



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

OSSSC CRE 2025

Combined Recruitment Examination · Preliminary · Question Paper

28 Jun 2026 · 12:30 PM - 2:00 PM

Odia Version

RI · ICDS Supervisor · VAW · JA · ARI · Amin · SFS | Official Answer Key

About this Paper

This is the **OSSSC Combined Recruitment Examination (CRE) 2025** Preliminary written test (Advt. IIE-120/2025-3219) for the posts of Revenue Inspector, ICDS Supervisor, Village Agricultural Worker, Junior Assistant, Assistant Revenue Inspector, Amin & Statistical Field Surveyor — **28 Jun 2026, 12:30 PM - 2:00 PM** shift, **Odia version**, with the correct option marked as per the official answer key.

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

✓ Correct option (highlighted green)

More from QMaths

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



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

Quant

Q1 Quant

ସ୍ରୋତର ଅନୁକ୍ରମରେ ଯାଉଥିବା ଏକ ଡଙ୍ଗା 3 ଘଣ୍ଟାରେ 21 କିଲୋମିଟର ଦୂରତା ଅତିକ୍ରମ କରେ ଏବଂ ସ୍ରୋତର ପ୍ରତିକ୍ରମରେ ସମାନ ଦୂରତା ଅତିକ୍ରମ କରିବା ପାଇଁ 7 ଘଣ୍ଟା ସମୟ ନିଏ । ସ୍ରୋତର ବେଗ (km/hr ରେ) କେତେ?

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Q5 Quant

ମଞ୍ଜୁ ₹380 ରେ ଏକ ପୁସ୍ତକ କ୍ରୟ କରି ଏହାର ଲିଖିତ ମୂଲ୍ୟ 20% ଅଧିକ ଧାର୍ଯ୍ୟ କଲେ । ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ସେ ଏହାକୁ 10% ରିହାତିରେ ବିକ୍ରୟ କଲେ । ତାଙ୍କର ଲାଭ ପ୍ରତିଶତ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 5%

B. 8%

C. 9%

D. 12%

Q2 Quant

A ଏବଂ B ଯଥାକ୍ରମେ ₹30,000 ଏବଂ ₹20,000 ନିବେଶ କରି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କଲେ । ଯଦି ବର୍ଷ ଶେଷରେ ମୋଟ ଲାଭ ₹25,000 ହୁଏ, ତେବେ ଲାଭରେ B ର ଭାଗ କେତେ ଅଟେ?

A. ₹10,000

B. ₹12,000

C. ₹13,000

D. ₹15,500

Q6 Quant

ଗୋଟିଏ କାର 70 m/s ରେ ଯାତ୍ରା କରେ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଦୁଇଟି କାର ପ୍ରଥମ କାର ଠାରୁ 30 m/s ଅଧିକ ବେଗରେ ଯାତ୍ରା କରନ୍ତି, ସମସ୍ତ ତିନୋଟି କାରର ହାରାହାରି ବେଗ କେତେ?

A. 80 m/s

B. 90 m/s

C. 100 m/s

D. 110 m/s

Q3 Quant

ନିମ୍ନଲିଖିତ ସଂଖ୍ୟା ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସହ-ମୌଳିକ ସଂଖ୍ୟା ଅଟେ?

A. (45,87)

B. (77,120)

C. (54,84)

D. (117,162)

Q7 Quant

ଯଦି $x + 7y + 6z = 28$; $3x - 4y + z = 7$; $2x - z + 3y = 19$ ହୁଏ, ତେବେ $x + y + z$ ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

A. 5

B. 7

C. 9

D. 10

Q4 Quant

ଏକ ସିଲିଣ୍ଡର ଆକାର ପାତ୍ରର ବ୍ୟାସ 30 cm ଏବଂ ଉଚ୍ଚତା ଅଜ୍ଞାତ ଅଟେ । 2ଟି ସମାନ ସିଲିଣ୍ଡର ଆକାର ପାତ୍ର ମଧ୍ୟକୁ ଜଳ ଭରାଗଲେ, ଯେଉଁଥିରୁ ପ୍ରତ୍ୟେକର ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ 10 cm ଏବଂ ଉଚ୍ଚତା 45 cm ଅଟେ, ଏବଂ ଏହା ସେଗୁଡ଼ିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରେ । ତେବେ ମୂଳ ସିଲିଣ୍ଡର ଉଚ୍ଚତା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 45 cm

B. 30 cm

C. 35 cm

D. 40 cm

Q8 Quant

ପ୍ରଦତ୍ତ ତଥ୍ୟର ଗରିଷ୍ଠକ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

ସଂଭାଗ ବିସ୍ତାର	0-4	4-8	8-12	12
ବାରମ୍ବାରତା	2	5	4	3

A. 5

B. 6

C. 7

D. 8



Q9 Quant

ଦେବ ଏବଂ ତେଜ ଯଥାକ୍ରମେ ₹1,680 ଏବଂ ₹2,380 ନିବେଶ କରି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରିଥିଲେ । ଯଦି ସେମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଅର୍ଜିତ ଲାଭରେ ଦେବଙ୍କ ଭାଗ ₹960 ହୁଏ, ତେବେ ସେମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଅର୍ଜିତ ମୋଟ ଲାଭ (₹ ରେ) କେତେ ଅଟେ?

A. 2,320

B. 2,294

C. 2,464

D. 2,302

Q10 Quant

X ରୁ X ର 15% ବିୟୋଗ କରିବା, X କୁ କେଉଁ ସଂଖ୍ୟା ଦ୍ୱାରା ଗୁଣନ କରିବା ସହ ସମାନ ଅଟେ?

A. 0.85

B. 0.15

C. 0.5

D. 0.015

Q11 Quant

$36^{0.93} = x$, $36^{0.17} = y$ ଏବଂ $x^z = y^2$ ଦିଆଯାଇଛି, ତେବେ z ର ଆସନମାନ _____ ଅଟେ ।

A. 0.37

B. 0.68

C. 1.68

D. 1.07

Q12 Quant

ଜଣେ ଦେବଦାନୀ ଏକ ଜିନିଷର ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟକୁ ଏହାର କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟଠାରୁ 30% ଅଧିକ ସ୍ଥିର କରିଛନ୍ତି । ଚିହ୍ନିତ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ କେତେ ପ୍ରତିଶତ ରିହାତି ପ୍ରଦାନ କଲେ 4% ଲାଭ ହେବ?

A. 20%

B. 22%

C. 21%

D. 23%

Q13 Quant

ବରୁଣଙ୍କ ପାଖରେ ₹1302 ଅଛି । ସେ ଏହାକୁ ତାଙ୍କ ପୁତ୍ର ଆଶିଷ ଏବଂ ବରୁଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଭାଗ କରିଦେଲେ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ବାର୍ଷିକ ଭାବରେ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ହେଉଥିବା ବାର୍ଷିକ 10% ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ ହାରରେ ବିନିଯୋଗ କରିବାକୁ କହିଲେ । ଏହା ଦେଖାଗଲା ଯେ ଆଶିଷ ଏବଂ ବରୁଣ ଯଥାକ୍ରମେ 16 ଏବଂ 17 ବର୍ଷ ପରେ ସମାନ ପରିମାଣର ଅର୍ଥରାଶି ପାଇଲେ । ବରୁଣ ଅରୁଣଙ୍କୁ କେତେ ଟଙ୍କା (₹ ରେ) ଦେଇଥିଲେ?

A. 620

B. 682

C. 470

D. 782

Q14 Quant

ମନେକର C ଏକ ବୃତ୍ତ ଯାହାର କେନ୍ଦ୍ର O ଏବଂ C ର PQ ଏପରି ଏକ ଜ୍ୟା ଅଟେ ଯେପରିକି ଏହା O ଠାରେ 70° କୋଣ ସୃଷ୍ଟି କରେ । ମନେକର S କ୍ଷୁଦ୍ର ଗଠ PQ ଉପରିସ୍ଥ ଏକ ବିନ୍ଦୁ ଅଟେ । $\angle PSQ$ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 135°

B. 40°

C. 145°

D. 35°

Q15 Quant

$\triangle ABC$ ରେ, ବିନ୍ଦୁ D ଏବଂ E ଯଥାକ୍ରମେ ପାର୍ଶ୍ୱ AB ଏବଂ BC ରେ ଅବସ୍ଥିତ, ଯେପରିକି $DE \parallel AC$ । ଏହା ସହିତ, $BD = 24$ m, $AD = x$ m, $BE = y$ m, $EC = 36$ m ଏବଂ $x = 6y$ ଅଟେ । ଯଦି $\triangle ABC$ ର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ 432 m² ହୁଏ, ତେବେ $\triangle BDE$ ର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 54 m²

B. 144 m²

C. 72 m²

D. 27 m²

Q16 Quant

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସରଳ ସୁଧ ହାରରେ 2 ବର୍ଷରେ ₹610 ର ମୂଲ୍ୟନ ₹970 ହୁଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ 2 ବର୍ଷ ପାଇଁ ସୁଧ (₹ ରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 360

B. 370

C. 355

D. 375

Q17 Quant

ଏକ ଦ୍ରବ୍ୟର ପ୍ରକୃତ କ୍ରୟମୂଲ୍ୟରେ 40% ହ୍ରାସ ହେବା ପରେ ଏହାର ହ୍ରାସପ୍ରାପ୍ତ କ୍ରୟମୂଲ୍ୟ ₹1068 ହୁଏ । ଦ୍ରବ୍ୟର ପ୍ରକୃତ କ୍ରୟମୂଲ୍ୟ (₹ ରେ) ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

A. 1780

B. 1720

C. 1670

D. 1640

Q18 Quant

ଗୋଟିଏ ପାଇପ ଏକ ଟାଙ୍କିକୁ 15 ମିନିଟ୍‌ରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରେ, ଯେତେବେଳେ ଅନ୍ୟ ଏକ ପାଇପ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଟାଙ୍କିକୁ 90 ମିନିଟ୍‌ରେ ଖାଲି କରିପାରେ । ଯଦି ଟାଙ୍କିଟି ଖାଲି ଥିବାବେଳେ ଉଭୟ ପାଇପକୁ ଏକାଠି ଖୋଲାଯାଏ, ତେବେ ଟାଙ୍କିର ଦୁଇ-ତୃତୀୟାଂଶ ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବାକୁ କେତେ ସମୟ (ମିନିଟ୍ ରେ) ଲାଗିବ?

A. 12

B. 14

C. 18

D. 16



Q19 Quant

ଦୁଇଟି ପାଇପ ଗୋଟିଏ ଟାଙ୍କିକୁ ଯଥାକ୍ରମେ 100 ଘଣ୍ଟା ଓ 140 ଘଣ୍ଟାରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବେ । ଯେତେବେଳେ ଉଭୟ ପାଇପ ଏକାସାଙ୍ଗରେ ଖୋଲାଯାଏ, ସେତେବେଳେ ଟାଙ୍କିଟି ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବା ପାଇଁ କେତେ ସମୟ ଲାଗେ?

A. $56\frac{1}{3}$

B. $57\frac{1}{3}$

C. $58\frac{1}{3}$

D. $59\frac{1}{3}$



Q20 Quant

ଏକ ବ୍ୟବସାୟରେ X, Y ଏବଂ Z ଯଥାକ୍ରମେ 5 : 7 : 6 ଅନୁପାତରେ ପୁଞ୍ଜି ବିନିଯୋଗ କରି ଅଂଶୀଦାର ହୁଅନ୍ତି । ପରବର୍ତ୍ତୀ ବର୍ଷ, ସେମାନେ ସେମାନଙ୍କର ବିନିଯୋଗକୁ ଯଥାକ୍ରମେ 26%, 20% ଏବଂ 15% ବୃଦ୍ଧି କଲେ । ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷରେ ଅର୍ଜିତ ଲାଭକୁ କେଉଁ ଅନୁପାତରେ ବଣ୍ଟନ କରାଯିବା ଉଚିତ?

A. 21:28:23

B. 21:28:25

C. 21:27:26

D. 21:27:22



GA

Q21 GA

ପିଟସ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଆକ୍ଟ 1784 (Pitt's India Act of 1784) ଇଷ୍ଟ ଇଣ୍ଡିଆ କମ୍ପାନୀର ଶାସନ ପାଇଁ କେଉଁ ଅନନ୍ୟ ପ୍ରଶାସନିକ ଗଠନ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରିଥିଲା?

A. ସଂଘୀୟ ସରକାର (Federal government)

B. ଦ୍ୱିତୀୟ ସରକାର ବ୍ୟବସ୍ଥା (Dual System of Government)

C. ଏକକ ସରକାର ବ୍ୟବସ୍ଥା (Mono System of Government)

D. ତ୍ରିଭୁଜାକାର ଅଧିକାର (Triangular authority)



Q23 GA

ସେପ୍ଟେମ୍ବର 2025 ରେ, କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଅମିତ ଶାହା ଭାରତର ବୃହତ୍ତମ ଏବଂ ସବୁଠାରୁ ଉନ୍ନତ କ୍ରୀଡ଼ା କମ୍ପେକ୍ସକୁ କେଉଁ ସହରରେ ଉଦଘାଟନ କରିଥିଲେ?

A. ଲକ୍ଷ୍ନୌ

B. ଜୟପୁର

C. ନୂଆ ଦିଲ୍ଲୀ

D. ଅହମ୍ମଦାବାଦ



Q22 GA

କିଏ ଜୁଲାଇ 2025 ରେ ଫ୍ରାନ୍ସରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ଲା ପ୍ଲେନ୍ ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାସନାଲ ଚେସ ଫେଷ୍ଟିଭାଲ (La Plagne International Chess Festival) ରେ ନିଜର ତୃତୀୟ ତଥା ଚତୁର୍ଥ GM ନର୍ମ ହାସଲ କରି ଭାରତର 87 ତମ ଗ୍ରାଣ୍ଡମାଷ୍ଟର ହେବାର ଗୌରବ ଅର୍ଜନ କରିଥିଲେ?

A. ହରିକୃଷ୍ଣନ A Ra

B. ଶ୍ରୀହରି L R

C. ଗୁକେଶ D

D. ପ୍ରଜ୍ଞାନାନନ୍ଦା R



Q24 GA

ଓଡ଼ିଶା ଅର୍ଥନୈତିକ ସର୍ଭେ 2024-25 (ଅଗ୍ରୀମ ଆକଳନ) ଅନୁଯାୟୀ, 2024-25 ରେ କୃଷି ଓ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରର ଗ୍ରସ୍ ଭାଲ୍ୟୁ ଆଡେଡ୍ (GVA) ରେ କେଉଁ ଉପ-କ୍ଷେତ୍ରର ଅଂଶଧନ ପ୍ରତିଶତ ସବୁଠାରୁ ଅଧିକ ଥିଲା?

A. ଫସଲ

B. ପଶୁପାଳନ

C. ବନୀକରଣ ଏବଂ କାଠ କାଟିବା

D. ମାଛ ଧରିବା ଏବଂ ଆକାଙ୍କଜତର



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q25 GA

2026-27 ବର୍ଷର ଆର୍ଥିକ ବଜେଟରେ ନାବାଳକମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଡିଜିଟାଲ ନିଶା, ମାନସିକ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏବଂ ଶିକ୍ଷାଗତ ଦକ୍ଷତାର ହ୍ରାସକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, କେଉଁ ଭାରତୀୟ ରାଜ୍ୟ 16 ବର୍ଷରୁ କମ ବୟସର ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସୋସିଆଲ ମିଡିଆର ବ୍ୟବହାରକୁ ସୀମିତ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଦେଇଥିଲା?

- A. ତାମିଲନାଡୁ
- B. କର୍ଣ୍ଣାଟକ ✓
- C. ମହାରାଷ୍ଟ୍ର
- D. ଉତ୍ତର ପ୍ରଦେଶ

Q26 GA

ପୃଥିବୀରେ ଜୁଆର ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁ କାରଣରୁ ହୋଇଥାଏ?

- A. ଚନ୍ଦ୍ର ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ମହାକର୍ଷଣଜନିତ ଆକର୍ଷଣ ✓
- B. ପୃଥିବୀର ଏହାର ଅକ୍ଷ ଚାରିପଟେ ଘୂର୍ଣ୍ଣନ
- C. ସମୁଦ୍ର ପୃଷ୍ଠରେ ପବନର ଚାପ
- D. ପୃଥିବୀର ପୃଷ୍ଠ ଭାଗ ଅସମାନ ଭାବେ ଉତ୍ତପ୍ତ ହେବା

Q27 GA

ପ୍ରତ୍ୟେକ ନୂତନ ପଦାର୍ଥର ମିଶ୍ରଣ _____ ଅଟେ ।

- A. ସର୍ବଦା ସ୍ଥିର ✓
- B. ପରିବର୍ତ୍ତନଶୀଳ
- C. ତାପମାତ୍ରା ଉପରେ ନିର୍ଭରଶୀଳ
- D. ଚାପ ଉପରେ ନିର୍ଭରଶୀଳ

Q28 GA

ଯଦି ଏକ ତେଜା ଗଛରେ ଜାଲଲେମ ତତ୍ତ୍ୱ ଅନୁପସ୍ଥିତ ଥାଏ, ତେବେ କେଉଁ ସଂରଚନାତ୍ମକ ପରିଣାମ ପ୍ରଥମେ ଘଟିବ?

- A. ଗଛ ତେଜା ଭାବେ ବଢ଼ିବା ବନ୍ଦ କରିଦେବ ।
- B. ଗଣ୍ଡି ଏବଂ ଶାଖାଗୁଡ଼ିକ ନଇଁଯିବ । ✓
- C. ଆଲୋକସଂଶ୍ଳେଷଣ ହାର ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ।
- D. ଚେରଗୁଡ଼ିକ ଖଣିଜ ପଦାର୍ଥ ଅବଶୋଷଣ କରିବାରେ ବିଫଳ ହେବେ ।

Q29 GA

ASP ରବୀନ୍ଦ୍ର କୁମାର ପଣ୍ଡାଙ୍କ ସହ ଓଡ଼ିଶା ପୋଲିସର ଅନ୍ୟ କେଉଁ ଅଧିକାରୀ 2025 ଅଗଷ୍ଟରେ ବିଶିଷ୍ଟ ସେବା (Distinguished Service) ପାଇଁ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ପଦକ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ?

- A. କମାଣ୍ଡାଣ୍ଟ ନରେଶ କୁମାର ପଟ୍ଟେଲ ✓
- B. ଜନସପ୍ତେକ୍ତର ଏ ଶ୍ରୀନିବାସ ତୋରା
- C. କନସ୍ପେକ୍ଟର ଚିନ୍ମୟୀ ରାଉତ
- D. SI ଅମରେଶ ନରେନ୍ଦ୍ର

Q30 GA

ବିଶ୍ୱର ଦୀର୍ଘତମ ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ସ୍ଥଳ ସୀମା କେଉଁ ଦୁଇ ଦେଶ ମଧ୍ୟରେ ରହିଛି?

- A. ବ୍ରାଜିଲ - ଆର୍ଜେଣ୍ଟିନା
- B. USA - କାନାଡା ✓
- C. ଭାରତ - ଚୀନ
- D. ରୁଷିଆ - ତାଇୱାନ

Q31 GA

2025 ମସିହା ଗାଜା ଶାନ୍ତି ସମ୍ମିଳନୀ (ଯାହା ଶର୍ମ-ଅଲ -ଶେଖ ସମ୍ମିଳନୀ ଭାବରେ ମଧ୍ୟ ପରିଚିତ) 13 ଅକ୍ଟୋବର 2025 ରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହି ବିବୃତ୍ତିଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସଠିକ ଅଟେ?

- A. ଉଭୟ ଇସ୍ରାଏଲ ଏବଂ ହମାସ ସମ୍ମିଳନୀରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ
- B. ଏହା ଫଳରେ ଏକ ବିସ୍ତୃତ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ଚୁକ୍ତି ଗୃହୀତ ହେଲା
- C. ଏହାର ସହ-ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା ଯୁକ୍ତରାଷ୍ଟ୍ର ଆମେରିକା ଏବଂ ଇଜିପ୍ଟ ଦ୍ୱାରା କରାଯାଇଥିଲା ✓
- D. ଏହା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ରୂପେ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଉପରେ ହିଁ କେନ୍ଦ୍ରୀଭୂତ ଥିଲା

Q32 GA

ଅଗଷ୍ଟ 2025 ରେ ଲୋକ ସେବା ଭବନରେ ଓଡ଼ିଶାର ଐତିହ୍ୟ ସଂରକ୍ଷଣ ଏବଂ ବିକାଶ ଯୋଜନା ଉପରେ ହୋଇଥିବା ଉଚ୍ଚସ୍ତରୀୟ ସମୀକ୍ଷା ବୈଠକରେ କିଏ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତା କରିଥିଲେ?

- A. ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ମୋହନ ଚରଣ ମାଝୀ
- B. ଉପ-ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ପ୍ରଭାତୀ ପରିଡା ✓
- C. ଆଇନ ମନ୍ତ୍ରୀ ପୁଥୀରାଜ ହରିଚନ୍ଦନ
- D. ସଂସ୍କୃତି ମନ୍ତ୍ରୀ ସୂର୍ଯ୍ୟବଂଶୀ ସୂରଜ

Q33 GA

ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ମୁଖ୍ୟତଃ ସମ୍ପ୍ରଦାୟକୁ _____ ପାଇଁ ସକ୍ଷମ କରିଥାଏ ।

- A. ସମସ୍ତ ପ୍ରାକୃତିକ ବିପଦକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ଦୂର କରିବା
- B. ଜଳବାୟୁ ଏବଂ ପାଣିପାଗ ଜାଞ୍ଚାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନକୁ ସ୍ୱାୟୀ ଭାବରେ ରୋକିବା
- C. ପ୍ରାକୃତିକ ପରିସ୍ଥିତି ସହ ଖାପ ଖୁଆଇ ଚଳିବା ଏବଂ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ସେମାନଙ୍କ ସୁବିଧା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରିବା ✓
- D. ଭୂତାତ୍ମିକ ଏବଂ ପରିବେଶଗତ ପ୍ରକ୍ରିୟାଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ରକ୍ଷା କରିବା

Q34 GA

"ଆଗାମୀ ପୀଢ଼ିର ଆବଶ୍ୟକତାକୁ" ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରିବାର ଚିନ୍ତାଧାରା _____ ର ଧାରଣାକୁ ପ୍ରତିଫଳିତ କରିଥାଏ?

- A. ବିଭୀୟ ନୀତି
- B. ବଜାର ଭାରସାମ୍ୟ (Market equilibrium)
- C. ଆନ୍ତଃପିଢ଼ିଗତ ସମତା (Intergenerational equity) ✓
- D. ଅର୍ଥନୈତିକ ଉଦାରୀକରଣ

Q35 GA

ଗୋକିଓ 2020 ରେ ନୀରଜ ଚୋପ୍ରାଙ୍କ ସୂକ୍ଷ୍ମ ପଦକ ଜିତିବାକୁ ଇଣ୍ଡିଆନ ଟ୍ରାକ ଆଣ୍ଡ ଫିଲ୍ଡ ହିଷ୍ଟୋରୀ (Indian track and field history) ରେ ଏକ ମାଇଲଖୁଣ୍ଟି ବୋଲି କାହିଁକି ବିବେଚନା କରାଯାଏ?

- A. ସେ ଅଲିମ୍ପିକ୍ସରେ ଏକ ବିଶ୍ୱ ରେକର୍ଡ ଭାଙ୍ଗିଥିଲେ
- B. ଏହା ସନ୍ତରଣରେ ଭାରତ ପାଇଁ ପ୍ରଥମ ଅଲିମ୍ପିକ୍ ପଦକ ଥିଲା
- C. ଏହା ଆଥଲେଟିକ୍ସରେ ଭାରତ ପାଇଁ ପ୍ରଥମ ଅଲିମ୍ପିକ୍ ପଦକ ଥିଲା ✓
- D. ସେ ସର୍ବକନିଷ୍ଠ ଭାରତୀୟ ଅଲିମ୍ପିକ୍ ପଦକ ବିଜେତା ହୋଇଥିଲେ

Q36 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଦ୍ୱାପଦୁଃ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଇଣ୍ଡୋନେସିଆ ଏବଂ ଆଇଲ୍ୟାଣ୍ଡର ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ଅଟେ?

- A. ଆଣ୍ଡାମାନ & ନିକୋବର ✓
- B. ଶ୍ରୀହରିକୋଟା
- C. ଲାକ୍ଷାଦ୍ୱୀପ
- D. ମାଜୁଲି ଦ୍ୱୀପ

Q37 GA

ଭାରତରେ ହିମାଳୟର ସବୁଠାରୁ ପୂର୍ବ ସୀମାରେ କେଉଁ ପର୍ବତଶ୍ରେଣୀ ଅବସ୍ଥିତ?

- A. ନୀଳଗିରି ପର୍ବତମାଳା
- B. ପୂର୍ବାଞ୍ଚଳ ପର୍ବତମାଳା ✓
- C. ଆରାବଲୀ ପର୍ବତଶ୍ରେଣୀ
- D. ସାତପୁରୀ ପର୍ବତମାଳା

Q38 GA

ଉତ୍କଳ ରତ୍ନ ବିଶ୍ୱନାଥ ମିଶ୍ର ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିଷୟ ସହିତ ସର୍ବାଧିକ ସମ୍ପୃକ୍ତ ଅଟନ୍ତି?

- A. ସାନ୍ତାଳ ଆନ୍ଦୋଳନ
- B. ଓଡ଼ିଆ ଆନ୍ଦୋଳନ ✓
- C. ସତନାମୀ ବିଦ୍ରୋହ
- D. ପାଇକ ବିଦ୍ରୋହ

Q39 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଅଧିନିୟମ/ବ୍ୟବସ୍ଥାପନ ପ୍ରଦେଶମାନଙ୍କରେ ଦ୍ରୋତ ଶାସନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ଉଚ୍ଛେଦ କରି ଏହା ସ୍ଥାନରେ 'ପ୍ରାଦେଶିକ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରତା' ପ୍ରଚଳନ କରିଥିଲା?

- A. ଭାରତ ସରକାର ଅଧିନିୟମ, 1909
- B. ଭାରତ ସରକାର ଅଧିନିୟମ, 1919
- C. ଭାରତ ସରକାର ଅଧିନିୟମ, 1935 ✓
- D. ଭାରତୀୟ ପରିଷଦ ଅଧିନିୟମ, 1892

Q40 GA

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଗ୍ରନ୍ଥଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି/ଗୁଡ଼ିକ ବୌଦ୍ଧ ତ୍ରିପିଟକର ଅଂଶ ଅଟେ?

- A. ରଗବେଦ
- B. ଉପନିଷଦ
- C. ସୁତ୍ତ ପିଟକ ✓
- D. ମନୁସ୍ମୃତି

English
Q41 English

Complete the sentence with the most appropriate article:
In the realm of cybersecurity, staying ahead of ___ latest threats is a never ending challenge for experts.

- A. no article needed
- B. the ✓
- C. an
- D. a

Q42 English

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

Despite his best efforts along with hours of study and tutoring, Manit's grades remained something that seemed beyond correction, showing no signs of improvement.

- A. incontrovertible
- B. incorrigible ✓
- C. intolerable
- D. incompatible

Q43 English

Change the sentence from passive voice to active voice.

Explanatory letters are being written to Elizabeth by Mr. Darsey.

A. Mr. Darsey is writing explanatory letters to Elizabeth. ✓

B. Mr. Darsey writes explanatory letters to Elizabeth.

C. Mr. Darsey was writing explanatory letters to Elizabeth.

D. Mr. Darsey will write explanatory letters to Elizabeth.

Q44 English

Find the antonym of the word given in bold:

The news cast a **sombre** mood over the entire community.

A. optimistic ✓

B. gloomy

C. sad

D. dismal

Q45 English

Select the option that uses the correct form of the past tense.

A. The artist paint a sunset on the cliff yesterday.

B. The campers were walks along the riverbank in the evening.

C. The hikers walked through the rainforest until sunset. ✓

D. The surfers rided the giant waves near the coast last summer.

Q46 English

Choose the correct sentence written in indirect speech from the following options:

A. The doctor advised, "You must take this medicine twice a day."

B. "Will you be joining us for lunch tomorrow?" asked Maria.

C. The teacher explained that the exam would cover chapters four through six.

D. The sign clearly stated, "No parking is allowed on this street."

A. The doctor advised, "You must take this medicine twice a day."

B. "Will you be joining us for lunch tomorrow?" asked Maria.

C. The teacher explained that the exam would cover chapters four through six. ✓

D. The sign clearly stated, "No parking is allowed on this street."

Q47 English

Select the most appropriate option to fill in the blank.

The professor delivered a lecture so ____ that even the most distracted students paid attention.

A. tedious

B. irrelevant

C. captivating ✓

D. monotonous



Q48 English

Select the correct idiom from the following options for the underlined segment of the given sentence.
After missing the deadline, Sarah had to accept the consequences and explain her mistake to the manager.

A. face the music



B. beat around the bush

C. hit the nail

D. bite a bullet

Q49 English

In the given question, a statement is divided into different segments. The first segment is fixed. Rearrange the other segments to form a coherent statement.

The Great Pyramid of Giza/ and a symbol of Egyptian greatness(P)/ located near Cairo in Egypt(Q)/ was built during King Khufu's reign(R)/ and remains the last surviving Wonder of the ancient world(s)/

A. PRSQ

B. SRPQ

C. QRSP



D. PQRS

Q50 English

Choose the option which has the correct spelling of the underlined word in the given sentence.

She has a very bizzare sense of humour.

A. She has a very bizzarre sense of humour.

B. She has a very bizerre sense of humour.

C. She has a very bizare sense of humour.

D. She has a very bizarre sense of humour.



Q51 English

Replace the given word segment with the correct idiom.
To describe a situation or problem exactly

A. To the letter



B. By and large

C. To fan the flame

D. Add fuel to the fire



Q52 English

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

The global proliferation of plastic debris has escalated into a systemic crisis, with an astronomical volume of waste—comparable to the diurnal discharge of 2,000 refuse vehicles—inundating our primary aquatic arteries. Annually, an estimated 19 to 23 million tonnes of polymer pollutants infiltrate marine and freshwater ecosystems, instigating a profound ecological destabilization. This contamination transcends mere aesthetic degradation; it fundamentally reconfigures natural habitats and impedes the regenerative resilience of ecosystems struggling against climatic shifts. Consequently, this disruption precipitates a deleterious ripple effect on human civilization, undermining food security, jeopardizing livelihoods, and eroding collective social well-being. As evidenced by UNEP research, plastic pollution is not an isolated phenomenon but an interconnected threat. It necessitates a holistic analytical framework that evaluates plastic-related risks in tandem with collateral environmental stressors, such as biodiversity loss and resource depletion. Addressing this exigency requires acknowledging the intricate nexus between synthetic waste and the broader anthropogenic pressures currently reshaping our planet's biosphere.

Identify the predominant tone of the given passage.

A. Analytical and Urgent



B. Alarmist and Hyperbolic

C. Apathetic and Detached

D. Cynical and Sarcastic

Q53 English

Which of the following is the central theme of the passage?

A. The transition toward a circular economy is necessary to mitigate the risks associated with resource depletion and the loss of biodiversity.

B. The aesthetic degradation of marine habitats has forced international organizations to prioritize food security over plastic waste management.

C. The primary cause of global ecological destabilization is the daily discharge of polymer pollutants into the world's major freshwater arteries.

D. The escalating volume of plastic waste requires a holistic approach to address its interconnected impact on both ecosystems and human society.



Q54 English

Which of the following can be the suitable title for the passage?

A. The Anthropogenic Pressures of Aquatic Habitat Transformation

B. The Technical Framework for Evaluating Global Refuse Discharge

C. The Systemic Nexus of Plastic Pollution and Global Ecosystems



D. The Economic Consequences of Increasing Marine Polymer Waste

Q55 English

Why is plastic contamination considered a threat beyond simple aesthetic degradation?

A. It generates significant costs for local tourism.

B. It requires expensive machinery for global removal.

C. It reconfigures habitats and lowers ecosystem resilience.



D. It leads to the creation of new marine landmasses.



Q56 English

What type of analytical framework does UNEP research suggest for addressing plastic pollution?

- A. A localized strategy focusing on regional waste management
- B. A holistic framework evaluating risks with other stressors** ✓
- C. A corporate-led initiative prioritizing recycled materials
- D. A financial model targeting the reduction of production costs

Q57 English

Select the most suitable option to complete the sentence.

The mountain view was so _____ that we stood in silence, admiring it for minutes.

- A. noisy
- B. breathtaking** ✓
- C. ordinary
- D. broken

Q58 English

Choose the correct antonym of the underlined word in the given sentence.

His comments during the debate were quite constructive, helping improve the overall argument.

- A. casual
- B. sarcastic
- C. destructive** ✓
- D. perceptive



Q59 English

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

Ramani Durvasula, a psychologist and author specialising in narcissism and narcissistic abuse, says that people who are unfairly blamed for the wrongdoings of others are at risk of a host of mental health issues, including complex trauma, anxiety, self-doubt, and self-blame.

A. scapegoats



B. fugitives

C. martyrs

D. scarecrows

Q60 English

The following sentence has been split into segments. The first segment, marked as (1), is fixed. Rearrange all the other segments to form a coherent statement.

(1) Despite the increasing

(P) new customers by offering personalised services, utilising

(Q) responding quickly to feedback

(R) advanced marketing techniques, and

(S) competition in the industry, the startup consistently attracts

A. PSRQ

B. SPRQ



C. QRPS

D. RPQS

Odia

Q61 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକର ସମାନାର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦ ଲେଖା
ପାର୍କରେ ଥିବା ଫୁଲଗୁଡ଼ିକ ବହୁତ "ସୁନ୍ଦର" ଅଟେ।

A. କୁରୁପ

B. ଆକର୍ଷଣୀୟ



C. ନିରାକାର

D. ଅନ୍ଧକାର

Q62 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକର ସମାନାର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦ ଲେଖା
ଗଜା ନଦୀକୁ "ପବିତ୍ର" ମନାଯାଏ।

A. ଅଶୁଦ୍ଧ

B. ଶୁଦ୍ଧ



C. ଭୟଙ୍କର

D. ଅସୁନ୍ଦର



Blackbook Vocabulary — Now in the App!

Download Now on Google Play

Q63 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟର ସଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ: ପୃଥିବୀ ସୂର୍ଯ୍ୟ ଚାରିପଟେ ପରିକ୍ରମଣ କରେ ।

A. The Earth revolves around the Sun.

B. Earth revolve around sun.

C. The Earth revolving the Sun.

D. Earth is revolve on Sun.

Q64 Odia

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବାକ୍ୟର ଠିକ୍ ଇଂରାଜୀ ଅନୁବାଦ ବାଛନ୍ତୁ ।
"ଭାରତରେ ବିଭିନ୍ନ ଧର୍ମର ଲୋକ ବାସ କରନ୍ତି ।"

A. People of different religions lived in India.

B. People of different religions will live in India.

C. People of different religions live in India.

D. People of different religions are living in India

Q65 Odia

ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପ ମଧ୍ୟରୁ ଉପଯୁକ୍ତ ସମାନାର୍ଥକ ଶବ୍ଦ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।
ସୂତା

A. ମାତା

B. ପିତା

C. ଭ୍ରାତା

D. ଡନୟା

Q66 Odia

ଦିଆଯାଇଥିବା ଓଡ଼ିଆ ବାକ୍ୟକୁ ଇଂରାଜୀରେ ଅନୁବାଦ କରା

ସବୁ ସରକାରୀ କଲେଜରେ ଅନେକ ବୈଜ୍ଞାନିକ ପରୀକ୍ଷାଗାର ରହିଛି ।

A. All government colleges had many scientific laboratories.

B. All government colleges have many scientific laboratories.

C. There are many scientific laboratories in government colleges.

D. All government colleges have scientific laboratories.

Q67 Odia

ତୁମେ ପାଠ ପଢ଼ି ଯଶସ୍ୱୀ ହୁଅ । ଏହି ବାକ୍ୟଟିରେ "ପଢ଼ି" କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଅସମାପିକା କ୍ରିୟା ?

A. ହେତୁସୂଚକ ଅସମାପିକା କ୍ରିୟା

B. ପୂର୍ବକାଳସୂଚକ ଅସମାପିକା କ୍ରିୟା

C. କାଳସୂଚକ ଅସମାପିକା କ୍ରିୟା

D. ବିରୋଧସୂଚକ ଅସମାପିକା କ୍ରିୟା



Q68 Odia

"ସେ ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ଅଟନ୍ତି" - ଏହି ବାକ୍ୟରେ 'ଅଟନ୍ତି' କେଉଁ ଧାତୁରୁ ନିଷ୍ପନ୍ନ?

- A. ଅଟ୍
- B. ଅସ
- C. ଅଛ
- D. ଅଟ

Q69 Odia

ପଢ଼+ଆ=ପଢ଼ା ଉଦାହରଣରେ 'ପଢ଼' କଣ ସୂଚନା କରୁଛି ?

- A. ପ୍ରତୟ
- B. ବିଶେଷଣ
- C. ଅବ୍ୟୟ
- D. ଧାତୁ

Q70 Odia

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବାକ୍ୟଗୁଡ଼ିକରେ ଭୁଲ ବନାନ ଚିହ୍ନଟ କରି ଠିକ୍ ବାକ୍ୟ ବାଛି ।

- A. ଦିଗାମ୍ବର ଶବ୍ଦଟି ତ୍ୟାଗମୟ ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ସୂଚିତ କରେ ।
- B. ଦିଗମ୍ବର ଶବ୍ଦଟି ତ୍ୟାଗମୟ ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ସୂଚିତ କରେ ।
- C. ଦିଗାମ୍ବର ଶବ୍ଦଟି ତ୍ୟାଗମୟ ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ବୁଝାଏ ।
- D. ଦିଗମ୍ବର ଶବ୍ଦଟି ତ୍ୟାଗମୟ ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ସୂଚିତ କରେ ।

Q71 Odia

ପ୍ରବଚ୍ଚ ଅନୁଚ୍ଛେଦ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉପଯୁକ୍ତ ଉତ୍ତର ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରନ୍ତୁ ।
 ପୁସ୍ତକ ପଠନ କେବଳ ଏକ ସାଧାରଣ ଅଭ୍ୟାସ ନୁହେଁ, ବରଂ ଏହା ହେଉଛି ଅପାର ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ଅସୀମ କଳ୍ପନା ଜଗତର ଏକ ପ୍ରଶସ୍ତ ପ୍ରବେଶ ଦ୍ୱାରା ପୁସ୍ତକଗୁଡ଼ିକ ଜଣେ ପାଠକକୁ ବିଶ୍ୱର ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରାନ୍ତର ସଂସ୍କୃତି, ଗୌରବମୟ ଇତିହାସ ଏବଂ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ସହିତ ନିବିଡ଼ ଭାବେ ପରିଚିତ କରାଇଥାଏ । ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତିମାନେ ନିୟମିତ ପଠନ ଅଭ୍ୟାସ ଜାରି ରଖନ୍ତି, ସେମାନଙ୍କର ଶବ୍ଦକୋଷ ଅଧିକ ସମୃଦ୍ଧ ହେବା ସହ ଏକାଗ୍ରତା ଶକ୍ତିରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଉନ୍ନତି ପରିଲକ୍ଷିତ ହୋଇଥାଏ । କେବଳ ସେତିକି ନୁହେଁ, ପଠନ ଦ୍ୱାରା ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିର ବିଶ୍ଳେଷଣାତ୍ମକ ଦକ୍ଷତା ଏବଂ ଚିନ୍ତା କରିବାର ଶକ୍ତି ମଧ୍ୟ ବହୁଗୁଣିତ ହୋଇଥାଏ । ମାନସିକ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ ଦେଖିଲେ, ପଢ଼ିବା ଦ୍ୱାରା ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନର ଚାପ ଓ ଉତ୍ତେଜ ହ୍ରାସ ପାଇଥାଏ । ଏହା ପାଠକମାନଙ୍କୁ ନିଜ ଜୀବନ ଏବଂ ଭାବନାକୁ ନୂତନ ଅନୁଭୂତି ସହ ତୁଳନା କରିବାର ସୁଯୋଗ ଦେଇ ସମାଜ ପ୍ରତି ସହାନୁଭୂତି ଓ ମାନବିକତା ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ । ଆଜିର ଏହି ଅତ୍ୟଧୁନିକ ଡିଜିଟାଲ୍ ଯୁଗରେ, ସୂଚନା ହାସଲ କରିବା ଅତି ସହଜ ହୋଇପଡ଼ିଛି । ପାରମ୍ପରିକ ଭୌତିକ ପୁସ୍ତକ ହେଉ କିମ୍ବା ଆଧୁନିକ ଇ-ପୁସ୍ତକ, ଉଭୟ ମାଧ୍ୟମ ଆଜି ପାଠକମାନଙ୍କୁ ସମଗ୍ର ବିଶ୍ୱର ସୂଚନା ଏବଂ ଜ୍ଞାନର ଭଣ୍ଡାର ପାଖରେ ଅତି ସହଜରେ ପହଞ୍ଚାଇ ଦେଇଛନ୍ତି । ପଠନ ହେଉଛି ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିକୁ ପ୍ରକୃତ ଅର୍ଥରେ ସଚେତନ ଓ ସମୃଦ୍ଧ କରି ଗଢ଼ିତୋଳେ ।

ଏହି ଅନୁଚ୍ଛେଦର ସର୍ବୋତ୍ତମ ଶୀର୍ଷକ କ'ଣ ହେବ?

- A. ପୁସ୍ତକ ଏବଂ କଳ୍ପନା
- B. ଜ୍ଞାନର ଗୁପ୍ତତା
- C. ପଠନର ଶକ୍ତି
- D. ଡିଜିଟାଲ୍ ଯୁଗରେ ପୁସ୍ତକ

Q72 Odia

ଆଜିର ଡିଜିଟାଲ୍ ଯୁଗରେ, ଭୌତିକ ପୁସ୍ତକ ଏବଂ ଇ-ପୁସ୍ତକ ଉଭୟ କେଉଁଟିକୁ ସହଜ ପ୍ରବେଶ ପ୍ରଦାନ କରେ?

- A. ସୂଚନା
- B. ପରୀକ୍ଷଣ
- C. ଗବେଷଣା
- D. ଆବିଷ୍କାର

Q73 Odia

ପଢ଼ିବାର ଗୋଟିଏ ଲାଭ ନାମ ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହା ଅନୁଛେଦରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇ ନାହିଁ ।

- A. ଚାପ ହ୍ରାସ କରେ
- B. ଜ୍ଞାନ ବୃଦ୍ଧି କରେ
- C. ଏକାଗ୍ରତା ଉନ୍ନତ କରେ
- D. ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ ବିକାଶ କରେ

Q74 Odia

ଅନୁଛେଦ ଅନୁସାରେ ପୁସ୍ତକ ଦ୍ୱାରା ଆମକୁ କେଉଁ ଧାରଣା ପରିଚିତ କରାଯାଏ ନାହିଁ?

- A. ସଂସ୍କୃତି
- B. ଇତିହାସ
- C. ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ
- D. ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ

Q75 Odia

କେଉଁଟିକୁ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ କଳ୍ପନାର ପ୍ରବେଶ ଦ୍ୱାର ଭାବରେ ବିବେଚନା କରାଯାଏ?

- A. ପୁସ୍ତକ
- B. ପଠନ
- C. ଶିକ୍ଷଣ
- D. ସୂଚନା

Computer

Q76 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଆପ୍ଲିକେସନଗୁଡ଼ିକୁ ଅନଅଥରାଇକଡ଼ ଆକସେସ ରୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ?

- A. ଆଣ୍ଟିଭାଇରସ ସଫ୍ଟୱେୟାର
- B. ଫେସବୁକ
- C. ପାସୱାର୍ଡ ପ୍ରୋଟେକ୍ସନ
- D. ସ୍କ୍ରୀନ ସେଭର

Q78 Computer

କେଉଁ ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ୍ ଟ୍ୟାବରେ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ ମଧ୍ୟରେ ଗ୍ରାଫିସନ ଆପ୍ଲାଇ କରିବା ପାଇଁ ଅପସନଗୁଡ଼ିକ ଅଛି?

- A. Home
- B. Insert
- C. Transitions
- D. Design

Q77 Computer

ଜଣେ ଛାତ୍ର MS ଖର୍ଚ୍ଚ 2021 ରେ ଟେକ୍ସଟ ମାନିପୁଲେସନ ଶିଖୁଛନ୍ତି । କଟ, କପି ଓ ପେଷ୍ଟ କରିବା ବିଷୟରେ କେଉଁ ବିବୃତି ସତ୍ୟ କିମ୍ବା ମିଥ୍ୟା ଅଟେ?

(i) ଉଭୟ କଟ (Ctrl + X) ଏବଂ କପି (Ctrl + C) ସିଲେକ୍ଟେଡ଼ ଟେକ୍ସଟକୁ କ୍ଲିପବୋର୍ଡ଼ ଉପରେ ରଖେ ।

(ii) ଷ୍ଟାଣ୍ଡାର୍ଡ଼ ପେଷ୍ଟ କମାଣ୍ଡ (Ctrl + V) ସର୍ବଦା ମୂଳ ଫର୍ମାଟିଂକୁ ଓଭରରାଇଡ଼ କରି, ଜନସର୍ଚ୍ଚ ଟେକ୍ସଟକୁ ଡେଲିଟେସନ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟର ଫର୍ମାଟିଂ ସହିତ ମେଲ କରିବା ପାଇଁ ବାଧ୍ୟ କରେ ।

- A. (i) ସତ୍ୟ, (ii) ସତ୍ୟ
- B. (i) ସତ୍ୟ, (ii) ମିଥ୍ୟା
- C. (i) ମିଥ୍ୟା, (ii) ସତ୍ୟ
- D. (i) ମିଥ୍ୟା, (ii) ମିଥ୍ୟା

Q79 Computer

ଯଦି ଜଣେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଇମେଲ ପାଆନ୍ତି ଏବଂ ଏହାର ସମସ୍ତ ବିଷୟବସ୍ତୁ ଏବଂ ଆଗାତମେଣ୍ଟଗୁଡ଼ିକ ସମେତ ସେହି ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମେସେଜର ଏକ କପି ମୂଳ ପ୍ରାପ୍ତକର୍ତ୍ତାଙ୍କ ବ୍ୟତୀତ ଅନ୍ୟ ଜଣେ ତୃତୀୟ ପକ୍ଷକୁ ପଠାଇବାକୁ ଚାହାଁନ୍ତି, ତେବେ ସେ _____ କମାଣ୍ଡ ସିଲେକ୍ଟ କରିବା ଉଚିତ ।

- A. Reply All
- B. Reply
- C. Forward
- D. Archive

Q80 Computer

ଏକ ନୂତନ, ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ MS ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟ ପ୍ରେଜେଣ୍ଟେସନରେ ଗୋଟିଏ ସ୍ଲାଇଡରେ ଟେକ୍ସଟ ଆଡ କରିବା ପାଇଁ, ଡିଫଲ୍ଟ ଟାଇଟଲ ସ୍ଲାଇଡ (default title slide) ଉପରେ ଆପଣଙ୍କୁ ସାଧାରଣତଃ ପ୍ରଥମ କାର୍ଯ୍ୟ କ'ଣ କରିବାକୁ ପଡିବ?

- A. ସ୍ଲାଇଡର ଯେକୌଣସି ସ୍ଥାନରେ ଡବଲ କ୍ଲିକ କରିବା ଏବଂ ଟାଇପ ଆରମ୍ଭ କରିବା ।
- B. Insert tab କ୍ଲିକ କରିବା ଏବଂ Text Box tool ଚୟନ କରିବା ।
- C. "Click to add title" ବା "Click to add subtitle" ନାମକ ବିଦ୍ୟମାନ ପ୍ଲେସହୋଲ୍ଡର (placeholder) ବସ୍ତୁଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିଏ ଉପରେ କ୍ଲିକ କରିବା ।
- D. ଟାଇପିଂ ଏରିଆକୁ ଆକ୍ଟିଭେଟ କରିବା ପାଇଁ ସ୍ପେସବାର କୀ କୁ ପାଞ୍ଚ ଥର ଦବାଇବା ।

Q81 Computer

ଖାନଡ୍ରାଇଭ କିମ୍ବା ସେୟାରପଏଣ୍ଟରୁ ଆଉଟଲୁକରେ ଏକ ଫାଇଲ ଆଗାତ କରିବା ସମୟରେ, ଏହାକୁ କପି ପରିବର୍ତ୍ତେ ଲିଙ୍କ ଭାବରେ ପଠାଇବା ର ଲାଭ କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ଏହା ଆପଣଙ୍କ ଇମେଲର ଆକାର ବୃଦ୍ଧି କରେ
- B. ଏହା ଆପଣଙ୍କ ମେସେଜ ଆକାରକୁ ଛୋଟ ରଖିଥାଏ ଏବଂ ପରମିସନଗୁଡ଼ିକୁ ସେୟାର କରିବା ପାଇଁ ଅନୁମତି ପ୍ରଦାନ କରିଥାଏ
- C. ଏହା ଇଣ୍ଟରନେଟ କନେକ୍ସନ ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ଦୂର କରିଥାଏ
- D. ପଠାଇବା ପରେ ଏହା ଫାଇଲଗୁଡ଼ିକୁ ଅଗୋପେଟିକ ଭାବରେ ଡିଲିଟ କରିଦିଏ

Q82 Computer

MS ଓର୍ଡ 2021 ରେ ହେଲ୍ପ ମେନୁ ବ୍ୟବହାର କରିବା ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ, ସ୍ତମ୍ଭ A ର ଆକ୍ସନକୁ ସ୍ତମ୍ଭ B ର ସଠିକ ବର୍ଣ୍ଣନା ସହିତ ମେଳ କର ।

ସ୍ତମ୍ଭ A	ସ୍ତମ୍ଭ B
1. F1 କୀ	a) ହେଲ୍ପ ପେନ ରେ ପ୍ରଶ୍ନ କିମ୍ବା କମାଣ୍ଡ ଟାଇପ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ସର୍ଚ୍ଚ ଫିଲ୍ଡ ପ୍ରଦାନ କରେ
2. ଟେଲ ମି ଫିଚର	b) ବାରମ୍ବାର ବ୍ୟବହୃତ ହେଉଥିବା ହେଲ୍ପ ଟପିକ ଏବଂ FAQs ର କଲେକ୍ସନ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରେ
3. ଅନଲାଇନ ସପୋର୍ଟ	c) ଡିଟେଲ ଗାଇଡାନ୍ସ ପାଇଁ Microsoft Word Help ଡ୍ରୋପ୍ ଡାଉନ୍ କରିବା
4. ରିବନରେ Help ଟ୍ୟାବ	d) ମାଇକ୍ରୋସଫଟର ଅଫିସିଆଲ ଅନଲାଇନ ହେଲ୍ପ ସପୋର୍ଟ ସର୍ଭିସଗୁଡ଼ିକୁ ଆକ୍ସେସ ପ୍ରଦାନ କରେ

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

Q83 Computer

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଶିକ୍ଷା କ୍ଷେତ୍ରରେ କମ୍ପ୍ୟୁଟରର ବ୍ୟବହାର ଅଟେ?

- A. ଅନଲାଇନ ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପ୍ଲାଟଫର୍ମ
- B. ଏଟିଏମ
- C. ରୋବୋଟିକ୍ସ
- D. ପାଣିପାଗ ସାଟେଲାଇଟ

Q84 Computer

କମ୍ପ୍ୟୁଟର ନେଟୱାର୍କିଂ କ୍ଷେତ୍ରରେ MAN ର ପୂର୍ଣ୍ଣ ରୂପ କ'ଣ ଅଟେ?

- A. ମେନ୍ ଏରିଆ ନେଟୱାର୍କ (Main Area Network)
- B. ମେଟ୍ରୋପୋଲିଟାନ ଏରିଆ ନେଟୱାର୍କ (Metropolitan Area Network)
- C. ମଲ୍ଟିପଲ ଆକ୍ସେସ ନେଟୱାର୍କ (Multiple Access Network)
- D. ମ୍ୟାନେଜଡ ଆପ୍ଲିକେସନ ନେଟୱାର୍କ (Managed Application Network)

Q85 Computer

MS ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟରେ ଏକ ସ୍ଲାଇଡଗୋକୁ କଣ୍ଟ୍ରୋଲ୍ସ ଲୁଚ କରିବା ପାଇଁ କିପରି ସେଟ କରାଯାଇପାରିବ?

- A. ସେଟ ଅଫ ସ୍ଲାଇଡ ଶୋ ମେନୁରେ 'ଲୁଚ କଣ୍ଟ୍ରୋଲ୍ସ ଅଣ୍ଡିଲ୍ Esc' ଅପସନକୁ ଏନାବୁଲ କରି
- B. ଆଉଟଲାଇନ ଭିୟୁ ବ୍ୟବହାର କରି
- C. ସ୍ଲାଇଡଗୋ ଶେଷ ହେବା ପରେ ଏହାକୁ ମାନ୍ୟତା ରିଷ୍ଟାର୍ଟ କରି
- D. ପାଞ୍ଜରପଏଣ୍ଟକୁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଫର୍ମାଟରେ କନଭର୍ଟ କରି

Q86 Computer

କଣ୍ଟ୍ରୋଲ୍ ପ୍ୟାନେଲରେ D5 = B5 * C5 + A1 ରେ ଏକ ସୂତ୍ର କ୍ରିଏଟ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହାକୁ ସେଲ D6 ରେ କପି କରନ୍ତୁ । ଯଦି କୌଣସି ଆବଶ୍ୟକତା ରେଫରେନ୍ସ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ନାହିଁ, ତେବେ ସୂତ୍ରର କେଉଁ ପାର୍ଟ ଏକ ଅନଇଣ୍ଟିଗ୍ରେଟେଡ ରେଜଲ୍ଟ ସୃଷ୍ଟି କରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଧିକ?

- A. B5 ଭୁଲରେ B6 ରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହୁଏ
- B. A1 ସିଂଗଲ ହୁଏ ଏବଂ ଏକ ଲଜିକ ଏରର ସୃଷ୍ଟି କରିପାରେ
- C. ଆଡିସନ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ମଲ୍ଟିପ୍ଲିକେସନ ଘଟେ
- D. କପି ହେବା ପରେ ଫର୍ମୁଲା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ବନ୍ଦ କରିଦେବ

Q87 Computer

ମେମୋରୀ ବ୍ୟବହୃତ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ କରିବା ସମୟରେ RAM ର ଲାଟେନ୍ସି ବୃଦ୍ଧିର ସିଧାସଳଖ ଫଳାଫଳ ସ୍ୱରୂପ କେଉଁ ପାରାମିଟରରେ ଉନ୍ନତି ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଧିକ?

- A. ସ୍କ୍ରିନ ରେଜୋଲ୍ୟୁସନ (Screen resolution)
- B. RAM ଲାଟେନ୍ସି (Latency of RAM)
- C. ଡାଟା ଥ୍ରୋପୁଟ (Data throughput)
- D. ଫ୍ୟାନ ସ୍ପିଡ (Fan speed)

Q88 Computer

ଯେତେବେଳେ ଆପଣ MS ଏକ୍ସଲ ଷ୍ଟ୍ରିକ୍ଟସରେ ଏକ ଧାଡ଼ି ଡିଲିଟ କରନ୍ତୁ, ସେତେବେଳେ କ'ଣ ହୁଏ?

- A. ବିଦ୍ୟମାନ ରୋ ଗୁଡ଼ିକ ଉପରକୁ ସିଫ୍ଟ ହୁଏ
- B. ବିଦ୍ୟମାନ ରୋ ଗୁଡ଼ିକ ତଳକୁ ସିଫ୍ଟ ହୁଏ
- C. ବିଦ୍ୟମାନ କଲମଗୁଡ଼ିକ ବାମକୁ ସିଫ୍ଟ ହୁଏ
- D. କୌଣସି ପରିବର୍ତ୍ତନ ହୁଏ ନାହିଁ

Q89 Computer

ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ୍ ୱାର୍ଡ 2021 ରେ, ଏକ ସିମ୍ବଲ କିମ୍ବା ଇମେଜ ବ୍ୟବହାର କରି ଏକ କଣ୍ଟ୍ରୋଲ ବୁଲେଟ ବ୍ୟାଖ୍ୟା (define) କରିବାର ସଠିକ ମେଥଡ କ'ଣ?

- A. ଇନସର୍ଟ ଟ୍ୟାବ କୁ ଯାଆନ୍ତୁ ଯେପସ (Shapes) ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଆଇକନରେ ଏକ ବୁଲେଟ ସେପ ଇନସର୍ଟ କରନ୍ତୁ
- B. ରେଫରେନ୍ସ ଟ୍ୟାବ କୁ ଯାଆନ୍ତୁ ଇନସର୍ଟ ଫୁଟନୋଟ (Insert Footnote) ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ମେନୁ ରୁ ବୁଲେଟ ସିଲେକ୍ଟ କରନ୍ତୁ
- C. ଲେଆଉଟ ଟ୍ୟାବ କୁ ଯାଆନ୍ତୁ ଲିଷ୍ଟ ଅପ୍ସନସ (List Options) ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ବୁଲେଟ ସିମ୍ବଲ ଆଡ କରନ୍ତୁ
- D. ହୋମ ଟ୍ୟାବ କୁ ଯାଆନ୍ତୁ ବୁଲେଟ ପାଖରେ ଥିବା ଡ୍ରପ୍‌ଡାଉନ ଆରୋ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ 'ଡିଫାଇନ ନ୍ୟୁ ବୁଲେଟ' ସିଲେକ୍ଟ କରନ୍ତୁ

Q90 Computer

MS ଏକ୍ସଲ ରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ସର୍ଟକଟ ବ୍ୟବହାର କରି ଜଣେ ଯୁକ୍ତର କିପରି ଚୟନିତ ରୋ' ଗୁଡ଼ିକୁ ହରଷ୍ଟ ଡିଲିଟ୍ କରିପାରିବେ?

- A. Ctrl + D
- B. Ctrl + F1
- C. Ctrl + C
- D. Ctrl + -

Reasoning

Q91 Reasoning

ଛଅ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି P, Q, R, S, T ଏବଂ U, ଉତ୍ତର ଦିଗକୁ ମୁହଁ କରି ଏକ ସମତଳ ଧାଡ଼ିରେ ବସିଛନ୍ତି । T କି ଠିକ ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ Q ବସିଛନ୍ତି । T ଏବଂ P କି ନିକଟତମ ପଡୋଶୀ R ଅଟନ୍ତି । S କୌଣସି ପ୍ରାନ୍ତରେ ବସିନାହାଁନ୍ତି, ଯେତେବେଳେ U ଡାହାଣ ପ୍ରାନ୍ତରେ ବସିନାହାଁ । ଧାଡ଼ିର ଡାହାଣ ପ୍ରାନ୍ତରେ କିଏ ବସିଛନ୍ତି?

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

Q92 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ :

Y + Z ର ଅର୍ଥ 'YZ ର ଭଉଣୀ

Y - Z ର ଅର୍ଥ 'YZ ର ପୁଅ

Y × Z ର ଅର୍ଥ 'YZ ର ସ୍ତ୍ରୀ

Y ÷ Z ର ଅର୍ଥ 'YZ ର ଝିଅ

ଉପରୋକ୍ତ ତଥ୍ୟ ଆଧାରରେ, ଯଦି A + B - C × D ÷ F ହୁଏ, ତେବେ A କିପରି F ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ?

- A. ଝିଅର ଝିଅ
- B. ମା'ଙ୍କ ମା'
- C. ମା
- D. ଝିଅ

Q93 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁକ୍ରମକୁ ଚର୍ଚ୍ଚିତ ଭାବେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଅକ୍ଷର-ସଂଖ୍ୟା ପୃଷ୍ଠା ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ପ୍ରଶ୍ନିତ (?) ସ୍ଥାନରେ ସ୍ଥାପିତ କରାଯାଇପାରିବ? KRC69, OVF62, SZI55, WDL48, ?

- A. AHO 41
- B. BGN 42
- C. ZIP 41
- D. AIN 42

Q94 Reasoning

ଯଦି ସଂଖ୍ୟା 3157864 ରେ ଥିବା ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅଙ୍କକୁ ବାମରୁ ଡାହାଣକୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ କ୍ରମରେ ସଜାଇଦିଆଯାଏ, ତେବେ ମୂଳ ସଂଖ୍ୟା ତୁଳନାରେ କେତୋଟି ଅଙ୍କର ସ୍ଥାନ ଅପରିବର୍ତ୍ତିତ ରହିବ?

- A. କିଛି ନୁହେଁ
- B. ଏକ
- C. ଦୁଇ
- D. ତିନି



Q95 Reasoning

ସାତଟି ବାକ୍ସ B, C, D, E, G, H ଏବଂ I କୁ ଗୋଟିଏ ଉପରେ ଅନ୍ୟଟି ରଖାଯାଇଛି କିନ୍ତୁ ସମାନ କ୍ରମରେ ରଖିବା ଜରୁରୀ ନୁହେଁ । C ତଳେ କୌଣସି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇ ନାହିଁ । H ଏବଂ C ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଦୁଇଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି । G ଉପରେ କେବଳ B କୁ ରଖାଯାଇଛି । E ତଳେ କୌଣସି ଏକ ସ୍ଥାନରେ କିନ୍ତୁ ଉପରେ କୌଣସି ଏକ ସ୍ଥାନରେ D କୁ ରଖାଯାଇଛି । I ଓ E ମଧ୍ୟରେ କେତୋଟି ବାକ୍ସ ରଖାଯାଇଛି?

A. ଏକ

B. ଦୁଇ

C. ତିନି

D. ଚାରି

Q96 Reasoning

ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଦୁଇଟି ଯୋଡ଼ି ସେଟ୍ ଯେଉଁ ଢାଞ୍ଚା ଅନୁସରଣ କରନ୍ତି, ସେହି ସମାନ ଢାଞ୍ଚା ଅନୁସରଣ କରୁଥିବା ଯୋଡ଼ିକୁ ଚୟନ କର । ଉଭୟ ଯୋଡ଼ି ସମାନ ଢାଞ୍ଚା ଅନୁସରଣ କରନ୍ତି ।

GUX : FYZ

KTI : JXK

A. EFI : DJJ

B. OET : NIV

C. LIQ : KLS

D. VOK : USL

Q97 Reasoning

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ୍ ଭାଷାରେ 'JMWE' କୁ '20-26-46-10' ଭାବରେ ଏବଂ 'SJCY' କୁ '38-20-6-50' ଭାବରେ କୋଡ୍ କରାଯାଇଛି । ଦିଆଯାଇଥିବା କୋଡ୍ ଭାଷାରେ 'TKHD' ପାଇଁ କୋଡ୍ କ'ଣ ହେବ?

A. 40-22-16-8

B. 35-19-20-9

C. 43-21-18-9

D. 41-21-18-9

Q98 Reasoning

ପ୍ରଦତ୍ତ ବିବୃତି ଓ ନିଷ୍ପତ୍ତିଗୁଡ଼ିକୁ ଧ୍ୟାନର 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 ହାତୁଡ଼ି ଜ୍ୟାକ ଅଟେ । ସମସ୍ତ ହାତୁଡ଼ି ମେଟାଲ ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (I): କିଛି ଜ୍ୟାକ ମେଟାଲ ଅଟେ ।

ନିଷ୍ପତ୍ତି (II): ସମସ୍ତ ମେଟାଲ ହାତୁଡ଼ି 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

Q99 Reasoning

ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମ ଆଧାରରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ସଦୃଶ ଅଟନ୍ତି ତେଣୁ ଏହିପରି ଏକ ଗୋଷ୍ଠୀ ଗଠନ କରନ୍ତୁ । କେଉଁ ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜଟି ସେହି ଗୋଷ୍ଠୀର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ? (ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ: ଅସାମଞ୍ଜସ୍ୟା ବିବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ/ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜରେ ସେମାନଙ୍କର ସ୍ଥିତି ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ ।)

A. PQ-TU

B. GH-JK

C. DE-GH

D. MN-PQ

Q100 Reasoning

ଶବ୍ଦ FRANCHISEES ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ୍ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣକୁ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା କ୍ରମରେ ଏହାର ଠିକ୍ ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଏ । ଏହିପରି ଗଠିତ ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜରେ କେତେ ଅକ୍ଷର ଠିକ୍ ହୋଇଥିବ ଦେଖାଯିବ?

A. ଏକ

B. ଦୁଇ

C. ତିନି

D. ଚାରି

