପଦାର୍ଥବଳରେ ଧୂଂସ ସାଧିତ ହେଉଅଛି, ମାତ୍ର ତାହା ବିଜ୍ଞାନର ଦୋଷ ନୁହେଁ । ସାଧାରଣ ମାନବ ଯେତେବେଳେ ସଭ୍ୟତାର ଅର୍ଥ ବୁଝିବ, ସେତେବେଳେ ଯାଇ ଏହାର ଅବସାନ ହେବ । ବର୍ତ୍ତମାନ ଆତ୍ମମାନଙ୍କବିଜ୍ଞାନର ଚରମ ଉନ୍ନତି ନ ହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆତ୍ମମାନେ ସଭ୍ୟତା ବିଷୟରେ ଶେଷ ଉନ୍ନତିରେ ପହଞ୍ଚି ପାରିବୁ ନାହିଁ । ସେହି ଶେଷ ସୀମା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଯେଉଁ ବ୍ୟତିକ୍ରମଗୁଡ଼ିକ ଦୃଷ୍ଟ ହେବ, ତାହା ସବୁ କାଳରେ, ସବୁ ଯୁଗରେ ହୋଇଥିଲା ଏବଂ ହେବା ସମ୍ଭବ । ଯେତେବେଳେ ଆଧୁନିକ ସଭ୍ୟତାର ଆଦର୍ଶ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଜାଣିବେ, ସେତେବେଳେ ମୈତ୍ରୀର ଧୂଳି ଉଡ଼ିବ । ବର୍ତ୍ତମାନ ଜାତିସଂଘ ତାର ସୁତ୍ରପାତ କରିଛି ମାତ୍ର ବର୍ତ୍ତମାନ ଏହି ସଂଘର କାର୍ଯ୍ୟପ୍ରଣାଳୀ ସମସ୍ତେ ମାନୁ ନାହାନ୍ତି, ତଥାପି ଆଶା କରାଯାଏ ଯେ ଭବିଷ୍ୟତରେ ଯେତେବେଳେ ସମସ୍ତେ ନିଜ ନିଜ ପ୍ରତି କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ବୁଝି ପାରିବେ, ସେତେବେଳେ ଏ ସବୁ ଅନର୍ଥ ଦୃଷ୍ଟିଗୋଚର ହେବ ନାହିଁ । ବିଜ୍ଞାନର ଏହି ବିସ୍ଫୋରକ ଓ ମାରାତ୍ମକ ଗ୍ୟାସ ବଳରେ ଅଶେଷ କ୍ଷତି ହେଉଥିଲେ ହେଁ ସେମାନଙ୍କ ବଳରେ ଅନେକ ବିଶୁଦ୍ଧକର କାର୍ଯ୍ୟ ସାଧିତ ହେଉଅଛି । ତିନାମାସଟି ନାମକ ବିସ୍ଫୋରକ ସାହାଯ୍ୟରେ ତୁଙ୍ଗ ଗିରି ଫଟାଇ ନିଜର ଈପସିତ କାର୍ଯ୍ୟ ଅକ୍ଳେଶରେ ସାଧନ କରାଯାଇ ପାରୁଛି । ବିଭିନ୍ନ ସାମୟିକ ପଦାର୍ଥ ବଳରେ ମାନବର ବିଭିନ୍ନ ରୋଗ ଓ ରୋଗର ଜୀବାଣୁ ପ୍ରଭୃତି ନଷ୍ଟ କରାଯାଇ ପାରୁଛି । ସେମାନଙ୍କର ଅପକାରିତା ମାନବର ଜ୍ଞାନର ଅକ୍ଳତା ଯୋଗୁଁ ସଂଘଟିତ ହେଉଅଛି, ବିଜ୍ଞାନ ବଳରେ ନୁହେଁ । ବିଜ୍ଞାନ କମାଇ ଦେଇଛି ଧର୍ମଭାବ ଓ ଈଶ୍ଵରବିଶ୍ଵାସ ବିଜ୍ଞ ବୋଲି ଅନେକେ ଅଭିଯୋଗ କରିଥାନ୍ତି । ମାତ୍ର ବାସ୍ତବରେ କ'ଣ ହୋଇଛି ଦେଖାଯାଉ । ଯେଉଁମାନେ ଉଲ୍ଲିଖିତ ମତ ପୋଷଣ କରନ୍ତି, ସେମାନେ ପ୍ରାଚୀନ ସଭ୍ୟତାକୁ ନିଜର ଆଦର୍ଶ ବୋଲି ଧରି ନେଇ ନିଶ୍ଚିନ୍ତ ଅଛନ୍ତି ଯେ, ଈଶ୍ଵର ବିଦ୍ୟମାନ ଓ ତାଙ୍କଠାରେ ବିଶ୍ଵାସ ସ୍ଥାପନ କର୍ତ୍ତବ୍ୟ । ମାତ୍ର ବର୍ତ୍ତମାନର ସଭ୍ୟତା ଗତିପଥରେ ଅବସ୍ଥିତ । ତାହା ଲାଭ କରିବାକୁ ଆତ୍ମମାନେ ଅତୀତ ଅଭିଜ୍ଞତାର ସାହାଯ୍ୟ ନେଉଥାଇ, ମାତ୍ର ଅତୀତ କଥାକୁ ମାନି ନେଇ ନଥାଇ, ଆତ୍ମମାନେ ବିଜ୍ଞାନ ବଳରେ ସେହି ବିରାଟ ଶକ୍ତିର କଳନା କରିବାକୁ ଯାଉଥାଇ, ତେଣୁ ପ୍ରଥମେ ତାହାର ଉପସ୍ଥିତି କାହିଁକି ବିଶ୍ଵାସ କରିନେବୁ ?

ଅନୁଛେଦଟିର ଶୀର୍ଷକ ଚିହ୍ନଟ କର ।

- A. C. ସାହିତ୍ୟ ଓ ସମାଜ
- B. A. ଇତିହାସ
- C. B. ସଭ୍ୟତା ଓ ବିଜ୍ଞାନ ✓
- D. D. ଭୌତିକ ବିଜ୍ଞାନ

Q64 Odia

ଅନୁଛେଦର ଗଢ଼ଣ ଚିହ୍ନଟ କର ।

- A. A. ଐତିହାସିକ
- B. B. ବୈଜ୍ଞାନିକ ✓
- C. C. ରାଜନୈତିକ
- D. D. ସାମାଜିକ



Q65 Odia

ଯେଉଁମାନେ ଉଲ୍ଲିଖିତ ମତ ପୋଷଣ କରନ୍ତି, ସେମାନେ କେଉଁ ସଭ୍ୟତାକୁ ନିଜର ଆଦର୍ଶ ବୋଲି ଧରି ନେଇ ନିଶ୍ଚିତ ଅଛନ୍ତି ?

A. B. ପ୍ରାଚୀନ

B. D. ଆଧୁନିକ

C. A. ବୈଜ୍ଞାନିକ

D. C. ସଂସ୍କୃତି ଓ କଳା

Q66 Odia

ଯେତେବେଳେ ଆଧୁନିକ ସଭ୍ୟତାର ଆଦର୍ଶ ପ୍ରତ୍ୟେକେ ଜାଣିବେ, ସେତେବେଳେ କାହାର ଧୂଳି ଉଡ଼ିବ ?

A. B. ସତ୍ୟର

B. D. ମୈତ୍ରୀର

C. A. ଦେଶର

D. C. କଳାର

Q67 Odia

କେଉଁ ନାମକ ବିସ୍ଫୋରକ ସାହାଯ୍ୟରେ ତୁଙ୍ଗ ଗିରି ଫଟାଇ ସାଧନ ନିଜର ଉତ୍ସବିତ କାର୍ଯ୍ୟ ଅକ୍ଳେଶରେ ସାଧନ କରାଯାଇ ପାରୁଛି ?

A. B. ଏନ୍ ଟି ଏନ୍

B. C. ପିଇଟିଏନ୍

C. D. ନାଇଟ୍ରୋଜେନ୍

D. A. ଡିନାମାଏଟ୍

Q68 Odia

ପିଲେହି ପାଣି ହେବା । ଏହି ରଢ଼ିର ଅର୍ଥ କ'ଣ ?

A. A. ଆଶ୍ଚର୍ଯ୍ୟ ହେବା

B. D. ଅଧିକ ଖୁସି ହେବା

C. C. ରାଗିଯିବା

D. B. ଭୟରେ ଛାନିଆ ହେବା

Q69 Odia

ଆମ ଗାଁରେ ଏକ ଇଟା ଦେଉଳ ଅଛି। ଏହି ବାକ୍ୟରେ ଥିବା ବିଶେଷଣ ପଦଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କର।

A. D. ଆମ ଗାଁରେ

B. B. ଇଟା

C. A. ଦେଉଳ

D. C. ଅଛି

Q70 Odia

"ଉଦାର" ର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ କେଉଁଟି ?

A. B. ଦୟାଳୁ

B. D. ଅନୁଦାର

C. C. ଉଦାର

D. A. ସହୃଦୟ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q71 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ସ୍ଥାନବାଚକ କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣର ଉଦାହରଣ?

- A. A. ଶୀଘ୍ର
- B. B. ବହୁତ
- C. C. ସର୍ବତ୍ର
- D. D. ହଠାତ୍

Q72 Odia

ମୁଁ ବହିଟିକୁ ଭଲ ଭାବରେ ପଢ଼ିଛି I

-ଏହି ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟଟିର ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦଟି ଲେଖ ।

- A. B. I have gone through from this book.
- B. C. I have been gone through this book.
- C. D. I have gone through this book.
- D. A. I have gone through with this book

Q73 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବାକ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଶୁଦ୍ଧ ବାକ୍ୟଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରା

- A. A. ଚାଷି ଦାଆରେ ଧାନ କାଟୁଛି ।
- B. C. ଚାଷୀ ଦାଆରେ ଧନ କାଟୁଛି ।
- C. D. ଚାଷୀ ଦାଆରେ ଧାନ କାଟୁଛି ।
- D. B. ଚାଷୀ ଦାଆରେ ଧାନ କାଟୁଛି ।

Q74 Odia

ଧାତୁ ପରେ ଯେଉଁ ପ୍ରତ୍ୟୟ ଯୁକ୍ତ ହୋଇ କ୍ରିୟାପଦ ଗଠିତ ହୁଏ, ତାକୁ କଣ କୁହାଯାଏ?

- A. B. କୃତ ପ୍ରତ୍ୟୟ
- B. C. ତତ୍ତ୍ୱ ପ୍ରତ୍ୟୟ
- C. D. କ୍ରିୟା ବିଭକ୍ତି
- D. A. ବିଶେଷଣ

Q75 Odia

"ଧରାକୁ ସରା ମଣିବା"- ଏହି ଲୋକୋକ୍ତିର ଠିକ୍ ଅର୍ଥ କିଏ ?

- A. C. ଅସାଧାରଣ ଜୀବନ ବିତାଇବା
- B. A. ସମସ୍ତଙ୍କୁ ସମ୍ମାନ କରିବା
- C. D. ନମ୍ରତା ରକ୍ଷା କରିବା
- D. B. ଅତି ଗର୍ବଭାବ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବା



Computer

Q76 Computer

Which of the following is the most basic and common method used to control who can initially connect to and access a secure network?

- A. A. Using a firewall to block all external traffic.
- B. D. Requiring a username and password to join the network. ✓
- C. B. Installing antivirus software on every connected device.
- D. C. Encrypting all data packets sent across the network.

Q77 Computer

In Microsoft Word, which feature allows you to apply a predefined set of formatting options (such as font, color, and size) to selected text with a single click?

- A. C. Style ✓
- B. D. Review
- C. B. Editing
- D. A. Table Layout

Q78 Computer

Which of the following fields in an email contains the title or purpose of the message?

- A. B. Cc
- B. A. Bcc
- C. D. To
- D. C. Subject ✓

Q79 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଆପଣଙ୍କୁ ଆରମ୍ଭରୁ Slide Show ମୋଡରେ MS ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଅନୁମତି ଦିଏ?

- A. D. F5 ପ୍ରେସ କରନ୍ତୁ ✓
- B. B. Ctrl + P ପ୍ରେସ କରନ୍ତୁ
- C. A. View → Normal କୁ ଯାଆନ୍ତୁ
- D. C. Ctrl + N ପ୍ରେସ କରନ୍ତୁ

Q80 Computer

Which tab in PowerPoint is used to **insert audio or video clips** into a slide?

- A. D. Home
- B. C. Insert ✓
- C. A. Design
- D. B. Review

Q81 Computer

ଯେତେବେଳେ ଆପଣ ଏକ୍ସେଲରେ ଏକ CSV ଫାଇଲ ଓପେନ କରନ୍ତି, ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସ୍ୱୟଂଚାଳିତ ଭାବରେ ଘଟେ?

- A. A. ଏକ୍ସେଲ ସୋର୍ସ ଫାଇଲରୁ ସମସ୍ତ ସେଲ ଫର୍ମାଟିଂ ଆସ୍ତାଏ କରେ ।
- B. C. .xlsx ରେ ରୂପାନ୍ତରିତ ନହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ Excel ଏଡିଟିଂକୁ ରୋକିଥାଏ ।
- C. B. ଏକ୍ସେଲ କମା କିମ୍ବା ଡେଲିମିଟର ଆଧାରରେ ମୂଲ୍ୟକୁ ପୃଥକ କରେ । ✓
- D. D. ଏକ୍ସେଲ ସମସ୍ତ ତାତାକୁ ଗୋଟିଏ ସେଲରେ ମର୍ଜ କରେ ।

Q82 Computer

ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟ 2016/2019 ରେ 'ନିଉ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ' ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ କ୍ରିଏସନ ଅପସନଗୁଡ଼ିକୁ (ସ୍ତମ୍ଭ 'A') ସେମାନଙ୍କର ସଠିକ୍ ତେଜକ୍ରମସନ (ସ୍ତମ୍ଭ 'B') ସହିତ ମେଳ କରନ୍ତୁ ।

ସ୍ତମ୍ଭ A - ଅପସନ/ କମାଣ୍ଡ

ସ୍ତମ୍ଭ B - ତେଜକ୍ରମସନ

1. Ctrl + N	a) ଡିଫଲ୍ଟ ସ୍ଲାଇଡ ଲେଆଉଟ ବ୍ୟବହାର କରି ଏକ ନୂତନ ନିଉ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ଓପେନ କରେ ।
2. File → New → Blank Presentation	b) କୌଣସି ଟେମ୍ପଲେଟ୍ କିମ୍ବା ଥିମ୍ ଆସ୍ତାଏ ନକରି, ମାନୁଆଲ ଭାବରେ ଏକ ନୂତନ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ସୃଷ୍ଟି କରେ ।
3. Start Screen → Blank Presentation	c) ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟ ଷ୍ଟାର୍ଟ ସ୍କ୍ରିନ୍ ରୁ ସିଧାସଳଖ ଏକ ନିଉ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନକୁ କ୍ରିଏସନ କରିବାର ଅନୁମତି ଦିଏ ।
4. File → Close	d) କରେଣ୍ଟ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନକୁ କ୍ଲୋଜ କରେ କିନ୍ତୁ ପାଞ୍ଜୀରପଏଣ୍ଟକୁ ଓପେନ ରଖେ ।

- A. D. 1-a, 2-b, 3-c, 4-d ✓
- B. A. 1-b, 2-c, 3-a, 4-d
- C. B. 1-a, 2-d, 3-b, 4-c
- D. C. 1-d, 2-b, 3-a, 4-c

Q83 Computer

Pressing ALT with which function key is used to close the current application window in MS Windows 11?

- A. C. Alt + F4 ✓
- B. A. Alt + F2
- C. B. Alt + F1
- D. D. Alt + F7

Q84 Computer

Which shortcut key is used to directly open Task Manager in Windows 11?

- A. B. Ctrl + C
- B. C. Ctrl + Alt + Delete
- C. A. Ctrl + Shift + Esc ✓
- D. D. Alt + Tab



Q85 Computer

ASCII ର ପୂର୍ଣ୍ଣ ରୂପ କ'ଣ ଅଟେ?

A. B. ଆଡଭାନ୍ସଡ ସିଷ୍ଟମ କୋଡ ଫର ଇଣ୍ଟରନେଟ ଇଣ୍ଟରଫେସ (Advanced System Code for Internet Interface)

B. C. ଅଟୋମେଟିକ ୟାଣ୍ଟ୍ରାଡ କୋଡ ଫର ଇଣ୍ଟରନାଲ ଇଣ୍ଟିଗ୍ରେସନ (Automatic Standard Code for Internal Integration)

C. A. ଆମେରିକାନ ୟାଣ୍ଟ୍ରାଡ କୋଡ ଫର ଇନ୍ଫର୍ମେସନ ଇଣ୍ଟରଚେଞ୍ଜ (American Standard Code for Information Interchange) ✓

D. D. ଆମେରିକାନ ସାଇଣ୍ଟିଫିକ କୋଡ ଫର ଇଣ୍ଟରନାସନାଲ ଇଣ୍ଟରନେଟ (American Scientific Code for International Internet)

Q86 Computer

ବୁଲେଟ ହୋଇଥିବା କିମ୍ବା ନମ୍ବର ହୋଇଥିବା ଲିଷ୍ଟକୁ STOP କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ?

- ବୁଲେଟ ହୋଇଥିବା କିମ୍ବା ନମ୍ବର ହୋଇଥିବା ଲିଷ୍ଟର ଶେଷରେ, ଦୁଇଥର RETURN ପ୍ରେସ କରନ୍ତୁ
- ଲିଷ୍ଟରୁ ଯେଉଁ ଧାଡ଼ି ଲେଖାଟି ଆପଣଙ୍କର ଆବଶ୍ୟକ ନାହିଁ, ତାହାକୁ ସିଲେକ୍ଟ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ତା'ପରେ Home ଟ୍ୟାବ୍‌ର Paragraph ଗ୍ରୁପରେ Bulleted List କିମ୍ବା Numbered list ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ
- Home ଟ୍ୟାବ୍‌ରେ, ପାରାଗ୍ରାଫ ଗ୍ରୁପରେ, Increase Indent ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ
- Ctrl + click କିମ୍ବା ଆଇଟମ ଉପରେ ରାଇଟ-କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ତାପରେ Restart numbering ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ

A. C. କେବଳ i ଏବଂ ii ✓

B. A. i, ii, iii, ଏବଂ iv

C. B. କେବଳ i, ii, ଏବଂ iii

D. D. କେବଳ ii, iii, ଏବଂ iv

Q87 Computer

What is the purpose of the IF function in MS Excel?

A. A. To perform addition if a condition is true

B. D. To calculate a sum based on a specific condition

C. C. To apply a conditional test and return different values based on the result ✓

D. B. To find the highest value in a range

Q88 Computer

ଏକ୍ସେଲର TEXT ଫଙ୍କ୍ସନର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କ'ଣ?

A. B. କଷ୍ଟମ ଫର୍ମାଟିଙ୍ଗ୍ ସହିତ ଏକ ନ୍ୟୁମେରିକାଲ୍ ମୂଲ୍ୟକୁ ଏକ ଟେକ୍ସଟ୍ ଷ୍ଟ୍ରିଙ୍ଗ୍‌ରେ ରୂପାନ୍ତର କରିବା ପାଇଁ ✓

B. D. ଏକାଧିକ ସେଲ୍ କିମ୍ବା ଷ୍ଟ୍ରିଙ୍ଗ୍‌ରୁ ଟେକ୍ସଟ୍ କୁ ଏକକ ସେଲ୍‌ରେ ସଂଯୁକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ

C. C. ଟେକ୍ସଟ୍‌କୁ ଗୋଟିଏ ଭାଷାରୁ ଅନ୍ୟ ଭାଷାକୁ ଅନୁବାଦ କରିବା ପାଇଁ

D. A. ଟେକ୍ସଟ୍‌କୁ ଅପରକେସ ରେ ରୂପାନ୍ତର କରିବା ପାଇଁ

Q89 Computer

MS ଓଫିସ 2021 ରେ ଥିବା ନିମ୍ନଲିଖିତ କାବୋର୍ଡ୍ ସର୍ଟକଟ୍ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପୁନର୍ବାର ବ୍ୟବହାରଯୋଗ୍ୟ କଣ୍ଟେଣ୍ଟ୍ ଏବଂ ଉନ୍ନତ ଟେକ୍ସଟ୍ ମୁଭମେଣ୍ଟ୍ (reusable content and advanced text movement) ପାଇଁ ଏହାର ଅନୁରୂପ କାର୍ଯ୍ୟ ସହିତ ସଠିକ୍ ଭାବରେ ମେଳ ହେଉଛି?

A. A. Ctrl + F3 – ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ଇନସର୍ଟେସନ (insertion) ପାଇଁ ସିଲେକ୍ଟ କରାଯାଇଥିବା କଣ୍ଟେଣ୍ଟ୍ କୁ ଏକ ନୂଆ AutoText ଏଣ୍ଟ୍ରି କୁ ସେଣ୍ଟ୍ କରେ

B. D. Shift + F2 – କର୍ସର ରିଲୋକେସନ୍ କରି ଏବଂ ଏଣ୍ଟର ପ୍ରେସ କରି ସିଲେକ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଟେକ୍ସଟ୍‌କୁ ଏକ ଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରେ ଟ୍ରାନ୍ସଫର କରେ

C. C. Alt + F3 – ସିଲେକ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଟେକ୍ସଟ୍‌କୁ ପୁନଃବ୍ୟବହାରଯୋଗ୍ୟ ଅଟୋଟେକ୍ସଟ୍ ଲୁକ୍ ଭାବରେ ଡିଫାଇନ କରେ ✓

D. B. F2 – ସିଲେକ୍ଟ ହୋଇଥିବା ଟେକ୍ସଟ୍‌କୁ କ୍ଲିପବୋର୍ଡ୍‌ରେ କପି କରି ତାପରେ ଏଣ୍ଟର ପ୍ରେସ କରିବା ପରେ ଏହାକୁ ନୂଆ ସ୍ଥାନରେ ଇନସର୍ଟ୍ କରେ

Q90 Computer

Which of the following best describes a Local Area Network (LAN)?

A. D. A network that connects computers across the globe

B. C. A network used for satellite communication

C. A. A network that connects computers within a limited area like a home or school ✓

D. B. A mobile app for file sharing



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Reasoning

Q91 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ,
'A + B' ର ଅର୍ଥ ହେଉଛି A ହେଉଛି B ର ବାପା
A - B ର ଅର୍ଥ ହେଉଛି A ହେଉଛି B ର ଭାଇ,
'A x B' ର ଅର୍ଥ ହେଉଛି A ହେଉଛି B ର ପତ୍ନୀ',
'A ÷ B' ର ଅର୍ଥ ହେଉଛି A ହେଉଛି B ର ସ୍ୱାମୀ।

ଯଦି 'A x Q + S - R ÷ B' ହୁଏ, ତେବେ B ସହିତ A ର ସମ୍ପର୍କ କ'ଣ?

- A. C. ସ୍ୱାମୀଙ୍କ ଭଉଣୀ
- B. A. ସ୍ୱାମୀଙ୍କ ବାପାଙ୍କ ଭଉଣୀ
- C. D. ସ୍ୱାମୀଙ୍କ ଭାଇଙ୍କ ପତ୍ନୀ
- D. B. ସ୍ୱାମୀଙ୍କ ମା

Q92 Reasoning

ସାତ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି H, S, Y, V, B, M ଓ A ଉତ୍ତର ଦିଗକୁ ମୁହଁ କରି ଏକ ସିଧା ଧାଡ଼ିରେ ବସିଛନ୍ତି। Y ର ଠିକ ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ H ବସିଛନ୍ତି। A ଓ H ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦୁଇ ଜଣ ବସିଛନ୍ତି। A ର ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ B ବସିଛନ୍ତି। S ର ଠିକ ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ M ବସିଛନ୍ତି। ତେବେ B ଓ H ମଧ୍ୟରେ କେତେ ଜଣ ଲୋକ ବସିଛନ୍ତି?

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

Q93 Reasoning

A, B, C, M, N ଓ O ଗୋଟିଏ କୋଠାର ଛଅଟି ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ମହଲାରେ ରୁହନ୍ତି। କୋଠାର ନିମ୍ନତମ ମହଲାକୁ 1 ନମ୍ବର ଦିଆଯାଇଛି, ଏହା ଉପର ମହଲାକୁ 2 ନମ୍ବର ଦିଆଯାଇଛି ଏବଂ ଏହିପରି ସବୁଠାରୁ ଉପର ମହଲାକୁ 6 ନମ୍ବର ଦିଆଯାଇଛି। N ଓ B ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦୁଇଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି ରୁହନ୍ତି। M ର ଉପରେ କେବଳ O ରୁହନ୍ତି। C ଏକ ଯୁଗ୍ମ ସଂଖ୍ୟକ ମହଲାରେ ରୁହନ୍ତି। N ସର୍ବନିମ୍ନ ମହଲାରେ ରୁହନ୍ତି। A ଓ O ମଧ୍ୟରେ କେତେଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି ରୁହନ୍ତି?

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

Q94 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମକୁ ଚର୍ଚ୍ଚିତ ଭାବେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଅକ୍ଷର-ସଂଖ୍ୟା ପୂଞ୍ଜ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ପ୍ରଶ୍ନଚିହ୍ନ (?) ସ୍ଥାନରେ ସ୍ଥାପିତ କରାଯାଇପାରିବ?

ENH 28, GPK 41, IRN 54, KTQ 67, ?

- A. A. LVS 82
- B. B. NUT 82
- C. D. MVT 80
- D. C. LWU 80

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 ଆସିବ?

$$28 \div 5 + 14 \times 7 - 2 = ?$$

- A. D. 120
- B. A. 140
- C. B. 165
- D. C. 187

Q96 Reasoning

ZE 10 ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାଷାରେ VH 26 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ। KI 17 ସେହି ସମାନ ଭାଷାରେ GL 33 ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ। ସମାନ ତର୍କ ଅନୁସରଣ କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସହିତ RP 29 ସମ୍ପର୍କିତ ହେବ ?

- A. C. NS 45
- B. B. MJ 65
- C. D. KJ 56
- D. A. KJ 67

Q97 Reasoning

In a certain code language, 'THANK' is coded as '44' and 'THREE' is coded as '46'.

What is the code for 'BREAK' in the given code language?

- A. A. 27
- B. D. 24
- C. C. 21
- D. B. 29

Q98 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୂଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାଷାରେ 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. B. CE-FH
- B. C. BE-DG
- C. A. KN-MP
- D. D. PS-RU



Q99 Reasoning

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

ବିବୃତି:

କିଛି ଗାଈ ଗଛ ଅଟେ ।

ସମସ୍ତ ଗଛ ପୁଦିନା ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) : କିଛି ଗାଈ ପୁଦିନା ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) : ସମସ୍ତ ପୁଦିନା ଗଛ ଅଟେ ।

A. A. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଅନୁସରଣ କରେ



B. C. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) ଅନୁସରଣ କରେ

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

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

Q100 Reasoning

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅନୁକ୍ରମ ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ (ସମସ୍ତ ସଂଖ୍ୟା କେବଳ ଏକ ଅଙ୍କ ବିଶିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟା ଅଟେ ଗଣନା କେବଳ ବାମରୁ ଡାହାଣକୁ କରାଯିବ ।)

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

ଏଠାରେ କେତୋଟି ସ୍ୱରୁ ଅଙ୍କ ଅଛି ଯାହାର ପ୍ରତ୍ୟେକର ଠିକ ପୂର୍ବରୁ ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣବର୍ଗ ଏବଂ ତା'ପରେ ଏକ ଅସ୍ୱରୁ ଅଙ୍କ ମଧ୍ୟ ଅଛି? (ଟିପ୍ପଣୀ: 1 ମଧ୍ୟ ଏକ ପୂର୍ଣ୍ଣବର୍ଗ ଅଟେ ।)

A. B. ତିନିରୁ ଅଧିକ

B. D. ଏକ



C. C. ଦୁଇ

D. A. ତିନି



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play