	CBRT Forest Guard
Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	Pratt Muller Distributors Ltd
Test Date	08/02/2024
Test Time	5:00 PM - 7:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Question ID: 630680575380
Option 1 ID: 6306802250343
Option 2 ID: 6306802250341
Option 3 ID: 6306802250342
Option 4 ID: 6306802250340
Status: Answered
Chosen Option: 2

<sup>Q.2</sup> કયા મંત્રાલયે કૌમી વકફ બોર્ડ તરક્કીઆતી યોજના (QWBTS) લાગુ કરી છે. જે હેઠળ વકફ રેકોર્ડના કમ્પ્યુટરાઇઝેશન અને ડિજિટાઇઝેશન માટે રાજ્ય વકફ બોર્ડ (SWBs)ને નાણાકીય સહાય પૂરી પાડવામાં આવે છે?

Ans 💢 1. ધ મિનિસ્ટર ઓફ લો

🗶 2. ધ મિનિસ્ટર ઓફ સોશિયલ જસ્ટિસ

🗶 3. ધ મિનિસ્ટર ઓફ હોમ અફેર્સ

🥓 ૫. ધ મિનિસ્ટર ઓફ માઇનોરીટી અફેર્સ

Question ID: 630680575208

Option 1 ID: 6306802249654

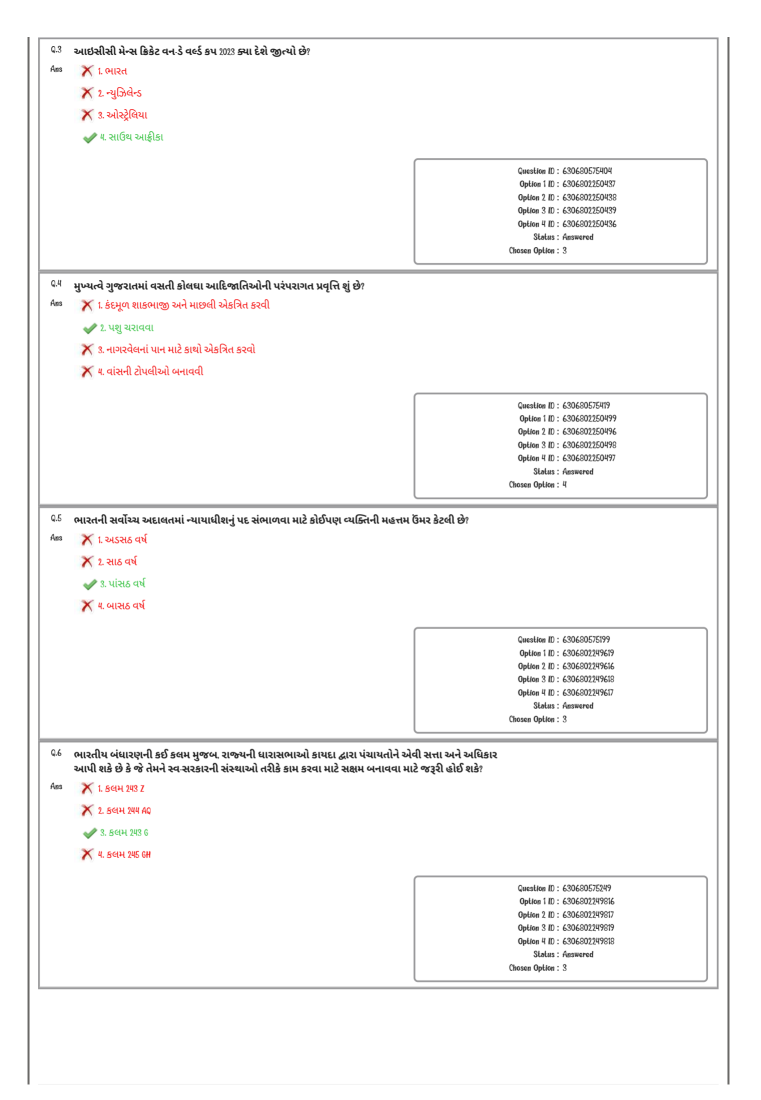
Option 2 ID: 6306802249652

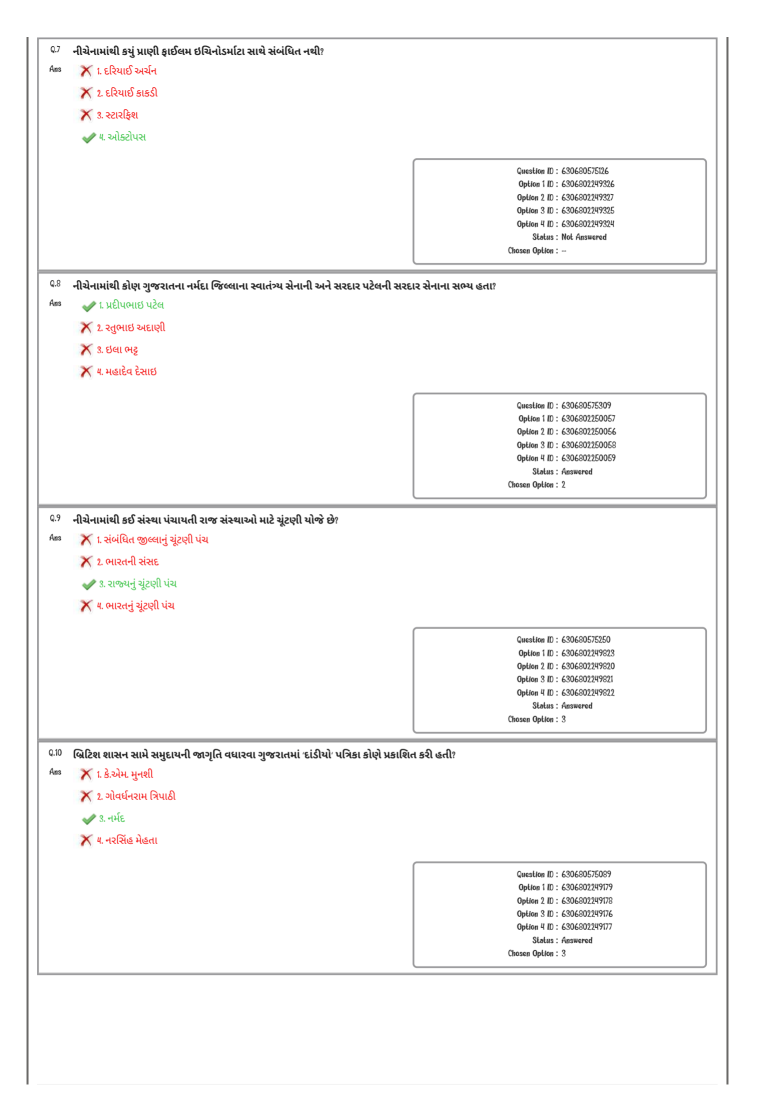
Option 3 ID: 6306802249655

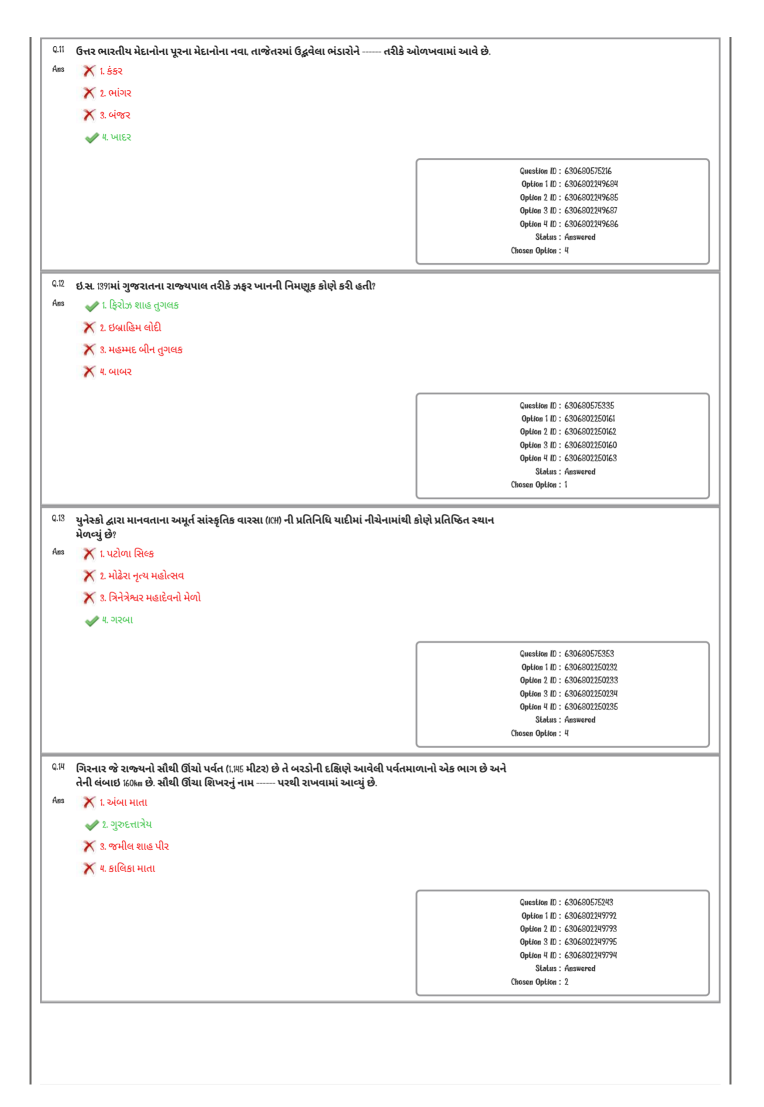
Option 4 ID: 6306802249653

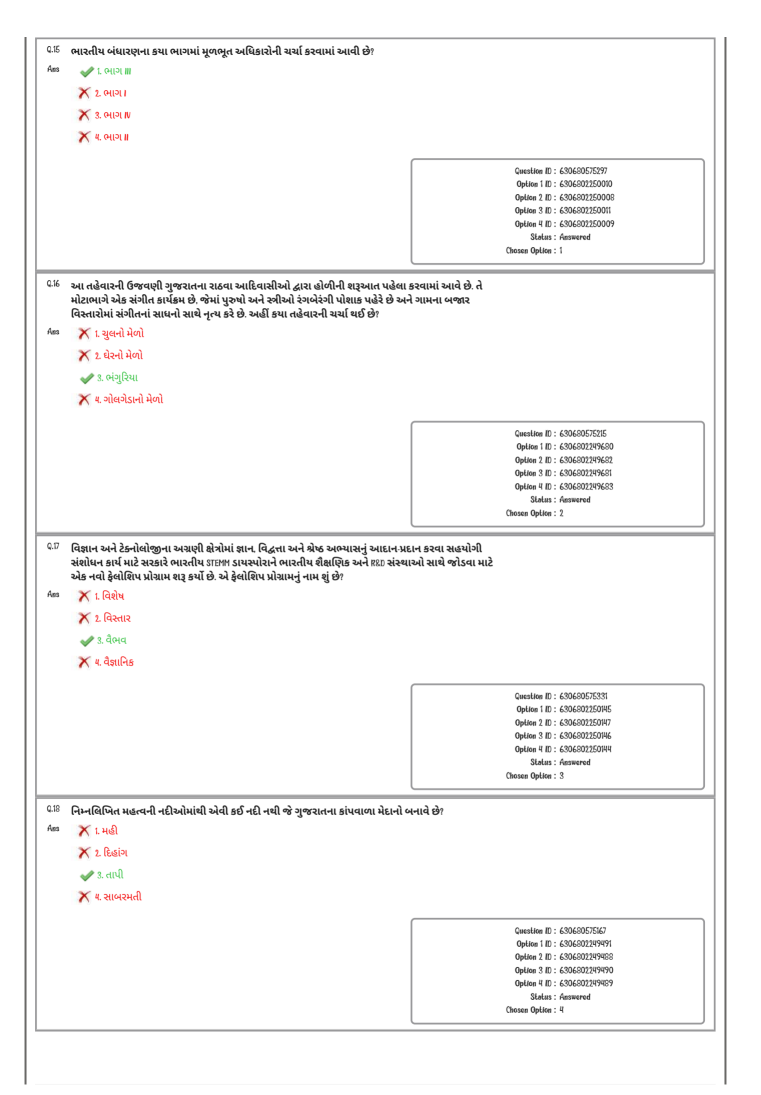
Status: Answered

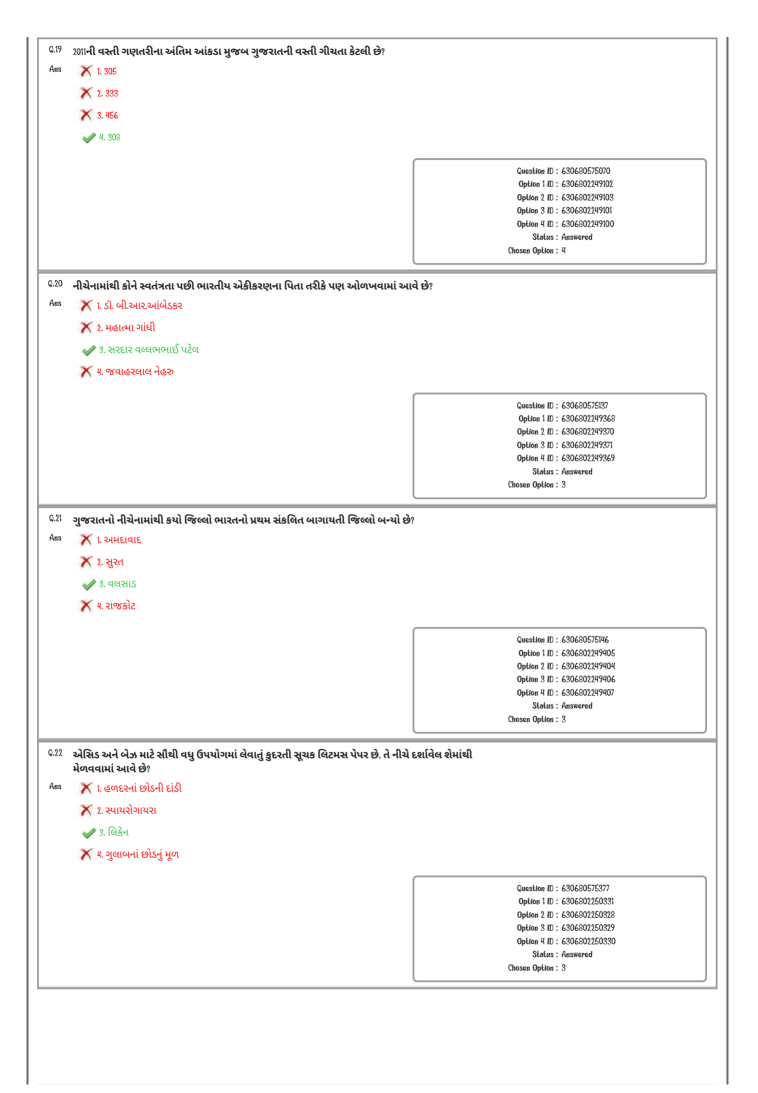
Chosen Option: 3

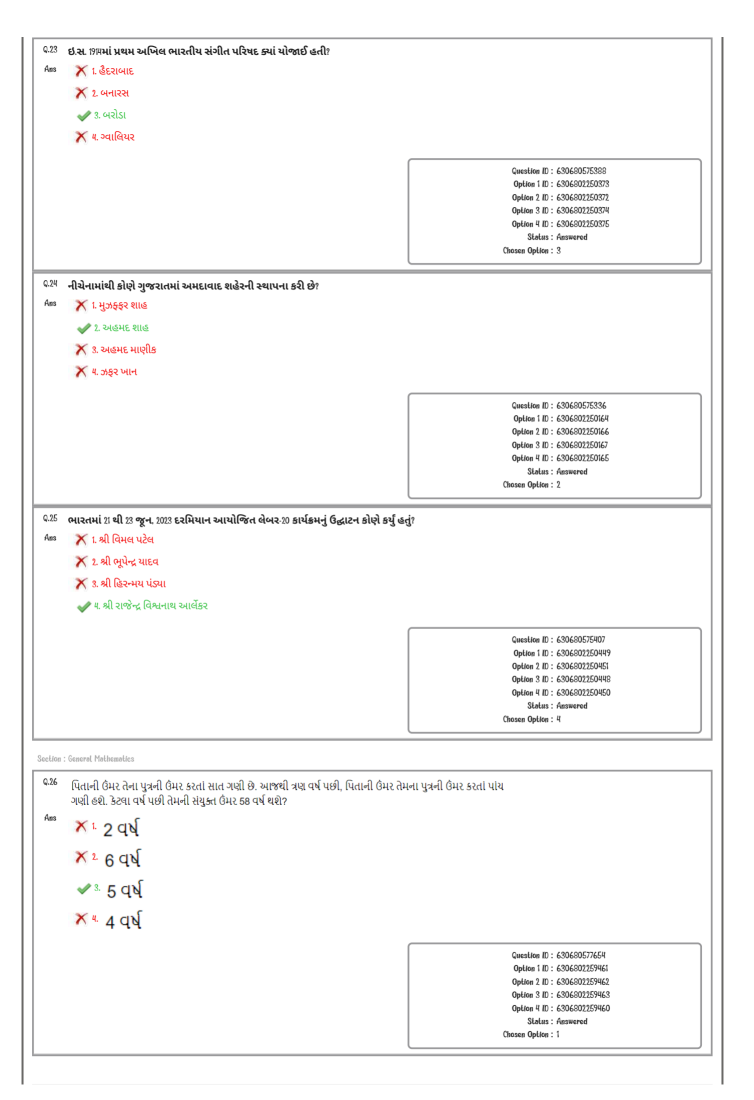










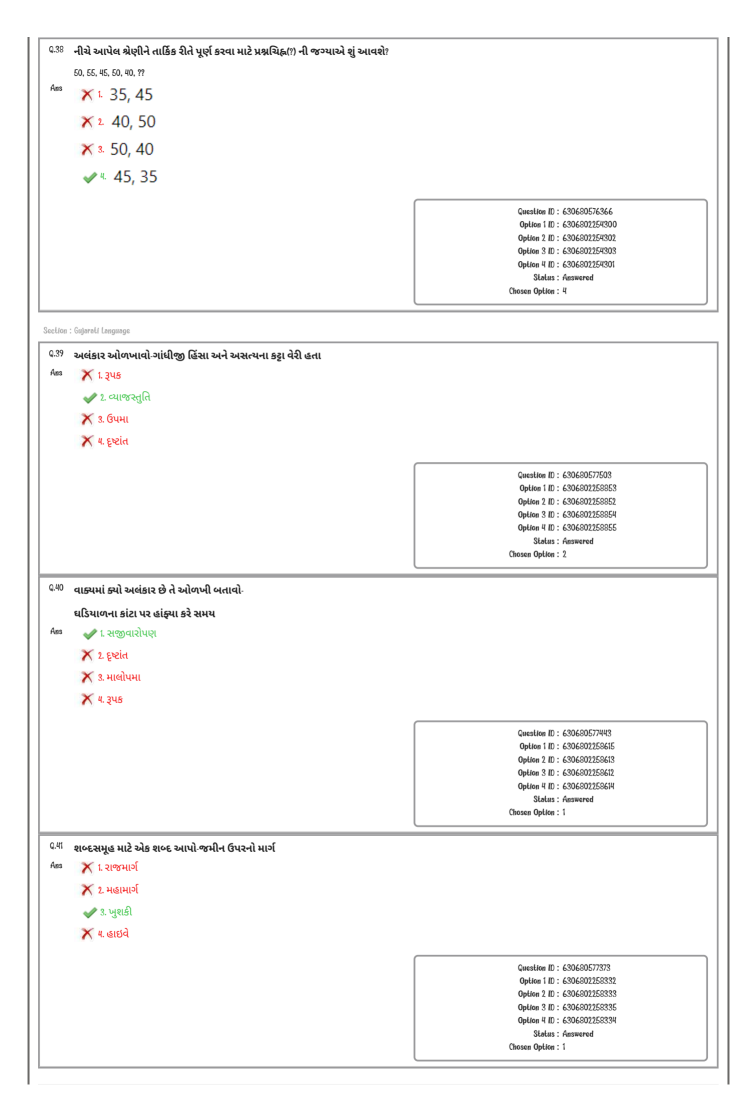


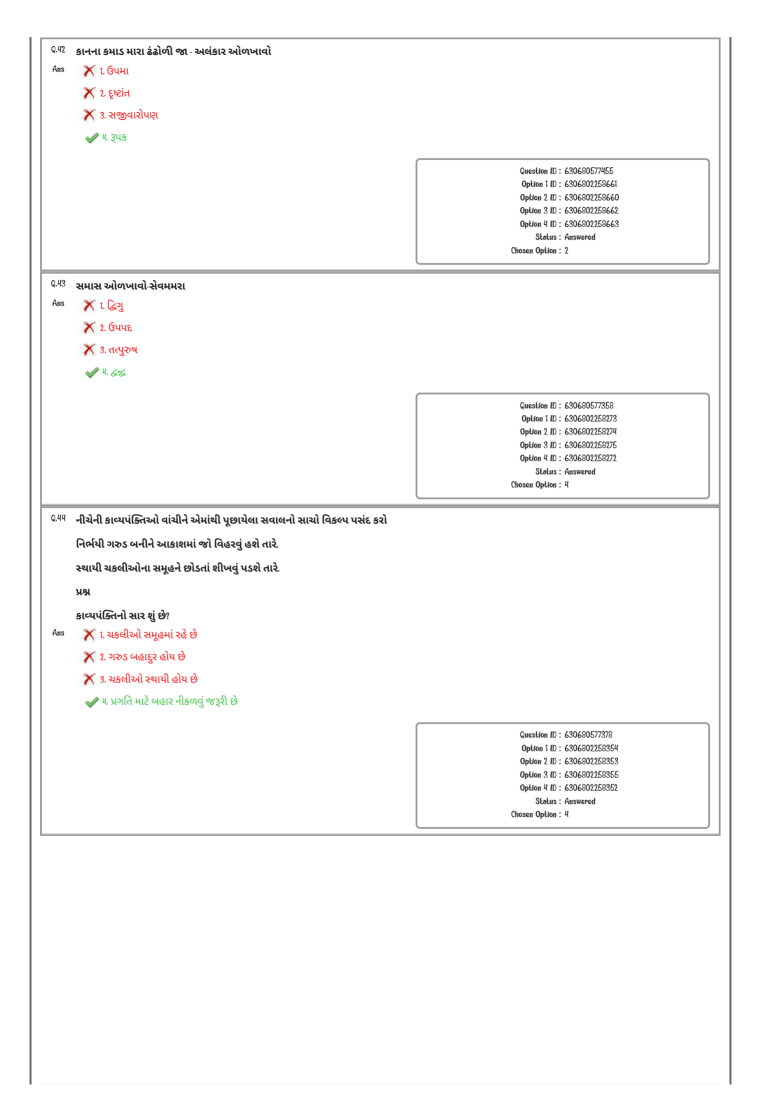
પ્રથમ 11 પૂર્ણ સંખ્યાઓની સરેરાશ છે: Ans × 1. 4 **√** 2. **5** × 3. 5.5 × 4. 6 Question ID : 630680577567 Option 1 ID: 6306802259112 Option 2 ID: 6306802259113 Option 3 ID: 6306802259114 Option 4 ID: 6306802259115 Status : Answered Chosen Option: 4 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં છ જુદા જુદા વિષયોમાં સાત વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા મેળવેલા ગુણની ટકાવારી દર્શાવે છે. કૌંસમાંની સંખ્યાઓ દરેક વિષયમાં મેળવેલા મહત્તમ ગુણ દર્શાવે છે. કોમ્પ્યુટર સાયન્સમાં સાતેય વિદ્યાર્થીઓએ મેળવેલ સરેરાશ ગુણ કેટલા છે? (દશાંશ પછી સંખ્યા બે અંકો સુધી પૂર્ણ કરેલ છે.) × 1 25.65 × 2. 24.42 × 3. 27.87 √ 4. 29.14 Question ID: 630680577668 Option 1 ID: 6306802259517 Option 2 ID: 6306802259516 Option 3 ID: 6306802259518 Option 4 ID: 6306802259519 Status : Answered Chosen Option: 2 Q.29 જો કોઈ સંખ્યાના 20%ને 240 માં ઉમેરવામાં આવે, ત્યારે પરિણામે સમાન સંખ્યા મળે છે. એ જ સંખ્યાના 40% કેટલા Ans X 1 360 × 2. 180 X 3. 140 √ 4. 120 Question ID: 630680577600 Option 1 ID: 6306802259247 Option 2 ID: 6306802259246 Option 3 ID: 6306802259245 Option 4 ID: 6306802259244 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.30 (75/3×71/3)/ (71/3×72/3)-j મૂલ્ય શોધો. Ans √ 1. 7 X 2. 10 X 3. 8 X 4. 14 Question ID - 630680577680 Option 1 ID: 6306802259567 Option 2 ID: 6306802259566 Option 3 ID: 6306802259564 Option 4 ID: 6306802259565 Status: Not Answered Chosen Option: --<sup>Q.31</sup> નિમ્નલિખિત શ્રેણીમાં એવા કેટલા પ્રતીક છે જેમાં પ્રત્યેકની તુરંત બાદ એક સંખ્યા આવે છે? 8 T # 0 \$ 7 L % 6 A ^ 8 K 4 @ \$ 9 ! P 3 # 2 G 1 G 1 Ans **V**1.5 X 2. 3 X 3. 4 X 4. 3 Question ID: 630680576305 Option 1 ID: 6306802254058 Option 2 ID: 6306802254056 Option 3 ID: 6306802254057 Option 4 ID: 6306802254059 Status: Answered Chosen Option: 4 એક માણસ 400 સફરજનની કિંમતે 320 સફરજન વેચે છે. તેના લાભની ટકાવારી છે: X 1 10% × 2. 20% × 3. 15% **4** 25% Question ID: 630680577618 Option 1 ID: 6306802259316 Option 2 ID: 6306802259318 Option 3 ID: 6306802259317 Option 4 ID: 6306802259319 Status: Answered Chosen Option: 4 જૂથમાં છોકરાઓ અને છોકરીઓનો ગુણોત્તર 7: 5 છે .જો 1 છોકરો અને 3 છોકરીઓ જૂથમાં જોડાય, તો આ ગુણોત્તર 1: 1 થાય, તો જૂથમાં મૂળ રીતે છોકરીઓની સંખ્યા \_\_\_\_\_ હતી. Ans X 1 10 √ 2. 5 X 3. 6 X 4. 3 Question ID: 630680577634 Option 1 ID: 6306802259380 Option 2 ID: 6306802259381 Option 3 ID: 6306802259383 Option 4 ID: 6306802259382 Status: Answered Chosen Option: 2

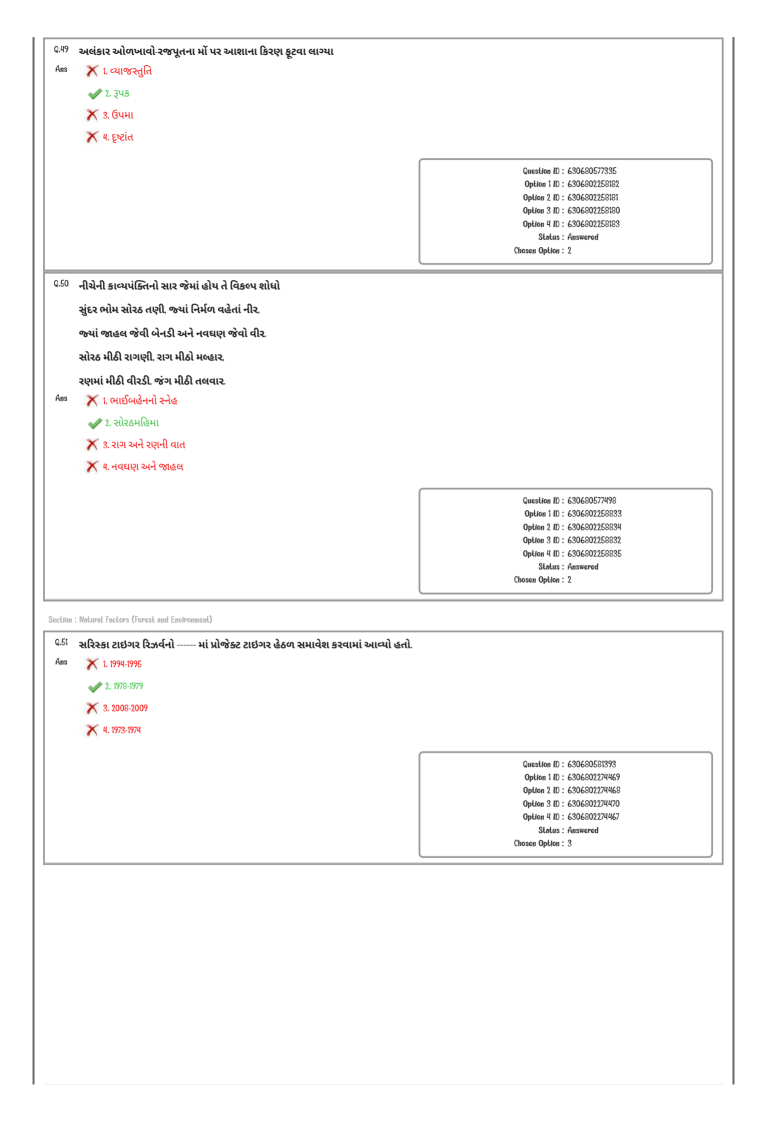
એક યોક્ક્સ સાંકેતિક ભાષામાં, MAD ને 18 અને GOOD ને 41 લખવામાં આવે તો, સમાન સાંકેતિક ભાષામાં SILY કેવી રીતે લખવામાં આવશે? Ans X 1. 63 **√** 2. 65 X 3. 62 X 4. 60 Question ID: 630680576348 Option 1 ID: 6306802254230 Option 2 ID: 6306802254231 Option 3 ID: 6306802254229 Option 4 ID: 6306802254228 Status: Answered Chosen Option: 2 જો A>B>C>D>E>F હોય તો, આપેલ શ્રેણીમાં નીયેનામાંથી કયો અક્ષર સૌથી નાનો છે? X 1 D 2. F X 3. A X 4. F Question ID: 630680576333 Option 1 ID: 6306802254169 Option 2 ID: 6306802254168 Option 3 ID: 6306802254170 Option 4 ID: 6306802254171 Status: Answered Chosen Option: 2 જો '\$' નો અર્થ '-' છે, '\*' નો અર્થ '+' છે, '@' નો અર્થ '÷' છે, '#' નો અર્થ '×' છે, તો નીયેની પદાવલીનું મુલ્ય શોધો. 8 # 10 \* 25 @ 5 \$ 21 =? Ans X 1 65 X 2. 67 **√** 3. 64 X 4. 63 Question ID: 630680576332 Option 1 ID: 6306802254166 Option 2 ID: 6306802254167 Option 3 ID: 6306802254165 Option 4 ID: 6306802254164 Status : Answered Chosen Option: 3સાદા વ્યાજ પર ઉધાર આપેલી રકમ 4 વર્ષમાં મૂળની 🚆 થઈ જાય છે. તો વાર્ષિક વ્યાજ દર શોધો. √ 1 15% × 2. 10% × 3. 6% X 4 12% Question ID: 630680577593 Option 1 ID: 6306802259219 Option 2 ID: 6306802259217 Option 3 ID: 6306802259216 Option 4 ID: 6306802259218 Status: Answered

Chosen Option: 1

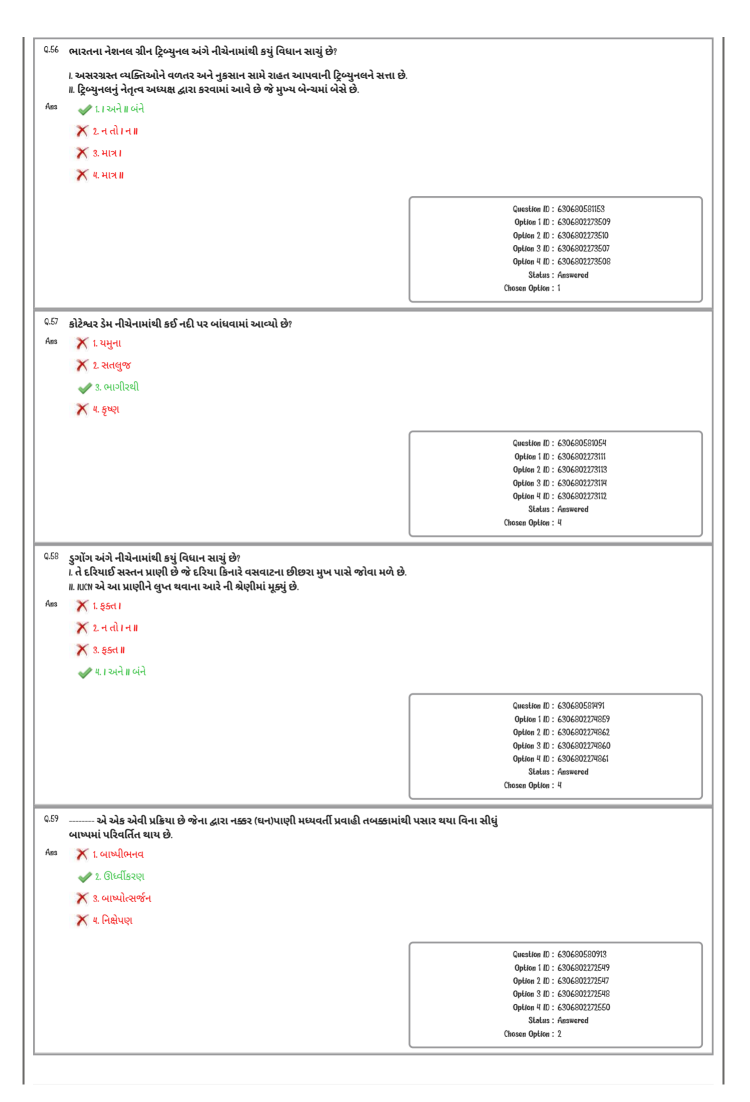


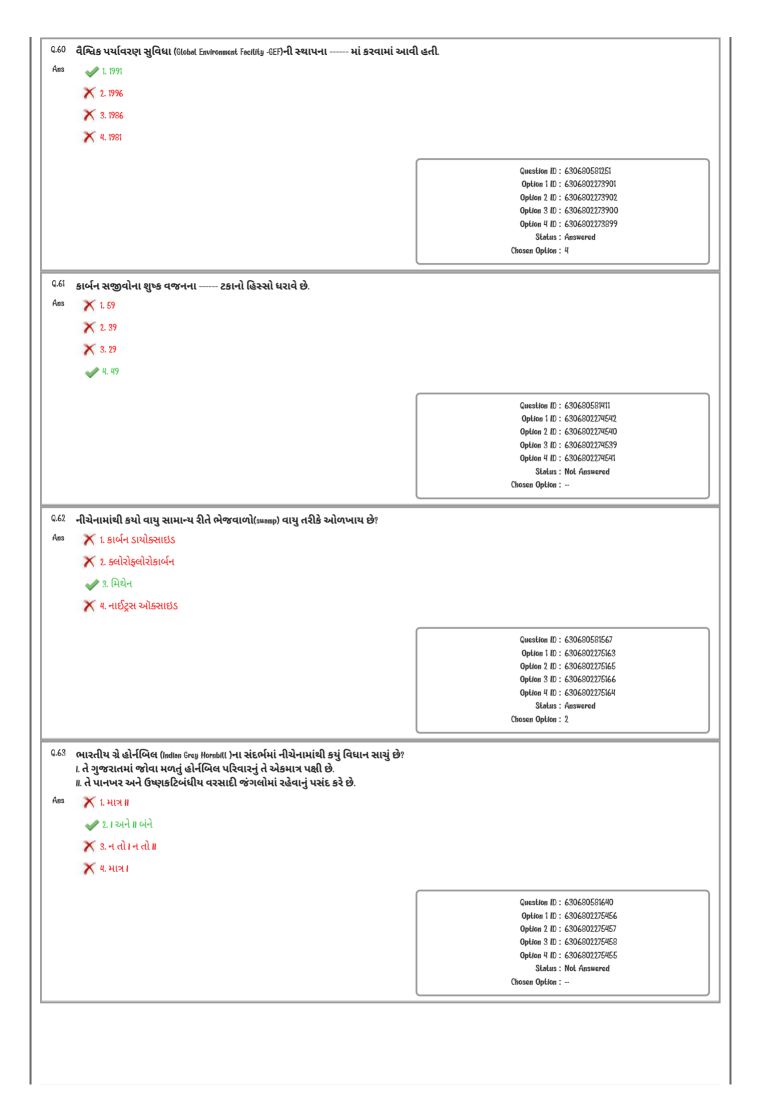


નીચેની કાવ્યપંક્તિઓ વાંચીને એમાંથી પૂછાયેલા સવાલનો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો વૈષ્ણવ જન તો તેને કહીએ, જે પીડ પરાઇ જાણે રે; પરદુ:ખે ઉપકાર કરે તોયે, મન અભિમાન ન આણે રે. કોને કવિ વૈષ્ણવજન કહે છે? 🗶 1. અભિમાન હોય તે 🥒 2. અન્યની વેદના સમજે તે 🗙 ૩. કૃષ્ણપૂજક 🗶 4. ઉપકાર કરનાર હોય તેવાને Question ID: 630680577510 Option 1 ID: 6306802258881 Option 2 ID: 6306802258880 Option 3 ID: 6306802258883 Option 4 ID: 6306802258882 Status : Answered Chosen Option: 3 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો-પાશેરામાં પહેલી પૂણી 🗶 1. હાહાકાર થઇ જવો 🗶 2. આબરુ વધવી 🥒 ૩. શરુઆત હોવી 🗶 4. પાશેર વજનનું રૂ Question ID: 630680577344 Option 1 ID: 6306802258217 Option 2 ID: 6306802258219 Option 3 ID: 6306802258218 Option 4 ID: 6306802258216 Status: Answered Chosen Option: 3 સમાસ ઓળખાવો- હવાપાણી Ans 🗶 1. તત્પુરુષ 🗶 2. ઉપપદ **√** 3. દંદ 🗶 ય. મધ્યમપદલોપી Question ID: 630680577526 Option 1 ID: 6306802258945 Option 2 ID: 6306802258946 Option 3 ID: 6306802258944 Option 4 ID: 6306802258947 Status : Answered Chosen Option: 3 <sup>Q.48</sup> નીચે આપેલા શબ્દોમાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ તારવો 🗶 1. લિંબુ 🥒 2. બ્રહ્મર્ષિ 🗶 3. નીખાલસ 🗶 4. ઉપયોગિ Question ID: 630680577387 Option 1 ID: 6306802258390 Option 2 ID: 6306802258388 Option 3 ID: 6306802258389 Option 4 ID: 6306802258391 Status : Answered Chosen Option: 2



બાયો મેડિકલ કચરાના ઉપચારને વિકલ્પોના આધારે 4 વર્ગોમાં અલગ પાડવામાં આવે છે. શસ્ત્રક્રિયામાં વપરાતી છરી (સ્કાલ્પેલ) સાથે કયા રંગની બેગ સંકળાયેલી છે? Ans 🗶 1. વાદળી 🥒 2. સફેદ 🗶 ૩. પીળા 🗙 ય. લાલ Question ID : 630680581631 Option 1 ID: 6306802275420 Option 2 ID: 6306802275422 Option 3 ID: 6306802275419 Option 4 ID: 6306802275421 Status : Answered Chosen Option: 1 Q.53 વાઇલ્ડ લાઇફ (પ્રોટેક્શન) એક્ટ, 1972ની કલમ 65 નીચેનામાંથી કોની સાથે સંબંધિત છે? 🗶 1. અભયારણ્યમાં પ્રવેશ પર પ્રતિબંધ. 🗶 ૧. વિસ્તારોને અભયારણ્ય અથવા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન તરીકે જાહેર કરવાની કેન્દ્ર સરકારની સત્તા 🥒 3. અનુસૂચિત જનજાતિના અધિકારોનું રક્ષણ કરવું 🗶 ય. અમુક કિસ્સાઓમાં જંગલી પ્રાણીઓના શિકારની પરવાનગી આપવામાં આવે છે. Question ID: 630680581644 Option 1 ID: 6306802275471 Option 2 ID: 6306802275474 Option 3 ID: 6306802275472 Option 4 ID: 6306802275473 Status: Not Answered Chosen Option: --નીચેનામાંથી કયો ઉપાય કુદરતી સ્ત્રોતના અવક્ષયને અટકાવવા કે ઘટાડવા માટેનો છે? ા અશ્મિભૂત ઇંધણનો વધતો ઉપયોગ ા. દરિયાકાંઠાની ઇકોસિસ્ટમનું રક્ષણ કરવું 🥒 1. માત્ર 🛭 🗶 2.1 અને 🏿 માંથી એક પણ નહીં 🗶 3.1 અને 11 બંને X 4. માત્ર I Question ID: 630680580962 Option 1 ID: 6306802272744 Option 2 ID: 6306802272746 Option 3 ID: 6306802272745 Option 4 ID: 6306802272743 Status : Answered Chosen Option: 1 Q.55 ભારતની રાષ્ટ્રીય હરિત ન્યાયપંચ સેન્ટ્રલ ઝોન બેન્ચ ----- ખાતે આવેલી છે. Ans 🗶 1. જબલપુર 🗶 2. ઈન્દોર 🥒 3. ભોપાલ 🗶 4. ગ્વાલિયર Question ID: 630680581600 Option 1 ID: 6306802275297 Option 2 ID: 6306802275296 Option 3 ID: 6306802275295 Option 4 ID: 6306802275298 Status: Answered Chosen Option: 3





ઘન કચરાના નિકાલ માટે વપરાતી પદ્ધતિઓ અંગે નીચેનામાંથી કઈ સાચી છે? ા હાલની નિકાલ માટેની વ્યૂહરચના પ્રમાણે જમીનપૂરાણ માટે જરૂરી છે એવા ઘન કચરાના જથ્થાને ઘટાડવાને ॥ ઘન કચરાના નિકાલ માટે વિવિધ પદ્ધતિઓનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. X 1. માત્ર I X 2. - all-1 **ઝ** 3.1 અને II બંને 🗶 ય. માત્ર 🛭 Question ID: 630680581132 Option 1 ID: 6306802273423 Option 2 ID: 6306802273426 Option 3 ID: 6306802273425 Option 4 ID: 6306802273424 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.65 -એ આપેલ નમૂનામાં સમાવિષ્ટ કાર્બનિક પદાર્થોના સંપૂર્ણ ઓક્સિડેશન (અથવા સ્થિરીકરણ) માટે એરોબિક સુક્ષ્મસજીવો દ્વારા વપરાશમાં લેવાયેલા ઓક્સિજનની માત્રાને માપે છે. Ans 🗶 1. બાયોમેગ્નિફિકેશન 🗶 ૧. અલ્ગલ બ્લૂમ 🗶 3. યુટ્રોફિકેશન 🥒 ૫. બાયોકેમિકલ ઓક્સિજન ડીમાન્ડ Question ID: 630680581177 Option 1 ID: 6306802273603 Option 2 ID: 6306802273605 Option 3 ID: 6306802273604 Option 4 ID: 6306802273606 Status: Not Answered Chosen Option: --નાના અને મધ્યમ નગરોમાં દૃશ્યમાન પર્યાવરણીય સુધારણા લાવવા માટે દસમી યોજના હેઠળ ઇકો-સિટીઝ પ્રોગ્રામની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી. કાર્યક્રમના પ્રથમ તબક્કા હેઠળ નીચેમાંથી કયા નગરને લેવામાં આવ્યુ હતું? Ans X 1. 828 (Cuttack) 🗶 2. ખોરધા (Khordha) 🥒 3. પૂરી (Puri) 🗶 4. બાલાસૉર (Balasore) Question ID: 630680581278 Option 1 ID: 6306802274007 Option 2 ID: 6306802274010 Option 3 ID: 6306802274008 Option 4 ID: 6306802274009 Status · Answored Chosen Option: 3 ઇન્ડિયા સ્ટેટ ઑફ ફોરેસ્ટ રિપોર્ટ ૧૦૧૧ મુજબ, ભારતની જૈવવિવિધતા અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે? ા. દેશનું કુલ જંગલ વિસ્તાર દેશના ભૌગોલિક વિસ્તારના 20 ટકાથી વધુ છે. ા. દેશના કુલ જંગલો અને વૃક્ષ આવરણ દેશના ભૌગોલિક વિસ્તારના 30 ટકાથી ઓછું છે. 🗙 1. ફક્ત I 🥒 2. ા અને ॥ બંને X 3. - al 1 - 11 X 4. ફક્ત II Question ID: 630680581499 Option 1 ID: 6306802274891 Option 2 ID: 6306802274893 Option 3 ID: 6306802274894 Option 4 ID: 6306802274892 Status: Answered Chosen Option: 1

