



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

23 May 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 — **23 May 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

9 ର ପ୍ରଥମ 5 ଟି ଗୁଣିତକର ମାଧ୍ୟମାନ 27 ଅଟେ । ଯଦି ପ୍ରତ୍ୟେକ ସଂଖ୍ୟାରେ 2 ଯୋଗ କରାଯାଏ, ତେବେ ନୂତନ ମାଧ୍ୟମାନ କେତେ ହେବ?

A. 54

B. 29

C. 27

D. 58

Q5 Quant

200 m ଦୈର୍ଘ୍ୟରେ ଅଶ୍ୱନୀ 7 ସେକେଣ୍ଡରେ ଅଗ୍ନିଶକ୍ତ ହୋଇଛି । ଯଦି ଅଶ୍ୱନୀଙ୍କ ବେଗ 9 km/hr ଅଟେ, ତେବେ ଅଗ୍ନିଶକ୍ତ ବେଗ (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପୂର୍ଣ୍ଣାଙ୍କିତ) କେତେ?

A. 8.07 km/hr

B. 8.28 km/hr

C. 9.12 km/hr

D. 9.35 km/hr

Q2 Quant

ରବି ଓ ବରୁଣ ₹28,000 ଓ ₹48,000 ନିବେଶ କରି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ବାର୍ଷିକ ମୋଟ ₹39,558 ଲାଭରୁ ରବି ଓ ବରୁଣଙ୍କ ଲାଭ ଅଂଶ ମଧ୍ୟରେ ଅନ୍ତର ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. ₹10,320

B. ₹10,410

C. ₹10,540

D. ₹10,730

Q6 Quant

ଗୋଟିଏ ବ୍ୟାଗରେ ବିଭିନ୍ନ ମୂଲ୍ୟର ମୁଦ୍ରା ଥାଏ । ₹1 ମୁଦ୍ରା ଏବଂ ₹2 ମୁଦ୍ରା ସଂଖ୍ୟାର ଅନୁପାତ 5:7 ଏବଂ ₹2 ମୁଦ୍ରା ଏବଂ ₹5 ମୁଦ୍ରା ସଂଖ୍ୟାର ଅନୁପାତ 7:6 ଅଟେ । ଯଦି ₹1 ମୁଦ୍ରାର ମୋଟ ମୂଲ୍ୟ ₹15 ହୁଏ, ତେବେ ₹2 ମୁଦ୍ରାର ମୋଟ ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

A. ₹42

B. ₹56

C. ₹48

D. ₹36

Q3 Quant

ଏକ କାର ରେସରେ ରମଣ ପ୍ରଥମ ରାଉଣ୍ଡରେ 10 ମିନିଟରେ 2844 ମିଟର ଦୂରତା ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି । ଦ୍ୱିତୀୟ ରାଉଣ୍ଡରେ ସେ 8 ମିନିଟରେ ସମାନ ଦୂରତା ଅତିକ୍ରମ କରନ୍ତି । କାରର ହାରାହାରି ବେଗ (km/hr ରେ, ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 16.56 km/hr

B. 17.25 km/hr

C. 18.96 km/hr

D. 19.85 km/hr

Q7 Quant

ଦୁଇଟି ସଂଖ୍ୟାର ସମଷ୍ଟି 121 ଅଟେ । ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର ସାତ ଗୁଣ ଅନ୍ୟ ସଂଖ୍ୟାଟିର ଚାରି ଗୁଣ ସହିତ ସମାନ ଅଟେ । ଦୁଇଟି ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରୁ ବୃହତ୍ତମ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ?

A. 72

B. 74

C. 76

D. 77

Q4 Quant

କ୍ଷୀର ଏବଂ ପାଣିର ଚାରୋଟି ଭିନ୍ନ ମିଶ୍ରଣରେ କ୍ଷୀର ଓ ପାଣିର ଅନୁପାତ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅଟେ :

- ମିଶ୍ରଣ A - 3:2
- ମିଶ୍ରଣ B - 4:3
- ମିଶ୍ରଣ C - 5:4
- ମିଶ୍ରଣ D - 6:5

କେଉଁ ମିଶ୍ରଣରେ ପାଣି ତୁଳନାରେ କ୍ଷୀରର ପରିମାଣ ସବୁଠାରୁ କମ୍ ଅଟେ?

A. ମିଶ୍ରଣ A

B. ମିଶ୍ରଣ B

C. ମିଶ୍ରଣ C

D. ମିଶ୍ରଣ D

Q8 Quant

ଜଣେ ହୋଲସେଲର ଗୋଟିଏ କଲମର ମୂଲ୍ୟ ₹50 ଚିହ୍ନଟ କରନ୍ତି । ସେ ରିଟେଲରକୁ 20% ର ଚୋଡ଼ ରିହାତି ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତି । ଏକ ସ୍ତମ୍ଭ ଅନୁଯାୟୀ, ସେ 8 ଟି କଲମ କ୍ରୟ କଲେ ଏହା ସହିତ 2 ଟି କଲମ ମାଗଣା ଦିଅନ୍ତି । ଯଦି ଜଣେ ରିଟେଲର 8 ଟି କଲମ କିଣନ୍ତି, ତେବେ ପ୍ରତି କଲମର ପ୍ରଭାବୀ ମୂଲ୍ୟ କେତେ ଅଟେ?

A. ₹32

B. ₹40

C. ₹36

D. ₹30



Q9 Quant

ଗୋଟିଏ ପାଇପ ଗୋଟିଏ ଟାଙ୍କିକୁ 3 ମିନିଟରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ ଯେତେବେଳେ ଅନ୍ୟ ଏକ ପାଇପ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଟାଙ୍କିକୁ 6 ମିନିଟରେ ଖାଲି କରିପାରିବ । ଯଦି ଟାଙ୍କିଟି ଖାଲି ଥିବା ସମୟରେ ଉଭୟ ପାଇପକୁ ଏକାଠି ଖୋଲାଯାଏ, ତେବେ ଟାଙ୍କିର ଏକ ତୃତୀୟାଂଶ ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବା ପାଇଁ କେତେ ମିନିଟ ଲାଗିବ?

A. 2

B. 4

C. 6

D. 8

Q10 Quant

ଯଦି $39^{0.66} = x$, $39^{0.23} = y$ ଏବଂ $x^z = y^2$ ହୁଏ, ତେବେ z ର ମୂଲ୍ୟ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିର ନିକଟତର ହେବ?

A. 0.7

B. 0.12

C. 1.62

D. 0.69

Q11 Quant

ଏକ ଜିନିଷ ଉପରେ ଅର୍ଦ୍ଧ ଲାଭ 27% ଅଟେ । ଯଦି କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ଏବଂ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟର ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଅଦଳବଦଳ କରାଯାଏ, ତେବେ ବିକ୍ରୟ ଉପରେ ହୋଇଥିବା କ୍ଷତି ପ୍ରତିଶତ (ଦଶମିକ ଦୁଇ ସ୍ଥାନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଠିକ ଅଟେ) କେତେ ହେବ?

A. 21.26%

B. 22.84%

C. 18.31%

D. 22.42%

Q12 Quant

AB CD ସହ ସମାନ୍ତର ଅଟେ । AB ଏବଂ CD କୁ ଏକ ଛେଦକ PQ ଯଥାକ୍ରମେ E ଏବଂ F ରେ ଛେଦ କରେ ଏବଂ $\angle PEB = 48^\circ$ ଅଟେ । G ହେଉଛି AB ଏବଂ CD ମଧ୍ୟରେ ଏକ ବିନ୍ଦୁ ଯେପରିକି $\angle BEG = 33^\circ$ ଏବଂ $\angle GFE = 17^\circ$ ଅଟେ । $\angle EGF$ ର ପରିମାଣ କେତେ?

A. 64°

B. 65°

C. 56°

D. 58°

Q13 Quant

IJ ଏବଂ KL ଦୁଇଟି ସମାନ୍ତର ସରଳରେଖା ଅଟେ । MN ଏକ ଛେଦକ, ଯାହା IJ ଏବଂ KL କୁ ଯଥାକ୍ରମେ O ଏବଂ P ବିନ୍ଦୁରେ ଛେଦ କରୁଛି । ଯଦି $\angle MOI = 130^\circ$, $\angle MOJ = \alpha$, ଏବଂ $\angle LPN = \beta$ ହୁଏ, ତେବେ $(\beta - 2\alpha)$ ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

A. 50°

B. 40°

C. 30°

D. 20°

Q14 Quant

ବାଷ୍ଟିକ 9% ସରଳ ସୁଧ ହାରରେ କେତେ ସମୟରେ (ମାସ ରେ) ₹3000 ର ସୁଧ ₹360 ହେବ?

A. 16

B. 13

C. 14

D. 20

Q15 Quant

ବାଷ୍ଟିକ 7.6% ସୁଧ ହାରରେ ₹12,500 ମୂଳଧନ ଉପରେ 2 ବର୍ଷର ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ (ନିକଟତମ ଟଙ୍କା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) କେତେ ହେବ, ଯଦି ସୁଧ ବାଷ୍ଟିକ ଭାବରେ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ହେଉଥାଏ?

A. ₹1856

B. ₹1972

C. ₹2010

D. ₹2095



Q16 Quant

ରବି ଗୋଟିଏ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 5 ଦିନରେ ଏବଂ ଅଭି ଏହାକୁ 8 ଦିନରେ କରିପାରିବ । କାର୍ଯ୍ୟଟି ଶେଷ କରିବାକୁ ଉଭୟଙ୍କୁ ଏକତ୍ର ଭାବେ କେତେ ସମୟ ଲାଗିବ?

A. $2\frac{1}{12}$

B. $3\frac{1}{13}$ ✓

C. $4\frac{1}{11}$

D. $5\frac{1}{9}$

Q17 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ ପରିପ୍ରକାଶକୁ ଗୋଟିଏ ଏକକ ଭଗ୍ନାଂଶରେ ପ୍ରକାଶ କର ।

A. $\frac{12}{25}$

B. $\frac{12}{60}$

C. $\frac{17}{20}$ ✓

D. $\frac{21}{50}$

Q18 Quant

ସଂଖ୍ୟା 80,000 କୁ ଯଥାକ୍ରମେ 15%, 10% ଏବଂ 5% ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଏ । ସାମଗ୍ରିକ ପ୍ରତିଶତ ବୃଦ୍ଧି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. $32\frac{31}{40}\%$

B. $33\frac{32}{40}\%$

C. $32\frac{33}{40}\%$ ✓

D. $33\frac{33}{40}\%$



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q19 Quant

ଯଦି $\sin A = \frac{1}{\sqrt{2}}$, ତେବେ $\tan A$ ର ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 1

B. $\sqrt{2} \sin A$ ✓

C. $\sqrt{2} \tan A$

D. $\sqrt{2}$

Q20 Quant

25 ର $\frac{4}{5}$ ଅଂଶ 50 ର 65% କେତେ ଅଧିକ ଅଟେ?

A. 12.5 ✓

B. 9.5

C. 6.5

D. 10.5

GA

Q21 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କାହାକୁ ମଇ 2025 ରେ ଯୁନିଅନ ପବ୍ଲିକ ସର୍ଭିସ କମିଶନ (UPSC) ର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଭାବରେ ନିଯୁକ୍ତ କରାଯାଇଛି?

A. ଡ. ଅଜୟ କୁମାର ✓

B. ଶ୍ରୀ ସଞ୍ଜୟ ବର୍ମା

C. Ms ସୁମନ ଶର୍ମା

D. ଡ. ଦୀନେଶ ଦାସ

Q24 GA

ଉଦ୍ଭିଦ କୋଷଗୁଡ଼ିକରେ ଥିବା ବୃହତ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ରସଧାନୀ (large central vacuoles) ଗୁଡ଼ିକର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କ'ଣ ଅଟେ?

A. କୋଷ ପାଇଁ ପ୍ରୋଟିନ ଉତ୍ପାଦନ କରିବା

B. ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଏବଂ ପଦାର୍ଥକୁ ହଜମ କରିବା

C. ରସ ସଂରକ୍ଷଣ ଏବଂ କୋଷର ସ୍ଥାତି ବଜାୟ ରଖିବା ✓

D. କୋଷ ବିଭାଜନ ପାଇଁ ସଙ୍କେତ ପଠାଇବା

Q22 GA

ଓଡ଼ିଶା ଅର୍ଥନୈତିକ ସର୍ବେକ୍ଷଣ 2024-25 ଅନୁଯାୟୀ 2023-24 ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଓଡ଼ିଶାରେ ରେଳପଥର ଦୈନିକ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ କେତେ କିଲୋମିଟର ହୋଇଥିଲା?

A. 2,800 km

B. 2,900 km

C. 3,093 km ✓

D. 3,200 km

Q25 GA

1887 ମସିହାରେ ମାଡ୍ରାସ ଠାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କଂଗ୍ରେସ (INC) ର ତୃତୀୟ ଅଧିବେଶନରେ କିଏ ସର୍ବସମ୍ମତ କ୍ରମେ ଏହାର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଭାବେ ନିର୍ବାଚିତ ହୋଇଥିଲେ?

A. ଦାଦାଭାଇ ନାରୋଜୀ

B. ବଦୂଦ୍ଦିନ୍ ଡାବଜୀ (Badruddin Tyabji) ✓

C. ଫିରୋଜଶାହ ମେହେଡ଼ା (Pherozeshah Mehta)

D. ସୁରେନ୍ଦ୍ରନାଥ ବାନାର୍ଜୀ

Q23 GA

ଓଡ଼ିଶାର ସାମାଜିକ ଜୀବନରେ ପୁରୀର ମହାପ୍ରସାଦକୁ ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁଠିର ପ୍ରତୀକ ଭାବରେ ବିବେଚନା କରାଯାଏ?

A. ରାଜକୀୟ ପୃଷ୍ଠପୋଷକତା

B. ଜାତିଭିତ୍ତିକ ପୃଥକୀକରଣ ✓

C. ସାମାଜିକ ଗୋଷ୍ଠୀ ମଧ୍ୟରେ ଗୋଷ୍ଠୀଗତ ଭୋଜନ

D. ମଠବାସୀଙ୍କ ତପସ୍ୟା

Q26 GA

ଓଡ଼ିଶାର ସମସ୍ତ ବସ ଟର୍ମିନାଲ ଉତ୍ତୁମ୍ବର ଆଧୁନିକୀକରଣ ପାଇଁ ₹3,400 କୋଟିର ବ୍ୟୟବରାଦ ସହ ଏପ୍ରିଲ 2026 ରେ ଓଡ଼ିଶା କ୍ୟାବିନେଟ କେଉଁ ଯୋଜନାକୁ ଅନୁମୋଦନ କରିଥିଲେ?

A. ଆମ ବସ ଟର୍ମିନାଲ ଯୋଜନା

B. ଅଗଳ ବସ ଷ୍ଟାଣ୍ଡ ସ୍କିମ୍ ✓

C. ଓଡ଼ିଶା ସ୍ମାର୍ଟ ମୋବିଲିଟି ମିଶନ

D. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଗ୍ରାହ୍ୟୋର୍ଥ ବିକାଶ ଯୋଜନା



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q27 GA

ଓଡ଼ିଶାର ଜଣେ ଲୋକନାଟ୍ୟ କଳାକାର ସୀମାଞ୍ଜଳ ପାତ୍ରଙ୍କୁ କେଉଁ ପାରମ୍ପରିକ କଳାର ସଂରକ୍ଷଣ ନିମନ୍ତେ ତାଙ୍କର ଆଜୀବନ ସମର୍ପଣ ପାଇଁ 2026 ମସିହାରେ 'ପଦ୍ମଶ୍ରୀ' ସମ୍ମାନରେ ସମ୍ମାନିତ ହୋଇଥିଲେ?

- A. ଛଉ ନୃତ୍ୟ
- B. ଓଡ଼ିଶୀ ନୃତ୍ୟ
- C. ଗୋଟିପୁଅ ନୃତ୍ୟ
- D. ପ୍ରହଲ୍ଲାଦ ନାଟକ

Q28 GA

ନଭେମ୍ବର 2025 ରେ, ଜଣ୍ଠିସ ସୂର୍ଯ୍ୟ କାନ୍ତ ଭାରତର 53 ତମ ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି (CJI) ଭାବରେ କାହାର ସ୍ଥାନ ନେବେ?

- A. ରଞ୍ଜନ ଗୋଗୋଇ
- B. DY ଚନ୍ଦ୍ରଚୂଡ଼
- C. SA ବୋବଡେ
- D. BR ଗାଭାଲ

Q29 GA

ଅକ୍ଟୋବର 2025 ରେ ପାଳିତ ହେଉଥିବା, ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିଶ୍ୱ ସଚେତନତା ଦିବସଟି ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଦିବସ ଭାବେ ଚାଲିକାଉଛି?

- A. ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଜୈବ ବିବିଧତା ଦିବସ - 12 ଅକ୍ଟୋବର
- B. ବିଶ୍ୱ ଖାଦ୍ୟ ଦିବସ - 16 ଅକ୍ଟୋବର
- C. ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଯୋଗ ଦିବସ - 21 ଅକ୍ଟୋବର
- D. ବିଶ୍ୱ ମହାସାଗର ଦିବସ - 26 ଅକ୍ଟୋବର

Q30 GA

ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ NDMA ର ପୂର୍ଣ୍ଣରୂପ କ'ଣ?

- A. ନ୍ୟାସନାଲ ଡିଜାଷ୍ଟର ମେଡିକାଲ ଆସୋସିଏସନ (National Disaster Medical Association)
- B. ନ୍ୟାସନାଲ ଡିଜାଷ୍ଟର ମିଟିଗେସନ ଏଜେନ୍ସି (National Disaster Mitigation Agency)
- C. ନ୍ୟାସନାଲ ଡିପାର୍ଟମେଣ୍ଟ ଅଫ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ ଆସିଷ୍ଟାନ୍ସ (National Department of Management Assistance)
- D. ନ୍ୟାସନାଲ ଡିଜାଷ୍ଟର ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ ଅଥୋରିଟି (National Disaster Management Authority)

Q31 GA

ନଭେମ୍ବର 2025 ରେ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭାବେ ଚଳିତ ବର୍ଷ ନିର୍ବାଚିତ ହେବାର ଆଶ୍ଚର୍ଯ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରିଥିବା 1ମ ଖାନ ତେ ଇଣ୍ଡୋନେସିଆନ୍ (ODI) ମ୍ୟାଚରେ, ନିଜର 52 ତମ ଶତକ ହାସଲ କରି ବିରାଟ କୋହଲି କାହାର ରେକର୍ଡ ଭାଙ୍ଗିଥିଲେ?

- A. ରିକି ପଣ୍ଡିତ
- B. ସଚିନ ତେନ୍ଦୁଲକର
- C. ବ୍ରାଏନ ଲାରା (Brian Lara)
- D. ଜାକସ କାଲିସ (Jacques Kallis)

Q32 GA

ଭାରତୀୟ କ୍ରୀଡା ଜଗତରେ "ପ୍ରଥମ (First)" ସଫଳତା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଯୋଡ଼ିଟି ସଠିକ ଭାବେ ମେଳ ହେଉଛି?

- A. ସାଇନା ନେହେରା - BWF ବିଶ୍ୱ ଚାମ୍ପିୟନସିପରେ ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ ଜିତିଥିବା ପ୍ରଥମ ଭାରତୀୟ
- B. ଅଜିନବ ବିହାରୀ - ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅଲିମ୍ପିକ୍ସ ପଦକ ଜିତିଥିବା ପ୍ରଥମ ଭାରତୀୟ
- C. କେ.ଡି. ଯାଦବ - ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅଲିମ୍ପିକ୍ସ ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ ଜିତିଥିବା ପ୍ରଥମ ଭାରତୀୟ
- D. ଝିଲସନ ଜୋଷ - ବିଲିଆର୍ଡସରେ ବିଶ୍ୱ ଚାମ୍ପିୟନ ହେବାରେ ପ୍ରଥମ ଭାରତୀୟ

Q33 GA

ଭାରତୀୟ ସରକାରଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ କେଉଁ ପାରମ୍ପାଗବିକ ଶକ୍ତି କେନ୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥିତ?

- A. ତାରାପୁର
- B. କନ୍ଧକମ୍
- C. ନରୋରା
- D. ରାଞ୍ଚିଭାଗା

Q34 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଭାରତୀୟ ପଡ଼ୋଶୀ ଦେଶମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଦେଶଟି ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ ଭୂ-ବେଷ୍ଟିତ (landlocked) ଏବଂ କେବଳ ଭାରତ ଓ ଚୀନ ର ସୀମାକୁ ଲାଗି ରହିଛି?

- A. ନେପାଳ
- B. ବାଂଲାଦେଶ
- C. ପାକିସ୍ତାନ
- D. ମିଆଁମାର

Q35 GA

ଭାରତର ପଶ୍ଚିମ ଉପକୂଳରେ ଆରବ ସାଗର ମଧ୍ୟରେ ଅବସ୍ଥିତ କେଉଁ ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜ ଏହାର ପ୍ରକାଶ ଦ୍ୱୀପ (coral atolls) ପାଇଁ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ?

- A. ଶ୍ରୀଲଙ୍କା ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜ
- B. ଲକ୍ଷାଦ୍ୱୀପ ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜ
- C. ନିକୋବର ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜ
- D. ଆଣ୍ଡାମାନ ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜ

Q36 GA

ଏକ ଭୌତିକ ପରୀକ୍ଷା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ବଳର ଏକକଗୁଡ଼ିକୁ ତୁଳନା କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ । ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏହାର ସମତୁଲ୍ୟ ମୌଳିକ ଏକକ ସହିତ ବଳର SI ଏକକ ସହ ସଠିକ ଭାବରେ ମେଳ ହେବ?

- A. ବଳର SI ଏକକ ଖାତ ଅଟେ, ଯାହା $kg\ m^2/s^3$ ସହିତ ସମାନ ଅଟେ
- B. ବଳର SI ଏକକ ହେଉଛି ଜୁଲ ଅଟେ, ଯାହା $kg\ m^2/s^2$ ସହିତ ସମାନ ଅଟେ
- C. ବଳର SI ଏକକ ପାସ୍କାଲ ଅଟେ, ଯାହା $kg/m\ s^2$ ସହିତ ସମାନ ଅଟେ
- D. ବଳର SI ଏକକ ନିଉଟନ ଅଟେ, ଯାହା $kg\ m/s^2$ ସହିତ ସମାନ ଅଟେ

Q37 GA

ଆସାମର ଅମଳ ଉତ୍ସବ ସହିତ କେଉଁ ଲୋକ ସଙ୍ଗୀତ ଜଡ଼ିତ ଅଟେ?

A. ବିହୁ ସଙ୍ଗୀତ

B. ବାଉଲ ସଙ୍ଗୀତ

C. ଲାବଣି ସଙ୍ଗୀତ

D. ସୁଫି ସଙ୍ଗୀତ

Q38 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ନଦୀ ପ୍ରଣାଳୀମାନଙ୍କୁ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପ୍ରଧାନତଃ ଭାରତର ଉତ୍ତର ସମତଳ ଭୂମିର ଗଠନ ପାଇଁ ଦାୟୀ?

A. ଗୋଦାବରୀ ନଦୀ ପ୍ରଣାଳୀ

B. ଇନ୍ଦସ-ଗଙ୍ଗା-ବ୍ରହ୍ମପୁତ୍ର ପ୍ରଣାଳୀ

C. କୃଷ୍ଣା-କାବେରୀ-ଗୋଦାବରୀ ପ୍ରଣାଳୀ

D. ମହାନଦୀ ନଦୀ ପ୍ରଣାଳୀ

Q39 GA

ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର କେଉଁ ସମ୍ବିଧାନ ସଂଶୋଧନ ଅଧିନିୟମ SC ଏବଂ ST ପ୍ରାର୍ଥୀଙ୍କ ପଦୋନ୍ନତି ସଂରକ୍ଷଣରେ ଯୋଗ୍ୟତା ମାର୍କରେ କୋହଳ ପ୍ରଦାନ କରିବାକୁ ଅନୁମତି ଦେଇଥାଏ?

A. 82 ତମ ସମ୍ବିଧାନ ସଂଶୋଧନ ଅଧିନିୟମ

B. 87 ତମ ସମ୍ବିଧାନ ସଂଶୋଧନ ଅଧିନିୟମ

C. 89 ତମ ସମ୍ବିଧାନ ସଂଶୋଧନ ଅଧିନିୟମ

D. 101 ତମ ସମ୍ବିଧାନ ସଂଶୋଧନ ଅଧିନିୟମ

Q40 GA

ଆଇସୋବାର ଗୁଡ଼ିକ ବିଷୟରେ କେଉଁ ବିବୃତିଟି ସଠିକ?

A. ସେଗୁଡ଼ିକର ସମାନ ସଂଖ୍ୟକ ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ୍ ଅଛି ।

B. ସେଗୁଡ଼ିକର ସମାନ ପରମାଣୁ କ୍ରମାଙ୍କ ଅଛି ।

C. ସେଗୁଡ଼ିକର ସମାନ ରାସାୟନିକ ଧର୍ମ ଅଛି ।

D. ସେଗୁଡ଼ିକ ବିଭିନ୍ନ ମୌଳିକର ଅଟନ୍ତି ।

English**Q41 English**

Select the option that can be used as a substitute for the underlined group of words.

The detective suspected the missing items were the work of someone perhaps with a medical condition involving an irresistible urge to steal in the neighborhood.

A. a kleptomaniac

B. a pyromaniac

C. a dipsomaniac

D. a melomaniac

Q42 English

Select the correct sentence(s) in active voice from the following.

1. The players were being scolded by the coach.
2. My brother fixed the bicycle.
3. The movie is being watched by many people.
4. The teacher asked a difficult question.

A. Statements 2 and 4 are in active voice.

B. Statements 1 and 2 are in active voice.

C. Statements 1 and 3 are in active voice.

D. Statements 3 and 4 are in active voice.



Q43 English

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

A person who moves or travels from place to place without any specific destination or planned route, often wandering for long periods without a clear purpose or goal.

A. Astronaut

B. Tourist

C. Wanderer

D. Gardener

Q44 English

For the sentence below, identify the option that is the correct antonym of the underlined word in the sentence.

She gave a meticulous account of the incident, leaving no detail unmentioned.

A. careful

B. precise

C. sloppy

D. thorough

Q45 English

Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

P. The language they use often reflects their emotional state and mental well-being.

Q. Social media platforms have become windows into people's thoughts and behaviours.

R. This data is now being used by researchers to detect early signs of mental health issues.

S. By analysing online posts, experts can observe patterns of stress, anxiety, or depression.

A. PQRS

B. QPSR

C. QSPR

D. PSRQ

Q46 English

Which of the following options best replaces the underlined words in the given sentence?

He disturbed the harmony at his workplace by arguing with his boss over the working hours.

A. kept the ball rolling

B. rocked the boat

C. sailed through

D. put his foot down



Q47 English

Choose the correct form of the verb to complete the sentence (Past Tense).

When we arrived at the hall, the concert _____.

- A. started
- B. starts
- C. had already started
- D. has started

Q48 English

Choose the correct direct form from the given options.

Ria said that she was feeling better.

- A. Ria said, "I am feeling better."
- B. Ria said, "She has been feeling better."
- C. Ria told, "She was feeling better."
- D. Ria told me, "I will be feeling better."

Q49 English

Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

Madhav ignored the rules, proving that poor starts usually lead to unsuccessful results.

- A. a clear conscience laughs at false accusations
- B. a closed mouth catches no flies
- C. a bad beginning makes a bad ending
- D. a cock is valiant on his own dunghill

Q50 English

Fill in the blank with the most appropriate option.

He walked _____ the path, whistling softly.

- A. along
- B. besides
- C. within
- D. beneath

Q51 English

Read the given passage carefully and answer the following questions.

Gaming addiction has emerged as a growing concern, particularly among teenagers and young adults. What begins as a harmless recreational activity can gradually develop into a compulsive behaviour that interferes with daily life. Excessive gaming often leads to poor academic performance, disrupted sleep patterns, and reduced social interaction. Psychologists argue that many games are designed to keep users engaged through reward systems and constant challenges, making it difficult for players to disengage. While some defend gaming as a source of relaxation and skill development, the lack of self-regulation can turn it into a harmful habit. Parents and educators face the challenge of distinguishing between healthy engagement and addiction. Furthermore, the rise of online multiplayer platforms has intensified peer pressure and competitiveness. Addressing gaming addiction requires awareness, time management, and supportive intervention rather than strict prohibition. Ultimately, the responsibility lies in striking a balance between entertainment and personal well-being.

What is one effect of excessive gaming mentioned in the passage?

- A. Improved social interaction
- B. Better academic performance
- C. Disrupted sleep patterns
- D. Increased outdoor activities



Q52 English

Why do psychologists believe games are addictive?

- A. They are too easy to play.
- B. They use reward systems and constant challenges.
- C. They are only played at night due to better internet.
- D. They are not interesting at all.



Q53 English

What can be inferred about strict prohibition of gaming?

- A. It is the best long-term solution available.
- B. It is completely ineffective in practice in many cases.
- C. It may not be as effective as balanced intervention.
- D. It should be applied to all players equally and fairly.



Q54 English

What is the central theme of the passage?

- A. Benefits of online games for learning and development
- B. Gaming as the best form of entertainment for everyone
- C. Gaming addiction and the need for balanced usage
- D. Importance of banning video games completely worldwide



Q55 English

Select the ANTONYM of the following word:

Compulsive

A. Controlled

B. Habitual

C. Forced

D. Repetitive

Q56 English

Choose the word that is similar in meaning to the underlined word.

The detective was looking for corroborating evidence to solve the mystery.

A. disproving

B. confirming

C. denying

D. weakening

Q57 English

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

the intricate dance (A) / that resonates with readers (B) / can create a powerful narrative (C) / of words and ideas (D)

A. ADCB

B. DCBA

C. CABD

D. BDCA

Q58 English

Select the sentence in which all the words are spelt correctly.

A. She recieved the invitation yesterday.

B. She received the invitation yesterday.

C. She recived the invitation yesterday.

D. She recieved the invitation yesterday.



Q59 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

A battered music box sat on the _____ sideboard, its rich wooden surface glinting softly under the dim shop lights.

A. golden

B. metallic

C. mahogany

D. plastic

Q60 English

Select the most appropriate article to fill in the blank.

He is _____ little tired.

A. an

B. a

C. the

D. no article required

Odia

Q61 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ପୁରୀରେ ରଥ ଯାତ୍ରା ଏକ ମୁଖ୍ୟ ଧାର୍ମିକ ପର୍ବ ରୂପେ ପାଳିତ ହୁଏ।

A. Rath Yatra is celebrated as a grand cultural event in Puri.

B. Rath Yatra is observed as a major religious festival in Puri.

C. Rath Yatra is a business fair organized in Puri.

D. Rath Yatra is a political event in Odisha.

Q62 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ରେଳଗାଡ଼ିଟି ଷ୍ଟେସନରେ ସମୟରେ ଆଗମନ କଲା ।

A. The train arrived at the station on time.

B. Train reached to station on time.

C. The train arrive in station at time.

D. Train was arrived on time in the station.

Q63 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ଏହି କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ପ୍ରଣାଳୀ ମନୁଷ୍ୟର ହସ୍ତକ୍ଷେପ ବିନା ସ୍ୱାୟତ୍ତ ଭାବରେ ଶିଖି ପାରିବ ।

A. This AI system can learn automatically from data without human intervention.

B. This AI system can learns automatically from data without human intervention.

C. This AI system can learning automatically from data without human intervention.

D. This AI system can learnt automatically from data without human intervention.

Q64 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଅନୁଚ୍ଛେଦକୁ ପଢ଼ି ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଚୟନ କର ।

ମହାତ୍ମା ଯିଶୁ ଶିକ୍ଷ୍ୟମାନଙ୍କ ସହ ନାବରେ ବସି ଯାତ୍ରା କରୁଥାନ୍ତି। ନାବର ଏକ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଶାନ୍ତ ଚିତ୍ତରେ ବସିଥାନ୍ତି ଯିଶୁ । ସନ୍ଧ୍ୟାର ଶାନ୍ତ ବାତାବରଣ ଥିଲା । ଥଣ୍ଡା ପବନ ବହୁଥାଏ । ଏଭଳି ଏକ ରମଣୀୟ ସନ୍ଧ୍ୟାରେ ନାଆଁ ଚାଲିଥାଏ । ଅନୁଗାମୀମାନେ ନାଆଁ ଭିତରେ ବସି ନିଃଶବ୍ଦରେ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଆଳାପ ଆଲୋଚନାରେ ମଜ୍ଜି ଯାଇଥାନ୍ତି । ନାଆଁଟି ଧୀରେ ଧୀରେ ଗନ୍ତବ୍ୟ ପଥରେ ଅଗ୍ରସର ହେଉଥାଏ। ହଠାତ୍ ପାଣିପାଗ ବଦଳି ଯାଇଥିଲା । ଆକାଶରେ କଳାହାଣ୍ଡିଆ ମେଘ ଦେଖାଦେଇ ଜୋର ପବନ ବହିବାକୁ ଲାଗିଲା । ନାଆଁ ପବନରେ ଦୋହଲିବା ସହ ସେଥିରେ ପାଣି ପଶିବାକୁ ଆରମ୍ଭ କଲା । କେବଳ ଯିଶୁଙ୍କୁ ଛାଡ଼ି ସବୁ ଶିକ୍ଷ୍ୟ ଭୟଭୀତ ହୋଇପଡ଼ିଲେ । ଯିଶୁଙ୍କର କିନ୍ତୁ ଧ୍ୟାନ ଆଡ଼କୁ ନଜର ନଥିଲା କି ତିଳେ ମାତ୍ର ଭୟଭୀତ ହୋଇନଥିଲେ। ଅନୁଗାମୀମାନଙ୍କର ଯିଶୁଙ୍କ ଉପରେ ଆସ୍ଥା ଥିବାରୁ କିଛି ଗୋଟିଏ ଅଲୌକିକ ଘଟଣା ଘଟିବ ବୋଲି ସମସ୍ତେ ଚିନ୍ତା ଚାପୁ ଥିଲେ । ହେଲେ ଉଚ୍ଚା ଉଚ୍ଚା ଢେଉ ଯୋଗୁଁ ନାଆଁରେ ପାଣିପଶି ବୁଡ଼ିବା ଅବସ୍ଥାକୁ ଆସିବାରୁ କାକୁସୁ ହୋଇ କହିଥିଲେ- ‘ପ୍ରଭୁ! ଆମେ ବୁଡ଼ିଯିବୁ, କିନ୍ତୁ ଆପଣଙ୍କର କୌଣସି ଚିନ୍ତା ନାହିଁ?’ ଯିଶୁ ଏହା ଶୁଣି ସହଜ ଭଙ୍ଗରେ ପବନ ଓ ଢେଉ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ କହିଥିଲେ ଶାନ୍ତ ହୋଇଯାଅ, ଥମି ଯାଅ । ଯିଶୁଙ୍କ ଏଭଳି କହିବା ପରେ ପରେ ପବନ ଥମି ଯାଇଥିଲା, ଢେଉ ଶାନ୍ତ ପଡ଼ିଥିଲା। ନିସ୍ତରଙ୍ଗ ଜଳରାଶିରେ ନାବଟି ସ୍ୱାଭାବିକ ଗତି କରିଥିଲା ପୂର୍ବଭଳି। ଶିକ୍ଷ୍ୟମାନେ ଅତି ଆନନ୍ଦରେ ଖୁସି ହୋଇ ତାଳି ମାରିବାକୁ ଲାଗିଲେ । ତାଙ୍କର ଏଭଳି ମତିଗତ ଦେଖି ଯିଶୁ ହସି ହସି କହିଥିଲେ, ତୁମେମାନେ ଏପରି ଭୁଲୁଥିଲ କାହିଁକି? କ’ଣ ଏ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ତୁମର ଅଲୌକିକ ଶକ୍ତି ଉପରେ ବିଶ୍ୱାସ ଆସୁନାହିଁ । ବିଶ୍ୱାସ କରିବା ଶିଖ । ବିଶ୍ୱାସ ମାଧ୍ୟମରେ ଜୀବନରେ ଏକ ପ୍ରଶାନ୍ତି ଉପଲବ୍ଧି ଆସିବା ଅଲୌକିକ ଶକ୍ତିର ବିକାଶ ହେବ । ବିଶ୍ୱାସ ରଖୁଥିବା ବ୍ୟକ୍ତିର ମନ ଭୟଶୂନ୍ୟ। ଶିକ୍ଷ୍ୟମାନେ ଯିଶୁଙ୍କ ସହିତ ସହମତ ହୋଇଥିଲେ ଓ ଭବିଷ୍ୟତରେ ଐଶ୍ୱରୀୟ ଶକ୍ତି ଉପରେ ଦୃଢ଼ ବିଶ୍ୱାସର ସହ ଚାଲିବା ପାଇଁ ସଂକଳ୍ପ କରିଥିଲେ। ବସ୍ତୁତଃ ବିଶ୍ୱାସ ହିଁ ସେହି ଶୁଦ୍ଧାକୁ ଜନ୍ମ ଦେଇଥାଏ ଯାହା ଅତୁଟ ଆତ୍ମିକ ବଳର ସୃଜନକର୍ତ୍ତା ହୋଇଥାଏ । ଏହି ବଳ ସମ୍ପନ୍ନ ବ୍ୟକ୍ତି ହିଁ ମାନସିକ ଦୃଢ଼ତା ପ୍ରାପ୍ତ ହୋଇଥାଏ, ଯାହା ଫଳରେ ତା’ର ଚଳାପଥରେ ଆସୁଥିବା ସବୁ ପ୍ରକାର ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ପ୍ରତିହତ ହୋଇଥାଏ ଓ ସଫଳତାର ଦ୍ୱାର ଉନ୍ମୁକ୍ତ ହୋଇଯାଇଥାଏ ।

ଅନୁଚ୍ଛେଦଟିର ମୁଖ୍ୟ ବିଷୟବସ୍ତୁ କ’ଣ ଚିହ୍ନଟ କର ?

- A. ସମୁଦ୍ର ଯାତ୍ରା
- B. ପବନର ପ୍ରଭାବ
- C. ବିଶ୍ୱାସ ଓ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ଶକ୍ତିର ମହତ୍ତ୍ୱ
- D. ଶିକ୍ଷ୍ୟମାନଙ୍କ ଭୟ

Q65 Odia

ଅନୁଚ୍ଛେଦରେ କେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କର ଉଦାହରଣ ଦିଆଯାଇଛି ଚିହ୍ନଟ କର ?

- A. ଶିକ୍ଷ୍ୟମାନଙ୍କ ଆଲୋଚନା
- B. ଯିଶୁଙ୍କ
- C. ନାଆଁର ଗତି
- D. ସନ୍ଧ୍ୟାର ପରିବେଶ

Q66 Odia

ଏହି ଅନୁଚ୍ଛେଦ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ଶୀର୍ଷକଟି ଚିହ୍ନଟ କର ?

- A. ଶିକ୍ଷ୍ୟମାନଙ୍କ ଭୟ
- B. ନୌକା ଯାତ୍ରା
- C. ପବନ ଓ ଢେଉ
- D. ବିଶ୍ୱାସର ଶକ୍ତି

Q67 Odia

ଅନୁଚ୍ଛେଦର ସ୍ୱର ଚିହ୍ନଟ କର ?

- A. ହାସ୍ୟମୟ
- B. ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ
- C. ଆଲୋଚନାମୂଳକ
- D. ବ୍ୟଙ୍ଗମୂଳକ

Q68 Odia

ଏହି ଅନୁଚ୍ଛେଦର ଗଢ଼ଣ ଚିହ୍ନଟ କର ?

- A. ସମସ୍ୟା-ସମାଧାନ ମୂଳକ
- B. ତୁଳନାତ୍ମକ
- C. ବିଶ୍ଳେଷଣାତ୍ମକ
- D. କାହାଣୀମୂଳକ



Q69 Odia

'ତତ୍ପନ' ଶବ୍ଦ କହିଲେ କାହାକୁ ବୁଝାଏ?

- A. ସଂସ୍କୃତ ସହିତ ସମାନ
- B. ପ୍ରାକୃତ ସହିତ ସମାନ
- C. ଦ୍ରାବିଡ଼ ସହିତ ସମାନ
- D. ପାର୍ସୀ ସହିତ ସମାନ



Q70 Odia

ଯେଉଁ ବିଶେଷଣ ପଦ ସର୍ବନାମ ପଦର ପରେ ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇ ସର୍ବନାମ ପଦକୁ ବିଶେଷିତ କରେ ,ତାକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ ?

- A. ଗୁଣବାଚକ ବିଶେଷଣ
- B. ସଂଖ୍ୟାବାଚକ ବିଶେଷଣ
- C. ବିଶେଷଣର ବିଶେଷଣ
- D. ସର୍ବନାମର ବିଶେଷଣ



Q71 Odia

"ତେଜା ମୁଣ୍ଡରେ ଠେଙ୍ଗା"- ଏହି ଲୋକୋକ୍ତିର ଠିକ୍ ଅର୍ଥ କ'ଣ ?

- A. ପଛୁଆ ଲୋକ ଉପରେ ଦାୟିତ୍ୱ ଥାଏ
- B. ସବୁ ଲୋକ ସମାନ ଦାୟିତ୍ୱ ନିଅନ୍ତି
- C. ଆଗୁଆ ଲୋକ ଉପରେ ଦାୟିତ୍ୱ ଓ ବିପଦ ଥାଏ
- D. ଦାୟିତ୍ୱ କେହି ନେବେ ନାହିଁ



Q72 Odia

'ରକ୍ଷି ଜଗା ଛିଣ୍ଡାଇ ମାରିବା' - ରୁଚିତର ପ୍ରକୃତ ଅର୍ଥ କଣ ?

- A. ଅତି ଅସହିଷ୍ଣୁ ତୁଳାକ ସାହିଷ୍ଣୁ ହେବା
- B. ରକ୍ଷି ନିଜେ ଅନ୍ୟକୁ ମାରିବା
- C. ଅତି ସହିଷ୍ଣୁତୁଳାକ ଅସହିଷ୍ଣୁ ହେବା
- D. ଅନ୍ୟମାନେ ରକ୍ଷିଙ୍କ ଜଗା ଛିଣ୍ଡାଇ ମାରିବା



Q73 Odia

'ତଉଦ ପୁରୁଷ ଭଞ୍ଜାରିବା' ରୁଚିତ ଅର୍ଥ କଣ ?

- A. ଅଭିମାନ କରିବା
- B. ଗାଳି କରିବା
- C. ସମ୍ମାନ ଦେବା
- D. ଶ୍ରୀକ୍ଷ କରିବା



Q74 Odia

ଓହୋ! କେତେ ବଡ଼ ରିଷ୍ଟ କରାଗଲା ।- ଉକ୍ତ ବାକ୍ୟ ମଧ୍ୟରୁ ଭାବସୂଚକ ଅବ୍ୟୟ ପଦଟି ବାଛି ।

- A. ଓହୋ
- B. କେତେ
- C. ବଡ଼
- D. ରିଷ୍ଟ



Q75 Odia

ସେ ଆସ୍ତେ ଆସ୍ତେ କଥା ହୁଅନ୍ତି । ରେଖାଙ୍କିତ ପଦଟି କେଉଁ ପ୍ରକାର ପଦ?

- A. କ୍ରିୟା ପଦ
- B. ବିଶେଷଣ ପଦ
- C. କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣ
- D. ବିଶେଷ୍ୟ ପଦ



Computer

Q76 Computer

ଦିଆଯାଇଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତାକ୍ଷର ବିଷୟରେ କେଉଁ ବିବୃତ୍ତି ସଠିକ ଅଟେ?

- A. ASCII ମୁଖ୍ୟତଃ ହାଇ-ସ୍ପିଡ଼ ତାମ୍ରା ଗ୍ରାହ୍ୟମାନ ନେଟୱାର୍କ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ।
- B. LAN ବୃହତ ଭୌଗୋଳିକ ଅଞ୍ଚଳରେ ନେଟୱାର୍କକୁ ସଂଯୋଗ କରେ ।
- C. CD ଏକ ଭୋଲ୍ୟୁମ୍‌ଲେନ୍ ଷ୍ଟୋରେଜ ମିଡ଼ିୟମ ଅଟେ ।
- D. ASCII କ୍ୟାରେକ୍ଟରଗୁଡ଼ିକୁ ନ୍ୟୁମେରିକାଲ କୋଡ ଭାବରେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରେ ।



Q77 Computer

ଏକ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନ ଡିଆରି କରିବା ସମୟରେ ଏକ ଟେମ୍ପଲେଟ ବ୍ୟବହାର କରିବାର ଏକ ସୁବିଧା କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ଏହା ସ୍ୱୟଂଚାଳିତ ଭାବରେ ସ୍ଲାଇଡ ପାଇଁ ଏକ ତାମ୍ରାବେସ ସୃଷ୍ଟି କରେ ।
- B. ଏହା ଏକ ରେଡି-ମେଡ ଡିଜାଇନ ଲେଆଉଟ ଏବଂ ନିୟମିତ ଶୈଳୀ ପ୍ରଦାନ କରେ ।
- C. ଏହା ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନକୁ ଲକ କରେ, ଯାହା ଦ୍ୱାରା ଏଡିଟିଂ ହୋଇପାରିବ ନାହିଁ ।
- D. ଏହା ସ୍ଲାଇଡ କୁ ଭିଡିଓ ଫର୍ମାଟରେ ରୁପାନ୍ତର କରେ ।



Q78 Computer

ଅନ୍ୟ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ ଏକ ରିସିଭ ମେସେଜ ପଠାଇବା ପାଇଁ ଏକ ଇମେଲର କେଉଁ ଅପସନ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

- A. ରିପ୍ଲାଇ
- B. ଡ୍ରାଫ୍ଟ
- C. ଫରୱାର୍ଡ
- D. ସ୍ପାମ



Q79 Computer

ହାର୍ଡୱେୟାର ଏବଂ ସଫ୍ଟୱେୟାର ଚୋରି କିମ୍ବା ଭୌତିକ କ୍ଷତି (physical harm) ରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ପ୍ରକାରର କମ୍ପ୍ୟୁଟର ସୁରକ୍ଷା ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ?

- A. ନେଟୱାର୍କ ସିକ୍ୟୁରିଟି
- B. ଫିଜିକାଲ ସିକ୍ୟୁରିଟି
- C. ତାମ୍ରା ସିକ୍ୟୁରିଟି
- D. ଆପ୍ଲିକେସନ ସିକ୍ୟୁରିଟି



Q80 Computer

MS ପାୱାରପଏଣ୍ଟ 2021 ରେ ଯଦି ଜଣେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନରେ ଥିବା ସମସ୍ତ ସ୍ଲାଇଡକୁ ଛୋଟ ଅମ୍ବନେଲର ଏକ ସେଟ ଭାବରେ ଦେଖିବାକୁ ଚାହାଁନ୍ତି, ତେବେ କେଉଁ ଭିୟୁ ସହଜରେ ରି-ଆରେଞ୍ଜ କରିବା, ଡିଲିଟ୍ କରିବା କିମ୍ବା ଏକାଧିକ ସ୍ଲାଇଡ ସିଲେକ୍ଟ କରିବା ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଭାବରେ ଡିଜାଇନ କରାଯାଇଛି?

- A. Slide Sorter View
- B. Normal View
- C. Reading View
- D. Outline View



Q81 Computer

ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ ୱାର୍ଡ 2021 ରେ ଏକ ପାରାଗ୍ରାଫକୁ ସେଣ୍ଟର-ଆଲାଇନ କରିବାର ସର୍ବକଟ କ'ଣ?

- A. Ctrl + A
- B. Ctrl + C
- C. Ctrl + E
- D. Ctrl + X



Q82 Computer

ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ୍ ୱାର୍ଡ 2021 ରେ ଏକ ୱାର୍ଡ ତଳେ ଲାଲ, ଡରଙ୍ଗ ଭଳି ଅଣୁରଲାଭନ କ'ଣ ସୂଚିତ କରେ?

- A. ଏକ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ବନାନ ତ୍ରୁଟି (A possible spelling error) ✓
- B. ଏକ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଫର୍ମାଟିଂ ତ୍ରୁଟି
- C. ଏକ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ବ୍ୟାକରଣ ତ୍ରୁଟି
- D. ଏକ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ସେଭ କରିବା ତ୍ରୁଟି (A possible saving error)

Q83 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଫାଇଲ ଏକ୍ସଟେନ୍ସନଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଖିଣ୍ଡୋଜ ରେ ଏକ ଏକଲିକ୍ସଚେବଲ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ କୁ ସୂଚିତ କରେ?

- A. .exe ✓
- B. .png
- C. .docx
- D. .csv

Q84 Computer

MS ପାୱାରପଏଣ୍ଟ୍ ରେ ଏକ ସ୍ଲାଇଡରେ ଗ୍ରାଫିକ୍ସର ଇଫେକ୍ଟ୍ସର ପ୍ରିଭ୍ୟୁ (preview) କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ଅପସନ ଆପଣଙ୍କୁ ସାହାଯ୍ୟ କରେ?

- A. Play Slide
- B. Rehearse Timings
- C. Transitions Tab ରେ ଥିବା Preview Button ✓
- D. Slide Sorter View

Q85 Computer

ଇଫେଲ ଲେଖିବା ସମୟରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି କରିବା ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ଅଟେ?

- A. କେବଳ ରେସିଫିଏଣ୍ଟ୍ ଇ-ମେଲ ଆଡ୍ରେସ
- B. କେବଳ ସବଜେକ୍ଟ
- C. ରେସିଫିଏଣ୍ଟ୍ ଇ-ମେଲ ଆଡ୍ରେସ ଏବଂ ମେସେଜ ବଡି ✓
- D. ରେସିଫିଏଣ୍ଟ୍ ଇ-ମେଲ ଆଡ୍ରେସ, ସବଜେକ୍ଟ ଏବଂ ମେସେଜ ବଡି

Q86 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ଏକ ବୈଧ ପେଜ ଓରିଏଣ୍ଟେସନ ଭାବେ ଅଟେ?

- i. ଲ୍ୟାଣ୍ଡସ୍କେପ
- ii. ପୋର୍ଟ୍ରେଟ୍
- iii. ଚପ ଡାଉନ
- iv. ବଟମ ଅପ

- A. କେବଳ i ଏବଂ ii ✓
- B. କେବଳ i, ii ଏବଂ iii
- C. କେବଳ i, ii ଏବଂ iv
- D. i, ii, iii ଏବଂ iv

Q87 Computer

ଫ୍ଲୋରେଜ ଡିଭାଇସରେ ସାଧାରଣତଃ ବ୍ୟବହୃତ CD ର ପୂର୍ଣ୍ଣରୂପ କ'ଣ ଅଟେ?

- A. କମ୍ପ୍ୟାକ୍ଟ ଡାଟା (Compact Data)
- B. କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଡିସ୍କ (Computer Disk)
- C. କମ୍ପ୍ୟାକ୍ଟ ଡିସ୍କ (Compact Disc) ✓
- D. ସର୍କିଟ୍ ଡ୍ରାଇଭ (Circuit Drive)

Q88 Computer

ପ୍ରିଣ୍ଟ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଆପଣଙ୍କ ସ୍ପ୍ରେଡସିଟ୍ କିପରି ଦେଖାଯିବ ତାହା ଆପଣ କିପରି ପ୍ରିଭ୍ୟୁ କରିପାରିବେ?

- A. View → Normal ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରି
- B. ଡ୍ରମ୍ ସ୍କାଲଡର୍ ବ୍ୟବହାର କରି
- C. File କୁ ଯାଇ → Print (Print Preview) ✓
- D. Page Break Preview କୁ ଯାଇ

Q89 Computer

ଯଦି ଆପଣ MS ଏକ୍ସେଲ ରେ ଏଡିଟ୍ ମୋଡ ରୁ ବାହାରି ଯିବାକୁ ଚାହାଁନ୍ତି, ତେବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ କମାଣ୍ଡ ଇନଭାଲିଡ ଅଟେ?

- A. ଯେକୌଣସି ଆରୋ କୀ କୁ ପ୍ରେସ୍ କରନ୍ତୁ
- B. ENTER ପ୍ରେସ୍ କରନ୍ତୁ
- C. TAB ପ୍ରେସ୍ କରନ୍ତୁ
- D. F2 ପ୍ରେସ୍ କରନ୍ତୁ ✓

Q90 Computer

MS ଏକ୍ସେଲ ସ୍ପ୍ରେଡସିଟ୍ ରେ ଏଡିଟ୍ଗୁଡ଼ିକୁ ଅନୁରୋଧ (undo edits) କରିବା ପାଇଁ କାବୋର୍ଡ ବ୍ୟବହାର କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ କମାଣ୍ଡ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ?

- A. F2
- B. Ctrl + Z ✓
- C. ENTER
- D. TAB

Q91 Reasoning

ଛଅ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି A, B, C, D, E ଏବଂ F ଏକ ବୃତ୍ତାକାର ଟେବୁଲ୍ ଚାରିପାଖରେ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ମୁହଁ କରି ବସିଛନ୍ତି । C କି ଠିକ୍ ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ B ବସିଛନ୍ତି । A କି ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ C ବସିଛନ୍ତି । C କି ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱ ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନରେ E ବସିଛନ୍ତି । C କି ନିକଟତମ ପଡ଼ୋଶୀ F ଅଛନ୍ତି । D କି ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ କିଏ ବସିଛନ୍ତି?

A. A



B. E

C. B

D. F

Q92 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ DESK ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ZAWO ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ । VVAS ସେହି ସମାନ ଉପାୟରେ RSEW ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ । ସମାନ ତର୍କ ଅନୁସରଣ କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସହିତ NOIA ସମ୍ପର୍କିତ ହେବ?

A. KLND

B. JKME



C. IKLF

D. KJLC

Q93 Reasoning

ସଂଖ୍ୟା 5631247 ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅଙ୍କକୁ ବାମରୁ ତାହାଣକୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ କ୍ରମରେ ସଜାଇଦିଆଯାଇଛି । ଏହିପରି ଗଠିତ ନୂତନ ସଂଖ୍ୟାରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅଙ୍କଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବାମରୁ ତୃତୀୟ ହେବ?

A. 2

B. 3



C. 4

D. 5

Q94 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମକୁ ତର୍କସିଦ୍ଧ ଭାବେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ୍ସ (?) ସ୍ଥାନରେ ସ୍ଥାପିତ କରାଯାଇପାରିବ?

YUST RNLM ? DZXY WSQR

A. KGEF



B. WTPQ

C. WRPQ

D. WXZA

Q95 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ୍ ଭାଷାରେ,
A @ B ର ଅର୍ଥ 'A B କି ପୁଅ ଅଛନ୍ତି'
A & B ର ଅର୍ଥ 'A B କି ମା' ଅଛନ୍ତି'
A # B ର ଅର୍ଥ 'A B କି ଭଉଣୀ ଅଛନ୍ତି'
A % B ର ଅର୍ଥ 'A B କି ଝିଅ ଅଛନ୍ତି'

ଉପୋରକ୍ତ ଆଧାରରେ, ଯଦି 'P # Q % R & S @ T' ହୁଏ, ତେବେ P ସମ୍ପର୍କରେ T କି କ'ଣ ହେବ?

A. ଭଉଣୀ

B. ଝିଅ



C. ଭାଇଙ୍କ ଝିଅ

D. ବାପାଙ୍କ ଭଉଣୀ

Q96 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ୍ ଭାଷାରେ 'SCENE' କୁ '31' ଭାବରେ ଏବଂ 'CAST' କୁ '28' ଭାବରେ କୋଡ୍ କରାଯାଇଛି । ଦିଆଯାଇଥିବା କୋଡ୍ ଭାଷାରେ 'FRIEND' ପାଇଁ କୋଡ୍ କ'ଣ ହେବ?

A. 44

B. 58

C. 41



D. 50

Q97 Reasoning

ସାତଟି ବାକ୍ସ A, B, C, D, P, Q ଓ R କୁ ଗୋଟିଏ ଉପରେ ଅଛୁଟି ରଖାଯାଇଛି କିନ୍ତୁ ସମାନ କ୍ରମରେ ରଖିବା ଜରୁରୀ ନୁହେଁ । Q ଉପରେ କେବଳ A କୁ ରଖାଯାଇଛି । Q ଓ P ମଧ୍ୟରେ କେବଳ D କୁ ରଖାଯାଇଛି । R ତଳେ କେବଳ C କୁ ରଖାଯାଇଛି । B ଓ C ମଧ୍ୟରେ କେତେଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି?

A. ଏକ



B. ଦୁଇ

C. ତିନି

D. ଚାରି

Q98 Reasoning

ଏଠାରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବିବୃତି ଓ ନିଷ୍ପତ୍ତିଗୁଡ଼ିକୁ ଯତ୍ନ ସହ ପଢ଼ନ୍ତୁ । ବିବୃତିରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ସୂଚନା ସାଧାରଣ ସତ୍ୟତା ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ଜଣାପଡ଼ିଲେ ମଧ୍ୟ, ତାହାକୁ ସତ ବୋଲି ଧରିନିଅନ୍ତୁ । ଦିଆଯାଇଥିବା ନିଷ୍ପତ୍ତିଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଯୁକ୍ତିଯୁକ୍ତ ଭାବେ ଅନୁସରଣ କରୁଛି, ତାହା ସ୍ଥିର କରନ୍ତୁ ।

ବିବୃତି : କିଛି ତାରା ଚନ୍ଦ୍ର ଅଛନ୍ତି । ସବୁ ଚନ୍ଦ୍ର ଆକାଶ ଅଛନ୍ତି ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି:

(I) ସବୁ ଆକାଶ ତାରା ଅଛନ୍ତି ।

(II) କିଛି ତାରା ଆକାଶ ଅଛନ୍ତି ।

A. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) ଅନୁସରଣ କରେ

B. କେବଳ ନିଷ୍ପତ୍ତି (II) ଅନୁସରଣ କରେ



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

D. ନିଷ୍ପତ୍ତି (I) କିମ୍ବା (II) ଅନୁସରଣ କରେ ନାହିଁ



Q99 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଅନୁସାରେ, ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପ୍ରକାରେ ସମାନ ଏବଂ ସେମାନେ ଏକ ସମୂହ ଗଠନ କରନ୍ତି । ସେହି ସମୂହରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ହେଉନଥିବା ବିକଳ୍ପଟି କେଉଁଟି ଅଟେ? (ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଏହି ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟତା ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ/ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣର ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ବର୍ଣ୍ଣ ସମୂହରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ ।)

A. XRD-ONC

B. QSF-HQE

C. LHY-CDX

D. VPL-MLK

Q100 Reasoning

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅକ୍ଷର କ୍ରମକୁ ଦେଖନ୍ତୁ ଏବଂ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ ।

(ବାମ) M K I U J N B H Y T G V C F R E D X Z (ଡାହାଣ)

କ୍ରମର ଡାହାଣ ପଟୁ ଚତୁର୍ଥ ଏବଂ ବାମ ପଟୁ ତୃତୀୟ ଅକ୍ଷର ମଧ୍ୟରେ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ କେତୋଟି ଅକ୍ଷର ଅଛି?

A. ଦୁଇ

B. ତିନି

C. ଚାରି

D. ପାଞ୍ଚ



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play