

COLLEGE BOARD

SAT[®] Test Directions Translated into Gujarati for Students Spring 2020 School Day Testing Only

Notes to the Proctor

Your school may be offering both the SAT without Essay and SAT with Essay. College Board now allows schools to combine students with both test options in a single standard room. This translated script includes a section of test directions for English learner (EL) students testing in either a combined or uncombined room.

Printing this document for your students:

These translated directions are grouped into several parts for students: Part 1 (Notes to Student), Part 2 (Standard SAT Script Through Math Test – No Calculator), Part 3 (Standard SAT Script: Math Test – Calculator and SAT Essay), and Part 4 (Combined Room SAT Standard Script: Math Test – Calculator and SAT Essay).

- If testing in a standard room that is UNCOMBINED, or in an ACCOMMODATED room, print Parts 1–3. Omit Part 4.
- If testing in a standard room that is COMBINED, print Parts 1–2, and 4. Omit Part 3.

Using this document on test day:

Distribute this document once students are seated.

Students may use this document to read translations of the directions that are read aloud or printed in their test book.

Students may keep this document open and on their desk during the entire testing period.

Students may NOT be given additional time, unless approved by College Board as a separate accommodation.

Collect this document from each student at the end of testing and securely destroy it.

Table of Contents

Notes to the Proctor.....	1
1 Notes to the Student.....	3
2 Standard SAT Script Through Math Test – No Calculator	4
2.1 Before the Test Begins.....	4
2.2 Answer Sheet Distribution	5
2.3 Test Book Distribution	7
2.4 Front Cover Directions	9
2.5 Back Cover Directions.....	10
2.6 Section 1: Reading Test.....	11
2.6.1 Section 1 Test Book Directions	12
2.6.2 Break Between Sections	12
2.7 Certification Statement.....	12
2.8 Section 2: Writing and Language Test	12
2.8.1 Section 2 Test Book Directions	13
2.9 Section 3: Math Test – No Calculator.....	14
2.9.1 Section 3 Test Book Directions	15
2.9.2 Break Between Sections	16
3 Standard SAT Script: Math Test – Calculator and SAT Essay	17
3.1 Section 4: Math Test – Calculator.....	17
3.1.1 Section 4 Test Book Directions	19
3.1.2 Break Between Sections	20
3.2 The Essay	21
3.2.1 Essay Book Directions.....	22
3.3 When Testing Is Finished.....	23
3.4 Completing the Answer Sheets	23
3.5 Answer Sheet Collection.....	25
4 Combined Room SAT Standard Script: Math Test – Calculator and SAT Essay	26
4.1 Section 4: Math Test – Calculator.....	26
4.1.1 Section 4 Test Book Directions	28
4.2 Completing the Score Reporting Field	29
4.3 Answer Sheet Collection.....	30
4.4 The Essay	31
4.4.1 Essay Book Directions.....	33
4.5 Before Dismissing Students	33

1 વિદ્યાર્થીઓ માટે નોંધ

તમારા પ્રોફટર જેને મોટેથી વાંચવાના છે તેનું તેમ જ તમારી કસોટી પુસ્તિકામાંથી મળી આવેલાં નિર્દેશોનું નીચેનું ભાષાંતર છે. જેમ પ્રોફટર નિર્દેશોને અંગ્રેજીમાં મોટેથી વાંચે છે, તમે તેમનું અનુસરણ કરો. તમારા પ્રોફટર દ્વારા શું વંચાઈ રહ્યું છે તે વિષે તમને જો કોઈ પ્રશ્ન છે, તો કૃપયા તમારો હાથ ઉંચો કરો.

- જે તમારા પ્રોફટર દ્વારા વાંચવામાં આવે છે તે શબ્દ શબ્દ આ ભાષાંતરિત નિર્દેશો મેળ નહીં ખાય. ચિંતા ન કરશો, અર્થ સમાન છે.
- તમારા પ્રોફટર એવી કેટલીક સૂચનાઓની અવગણના કરી શકે છે કે જે તમારી પરીક્ષાની સ્થિતિમાં લાગુ પડતી ન હોય.
- તમે આ દસ્તાવેજને પરીક્ષા સમયે ડેસ્ક પર રાખી શકો છો, પણ પરીક્ષા પછી તે તમારે પ્રક્ટોરને પરત કરવાનો રહેશે.
- તમે આ દસ્તાવેજનો ઉપયોગ કાચું કામ કરવા માટે કરી શકો "નહીં".
- વિભિન્ન સમયે તમારા પ્રોફટર વિભાગમાં અવશિષ્ટ સમયની અને તેની સાથે યથોચિત્ વિરામોની પણ ઘોષણા કરશે. જો તમે મંજૂર આવાસો સાથે પરીક્ષા આપી રહ્યા છો, તો આ ઘોષણાઓ કદાચ આ અનુદિત દસ્તાવેજમાં સૂચિબદ્ધ કરેલ સમય અને વિરામોથી ભિન્ન હોઈ શકે. કૃપયા તમારા પ્રોફટર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો.
- જો તમે મંજૂર આવાસો સાથે પરીક્ષા આપી રહ્યા છો, તો તમારા પ્રોફટર તમને અંગ્રેજીમાં વધારાનાં નિર્દેશો આપી શકે છે.
- નિશ્ચિત સૂચના તરફ તમારું ધ્યાન દોરવા માટે આ દસ્તાવેજમાં બધે ચિહ્નોનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે:



મહત્વની જાણકારી



તમારા પ્રોફટર દ્વારા કરવામાં આવેલા નિર્દેશો



તમારી કસોટી પુસ્તિકામાં જોવા મળતા નિર્દેશો

2 ગણિત પરીક્ષા દ્વારા સામાન્ય SAT.એ.ટી. સ્ક્રીપ્ટ - કેલ્ક્યુલેટર નહીં

2.1 પરીક્ષા શરૂ થાય એ પહેલા

એવું કહીને તમારા પ્રોક્ટર આગળ બોલશે કે:

- ૧૩ સુપ્રભાત. તમે જાણો છો તેમ, તમે અહીં SAT.એ.ટી. લેવા માટે છો. તમારી કોલેજ અને કારકિર્દી લક્ષ્યાંકો તરફ આ મહત્વનું પગલું ભરવા બદલ અભિનંદન.

તમે પરીક્ષા શરૂ કરો એ પહેલા, હું થોડી સૂચનાઓ વાંચવા જઈ રહ્યો છું. તેમાં 20 મિનિટ્સનો સમય લાગવો જોઈએ. કૃપા કરીને કાળજીપૂર્વક વાંચો અને જો તમને કોઈ પ્રશ્નો હોય તો તમારો હાથ ઊંચો કરો. યાદ રાખો, મારી ભૂમિકા તમારી પાસે તમારા કૌશલ્યો અને જ્ઞાનની રજૂઆત કરવાની શ્રેષ્ઠ તક છે એની ખાતરી કરાવવાની છે.

જો તમે પ્રિન્ટ કરેલા નિર્દેશોનો ઉપયોગ કરી રહ્યા છો, તો મારા નિર્દેશોનું અનુસરણ કરવા માટે હવે પુસ્તિકા ખોલો.

નિમ્ન વાત સાથે તમારા પ્રોક્ટર આગળ બોલશે કે:

- ૧૪ બધા વિદ્યાર્થીઓને કસોટીનો સારો અને સમાન અનુભવ મળે એની ખાતરી કરવા માટે College Board ડે નીતિઓ ઘડી છે. આજે આ ઓરડામાં દરેક વ્યક્તિ તેને શક્ય બનાવવા માટે જવાબદાર છે. જો કોઈ બીજાને ખલેલ પહોંચાડે છે અથવા અયોગ્ય ફાયદો લેવાની કોશિશો કરે છે, તો હું તેમને ઓરડો છોડી જવાનું કહીશ અને તેમના ગુણો રદ કરી દેવામાં આવશે. તેઓને ભવિષ્યમાં બીજા College Board ની પરીક્ષા આપવા માટે કદાચ રોકવામાં આવશે નહીં.

અહીં અયોગ્ય લાભોના થોડા ઉદાહરણો છે:

- કોઈપણ પ્રકારની મદદ આપવી અથવા મેળવવી
- સમય શરૂ થાય એ પહેલા પરીક્ષા પુસ્તિકાને જોઈ જવી
- કોઈ વિભાગ તરફ જોવું અથવા અમે હાલમાં લઈ રહ્યા છીએ તેનાથી જુદી પરીક્ષાની રાહ જોવી
- સમય પૂરો થાય પછી જવાબોને માર્ક કરવા અને બદલવા
- પરીક્ષણ ખંડમાંથી પરીક્ષણ સામગ્રીને દૂર કરવાનો પ્રયત્ન કરવો
- સેલ ફોન અથવા બીજા કોઈ અનઅધિકૃત પરીક્ષણ સાધન નો પરીક્ષણ દરમિયાન અથવા ભંગાણ દરમિયાન ઉપયોગ કરવો
- ઉત્તર સૂચિનો ઉપયોગ કરવો અથવા પરીક્ષા દરમિયાન અથવા પછી અન્ય સાથે જવાબો શેર કરવા
- લોકરમાં જઈને અથવા પરીક્ષા દરમિયાન ઈમારત છોડી જઈને
- કોઈ વ્યક્તિ માટે પરીક્ષા લેવાનો પ્રયત્ન કરવો
- આમ કરવા માટે માન્ય રહેલા વિના પરીક્ષણ દરમિયાન ખાવું અથવા પીવું
- ખલેલ પહોંચાડવી
- પરીક્ષણ પ્રક્રિયાઓને અનુસરવામાં નિષ્ફળ થઈને

આ નીતિઓ એ નિશ્ચિત કરવામાં મદદ કરે છે કે તમારો આજનો પરીક્ષણ અનુભવ સારો છે, અને તમે અવરોધો વિના તમારી પોતાની પરીક્ષા પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરી શકો છો.

જો તમને જેની ચિંતા થાય છે તેવું તમે કંઈ જુઓ, તો કૃપા કરીને મારી સાથે અથવા અન્ય પરીક્ષણ સ્ટાફ મેમ્બર સાથે પરીક્ષણ પછી વાત કરો, અને અમે તમને આગળના પગલાંમાં મદદ કરીશું.

તમારા પ્રોક્ટર માત્ર એક વિકલ્પ, સ્ક્રીપ્ટ A અથવા B, જે એના પછી આવે છે, વાંચે છે.

(A) જો તમારી શાળાએ વિદ્યાર્થીઓની વ્યક્તિગત સામગ્રીઓ સંકલિત કરી લીધી હોય, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૧૫ આ સમય સુધી તમારે કોઈપણ ફોન કે ઈલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણ વિનાનાં થઈ જવું જોઈએ. જો હજુ પાણ કોઈની પાસે કોઈ પ્રકારનું ઈલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણ છે, તો કોઈપણ અવાર્મને અસક્રિય કરી બંધ કરીને હવે મારી પાસે રાખો, આ પરીક્ષાનાં અંતે તમને પાછું આપી દેવામાં આવશે.

(B) જો તમારી શાળા વિદ્યાર્થીઓની વ્યક્તિગત સામગ્રીનાં સંકલનની મંજૂરી નથી આપતી, તો તમારા પ્રોફેસર કહેશે:

- ૧૭ આ સમયે જો તમારી પાસે કોઈ ફોન અથવા કોઈ અન્ય ઇલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણ છે, તો તમારે કોઈપણ અલાર્મને અસક્રિય કરી દેવું જોઈએ, તેને પૂર્ણ રીતે બંધ કરવું જોઈએ અને તેને બેગમાં અથવા આ ખંડની એક બાજુએ પડેલા બેકપેકમાં પરીક્ષાનાં અંત સુધી રાખી દેવું જોઈએ. જો તમારે તમારા ફોનને મુકવા માટે પ્લાસ્ટિકનાં બેગની આવશ્યકતા છે, તો તમારો હાથ ઉંચો કરો હું તમને એક બેગ આપીશ.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોફેસર કહેશે:

- ૧૮ કોઈપણ ઇલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણ કે જે બંધ કરવામાં આવ્યું નથી અને દૂર રાખવામાં આવ્યું છે તો તેને જાપ્ત કરવામાં આવશે અને તેની સામગ્રીનું ગણન શોધને અંતર્ગત નિરીક્ષણ કરવામાં આવશે. જો તમે ઉપકરણ સાથે જોવા મળશો અથવા તમારું ઉપકરણ અવાજ કરે છે અથવા એ તમારી પાસે હોય ત્યારે ખલેલ પહોંચે છે, તો મારે તમને પરીક્ષણમાંથી બરતરફ કરવા પડશે. હવે પછીથી જે વિદ્યાર્થીને હું મોબાઈલ સાથે જોઈશ એને બરતરફ કરી દઈશ.

ત્યાર બાદ તમારા પ્રોફેસર કહેશે કે:

- ૧૯ આ સૂચનાઓ તરફ ધ્યાન આપવા બદલ આભાર. હવે, તમે તમારી ડેસ્કને પરીક્ષણ માટે સ્વચ્છ કરશો.
 - છેકરબંધ, સ્વીકાર્ય કેલ્ક્યુલેટર, અને ભાષાંતરિત પરીક્ષા નિર્દેશો અથવા શબ્દ શબ્દની ગ્લોસરી, ,જો તમે ઉપયોગમાં લઈ રહ્યા હો તો, સાથે તમારી નંબર 2 પેનસિલો સિવાય તમારી ડેસ્ક પરથી બધું દૂર કરો.
 - જો તમારી પાસે બેકઅપ કેલ્ક્યુલેટર અથવા વધારાની બેટરી છે, તો તેમને બહાર નીકાળો અને તમારા ડેસ્કની નીચેનાં ભાગમાં તે મુકો.
 - જો તમારા ડેસ્ક પર કોઈપણ બેગ કે બેગપેક બચેલી છે, તો તેને બંધ કરો અને પરીક્ષા પૂર્ણ ન થાય ત્યાં સુધી તેને ખંડમાં બાજુએ મુકી દો.

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોફેસર કહેશે:

- ૨૦ હું આજુબાજુ જોવા માટે થોડો સમય લઈશ અને નિષ્ચિત કરીશ કે તમે સ્વીકૃત કેલ્ક્યુલેટરનો જ ઉપયોગ કરો છો.

ત્યાર બાદ તમારા પ્રોફેસર કહેશે કે:

- ૨૧ કૃપા કરીને યાદ રાખો કે ક્યારેય પણ તમારા કેલ્ક્યુલેટર બીજાને આપવા નહીં કે તેમની અદલાબદલી કરી શકશો નહીં. અત્યારે તમારા કેલ્ક્યુલેટરને ડેસ્કની નીચેનાં ભાગમાં મુકો. આગલા વિભાગ સુધી તમારે તેની આવશ્યકતા નથી.

2.2 ઉત્તરવહીનું વિતરણ

ઉત્તરપત્રોનાં વિતરણ પછી તમારા પ્રોફેસર કહેશે કે:

- ૨૨ પરીક્ષામાં જેમાં તમે તમારા ઉત્તરો ચિહ્નિત કરશો, તે આ ઉત્તરપત્રો છે. જો તમે લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરપત્રનો ઉપયોગ કરો છો, તો અત્યારે તમારા ઉત્તરપત્રનાં મુખપૃષ્ઠ પરનાં સૂચનો વાંચો. મારા દ્વારા ઘોષિત પૃષ્ઠ ક્રમાંકોથી તમારા ભિન્ન હશે, પરંતુ field ની સંખ્યા સમાન જ હશે, જે વિકલ્પ field હું બધાને આપું છું. તમે બબલ્સ ભરવાને બદલે X દ્વારા ચોરસને ચિહ્નિત કરશો.

તમારા પ્રોફેસર માત્ર એક વિકલ્પ, સ્ક્રીપ્ટ A અથવા B, જે એના પછી આવે છે, વાંચે છે.

(A) જો બધા વિદ્યાર્થીઓ પૂર્વ-પ્રશાસન સત્ર સમયે ઉત્તર પુસ્તિકાને પોપ્યુલેટેડ કરી છે, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- દરેક પાસે લેબલ અને/અથવા પ્રિન્ટ થયેલી અને તેના પર બબલવાળી માહિતીવાળી ઉત્તરવહી હોવી જોઈએ. કૃપા કરીને તપાસો કે તમારી પાસે સાચી ઉત્તરવહી છે, તેની ખાતરી કરવી તમારું સાચું કાયદાકીય નામ અને જન્મ તારીખ બતાવે છે. જો તમારી પાસે ખોટું ઉત્તરપત્ર છે અથવા જો તમને લેબલ પર કોઈ ભૂલો દેખાય છે, તો તમારો હાથ ઉંચો કરો.

જો દરેક આવશ્યક ક્ષેત્રો પૂર્ણ કરી લે છે, તો તમારા પ્રોક્ટર પરીક્ષા પુસ્તિકાનું વિતરણ છોડી દેશે. [પરીક્ષા પુસ્તક વિતરણ](#).

(B) જો તમારે અથવા અન્ય વિદ્યાર્થીઓએ ઉત્તરપત્રમાં આવશ્યક વિકલ્પ ભરવાની આવશ્યકતા હોય, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- તમમાંના કેટલાક પાસે લેબલ અને/અથવા પ્રિન્ટ થયેલી અને તેને હમણાં જ આપી એ ઉત્તરવહી પર બબલવાળી માહિતી છે. જો એ કિસ્સો હોય તો, કૃપા કરીને તમારી ઉત્તરવહી પરની માહિતી સાચી છે તેની ખાતરી કરીને તપાસો કે તમારી પાસે સાચી ઉત્તરવહી છે. જો તે સાચું હોય, તો કૃપા કરીને થોડી મિનિટ્સ શાંતિથી બેસો જ્યારે હું બીજા વિદ્યાર્થીઓને તેમની ઉત્તરવહી પર જરૂરી ક્ષેત્રો ભરવા માટે માર્ગદર્શન આપું છું. જો તમારી ઉત્તરવહી પરની કોઈપણ માહિતી ખોટી છે તો કૃપા કરીને તમારો હાથ ઊંચો કરો.

ક્ષેત્ર 1 માટે, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમારે ક્ષેત્ર 1 ને પૂર્ણ કરવાની જરૂર છે, તો તમારું કાનૂની છેલ્લું નામ, પ્રથમ નામ અને મધ્યનાનો પ્રથમાક્ષર (જો હોય તો) ભરો. જો આ તમારા નામના ભાગ હોય તો જગ્યા, હાઈફન, અથવા એફોસ્ટોફીએસ્ જોડો. ચોરસોમાં બધું જ કેપિટલમાં પ્રિન્ટ કરો અને સંબંધિત બબલ્સમાં ભરો. પ્રત્યેક ચિહ્ન કાળા છે અને બબલ્સ પૂર્ણ રીતે ભરાયેલા છે. જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યારે ઊંચું જુઓ.

ક્ષેત્ર 2 માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમારે ક્ષેત્ર 2 ને પૂર્ણ કરવાની જરૂર હોય અને તમે આ શાળામાં હાજરી આપતા હોવ, તો “Yes” (“હા”) માટે બબલ ભરો. જો તમે નિયમિત રીતે શાળામાં હાજરી આપતા નથી, તો તમને લાગુ પડતાં બબલ ભરો. જો તમે નિશ્ચિત નથી કે શું ભરવું જોઈએ તો, તમારો હાથ ઉંચો કરો.

Field 3 અને 4 માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમને ક્ષેત્રો 3 અને 4ને પૂર્ણ કરવાની જરૂર છે અને તમે આ શાળામાં ભણો છો, તો અમારી શાળાનું નામ, શહેર અને field 3 માં પ્રિન્ટ કરો; પછી field 4 માં અમારો 6-અંકોનો શાળા કોડ પ્રિન્ટ કરી સંબંધિત બબલ ભરો. જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યારે ઊંચું જુઓ.
જો તમે આ શાળા કે હોમ્સસ્કૂલ્સ માં હાજર રહ્યા નથી, તો હાથ ઉંચો કરો. વિકલ્પ 4 ને ભરવા માટે હું તમને સાચો કોડ જણાવીશ.

જો તમને હોમ્સસ્કૂલ કરાવવામાં આવે છે, તો તમારા પ્રોક્ટર તમને બબલ ભરવા માટે “No, I am homeschooled” (“ના, હું ઘરબેઠા ભણું છું”) માટે બબલ ભરવીને ક્ષેત્ર 4 માં “970000” દાખલ કરવાનું કહેશે. જો તમે કોઈ અલગ શાળામાં જાઓ છો, તો તમારા પ્રોક્ટર તમને કહેશે કે “No, this is not the school I regularly attend” (“ના, આ તે શાળા નથી જેમાં હું નિયમિતપણે ઉપસ્થિત થઉં છું”), પછી તમારી શાળાની માહિતીને field 3 માં પૂર્ણ કરો. તેઓ તમને ક્ષેત્ર 4 માં ભરવા માટે શાળા કોડ પણ આપશે.

ક્ષેત્ર 5 માટે, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમને ક્ષેત્ર 5 પૂર્ણ કરવાની જરૂર હોય, તો પ્રિન્ટ કરો અને તમારા વિદ્યાર્થી ઓળખ નંબરમાં બબલ પ્રથમ કોલમ ડાબેથી પ્રારંભ કરી ભરો. જો તમારા ઓળખ નંબરમાં અક્ષરો છે, તો તેમને શામેલ ન કરો અને ફક્ત તેમની વચ્ચે કોઈ જગ્યા ન હોય તેવા અંકો દાખલ કરો. જો તમને તમારો વિદ્યાર્થી આઈ.ડી. ખબર ના હોય તો ક્ષેત્ર 5 ખાલી છોડી દો. જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યારે ઊંચું જુઓ.

ક્ષેત્ર 6 વિકલ્પ માટે, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમારે ક્ષેત્ર 6 પૂર્ણ કરવાની જરૂર હોય, તો તમારા હાલના ગ્રેડ માટે બબલ ભરો.

ક્ષેત્ર 7 માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમારે ક્ષેત્ર 7 પૂર્ણ કરવાની જરૂર હોય, તો તમારા જન્મના મહિના માટે બબલ ભરો. લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરવહીમાં મહિના માટે અંકોને ભરો, જો શૂન્યથી આરંભ થતું હોય, તો મહિનાં માત્ર 1 જ અંક હોય છે. ત્યારબાદ તમે જે દિવસે જન્મ્યા હતા તે દિવસ માટે 2 અંકોની સંખ્યા લખો, જો દિવસ 10 થી ઓછા હોય તો શૂન્યથી આરંભ કરો. ત્યારબાદ વર્ષનાં અંતિમ 2 અંક લખો, જેમાં તમે જન્મ્યા હતા. સંબંધિત બબલ્સ ને ભરો અને જ્યારે તમે કામ કરી લો તો દેખો.

ક્ષેત્ર 8 માટે, તમારા પ્રોક્ટર તમને કહેશે:

- જો તમારે ક્ષેત્ર 8 ને પૂર્ણ કરવાની જરૂર છે, તો હમણાં તે કરો.

પરીક્ષા પુસ્તિકા વિતરણ કરતા પૂર્વે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમારી પાસે તમારા ઉત્તરપત્રનો સૌથી ઉત્તરભાગ પૂર્ણ કરવા માટે અન્ય field છે, તો તમને પરીક્ષા સમાપ્ત થયા પછી તેને પૂર્ણ કરવાનો અવસર મળશે.

2.3 પરીક્ષા પુસ્તિકાનું વિતરણ



આગળના અને પાછળનાં કવરનાં ભાષાંતર માટે આ વિભાગનાં મુખપૃષ્ઠનાં નિર્દેશો અને છેલ્લે આપેલ નિર્દેશો જુઓ.

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- હવે હું તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનું વિતરણ કરીશ. જ્યાંસુધી હું ન કહું ત્યાં સુધી તેને ખોલશો નહીં.

ત્યાર બાદ તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- જ્યારે તમને પરીક્ષા પુસ્તિકા મળી જાય, ત્યારે ઉલટાવીને તમારી અટક, નામ અને પિતાના નામનો પ્રથમ અક્ષર લખો, જો તમારી પાસે હોય તો.
ત્યારબાદ આ શાળાનો કોડ અને શાળાનું નામ, અને આ ખંડનો પરીક્ષાખંડ કોડ પ્રિન્ટ કરો, જે મે તમારા માટે પોસ્ટ કરેલ છે.

ત્યાર બાદ તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- હવે પાછળનું કવર વાંચો. ઉત્તર અને સ્કોરનાં માર્કિંગ વિષે આમાં મહત્વપૂર્ણ સૂચના છે. જ્યારે વંચાઈ જાય, ત્યારે માથું ઉપર કરો.

હમણાં તમે જે વાંચ્યું એનાં વિષે તમને કોઈ પ્રશ્ન છે?

કહીને તમારા પ્રોક્ટર તમને વધારાની માહિતી આપશે:

- તે મહત્વનું છે કે તમે તમારી શીટનું ગુણાંકન થઈ શકે તે માટે તમારા ઉત્તરોને ચિહ્નિત કરવા માટે નિર્દેશોને અનુસરો છો. તે સાચા છે તેની ખાતરી કરવા માટે હું મહત્વના મુદ્દાઓ પર ભાર મૂકવા જઈ રહ્યો છું. કૃપા કરીને તેને કાળજીપૂર્વક સાંભળો.
 - ઉત્તરવહી પર બધા ઉત્તરો ચિહ્નિત કરો. જ્યાં સુધી તમારી પાસે તેમને પરીક્ષા પુસ્તિકામાં ચિહ્નિત કરવા માટે College Board ની સંમતિ ન હોય ત્યાં સુધી ઉત્તરવહી પર માત્ર ચિહ્નિત કરેલા ઉત્તરોનું જ ગુણાંકન કરી શકાય છે. સમય પૂર્ણ થયા પછી તમે પરીક્ષા પુસ્તિકામાંથી ઉત્તરપત્રમાં ઉત્તરની કોપી અથવા બબલ્સમાં ભરવાનું કામ કરી શકશો નહીં.

- ખાતરી કરો કે તમને નબર 2 પેન્સિલનો ઉપયોગ કરો છો. પેન, રંગીન પેન્સિલ, અથવા મિકેનિકલ પેન્સિલનો ઉપયોગ ન કરો.
- દરેક પ્રશ્ન માટે 1 ઉત્તર ચિહ્નિત કરો અને ઉત્તરવહી પર બબલ્સને ઘાટા અને સંપૂર્ણ રીતે ભરો.
- તમારા ઉત્તરો સિવાય ઉત્તરવહીમાં કોઈ ચિહ્નો કરશો નહીં. તમારી ઉત્તરવહી પરના વધારાના ચિહ્નો તમારા ગુણાંકનમાં દાખલ પહોંચાડશે.
- જો તમે ભૂલો છો, તો પૂર્ણપણે કરો. અધુરું ભૂસાયેલું આશય સાથે આપેલા ઉત્તર તરીકે સ્કોર્ડ થઈ શકે છે.

Field 9 માટે, પરીક્ષાનો પ્રકાર, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- Field 9 માં, બબલમાં આજે તમે જે પરીક્ષા આપી રહ્યા છો, જે મે બોર્ડ પર પોસ્ટ કરેલ છે. જો તમે એ અનિશ્ચિત છો કે કયો બબલ અંદર જવો જોઈએ, તો તમારો હાથ ઊંચો કરો.

ક્ષેત્રો A અને B, Form Code (ફોર્મ કોડ) અને Test ID (ટેસ્ટ ID). માટે, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- તમારી ઉત્તરવહીના પૃષ્ઠભાગે ક્ષેત્રો A અને B શોધો (અથવા લાઈ-બ્લોક ઉત્તરવહીના પૃષ્ઠ 16). તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં પૃષ્ઠભાગે Form Code (ફોર્મ કોડ) અને Test ID (ટેસ્ટ ID) શોધો. Form Code (ફોર્મ કોડ) અને Test ID (ટેસ્ટ ID) ને ચોક્કસ રીતે કોપી કરો જેવા તે તમારી ઉત્તરવહી પર ક્ષેત્રો A અને B માં તમારી પરીક્ષા પર દેખાય છે. ક્ષેત્ર A માટે, કૃપા કરીને યોગ્ય બબલ્સમાં ભરો. કૃપા કરીને તમે પૂર્ણ કરી લો પછી ઉપર જુઓ.

ક્ષેત્ર C માટે Test Book Serial Number (પરીક્ષા પુસ્તિકા સિરિયલ નંબર) માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનું મુખપૃષ્ઠ જુઓ. ઉપર જમણી બાજુનાં ખૂણે લેબલ કરેલ પરીક્ષા Test Book Serial Number (પરીક્ષા પુસ્તિકા સિરિયલ નંબર). વિકલ્પ C માં અનુક્રમાંક સંખ્યાને તમારા ઉત્તરપત્રમાં લખી સંબંધિત બબલ્સમાં પૂરો.

વિદ્યાર્થીઓએ ક્ષેત્રો A-C પૂર્ણ કરી લીધા પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- તમારો સ્કોર મેળવવામાં થતી સમસ્યાઓને અટકાવવા માટે, Form Code (ફોર્મ કોડ), Test ID (ટેસ્ટ ID), અને Test Book Serial Number (પરીક્ષા પુસ્તિકા સિરિયલ નંબર) ક્ષેત્રોને તમે સાચા દાખલ કર્યા છે તે તપાસો.

જો તમારી શાળા પરીક્ષાખંડનાં કોડનો ઉપયોગ કરે છે, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ઉત્તરવહીમાં ક્ષેત્ર D માં 3-અંકીય પરીક્ષાખંડ ભરો, જે મે તમારા માટે પોસ્ટ કરેલ છે.
જો તમારી શાળા પરીક્ષણ ખંડ કોડ્સનો ઉપયોગ કરી રહી નથી, તો તમારા પ્રોક્ટર વિદ્યાર્થીઓને ક્ષેત્ર D ને કોરું છોડી દેવાની સૂચના આપશે.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- થોડી મિનિટ્સમાં તમે પરીક્ષા શરૂ કરશો, હું થોડી આખરી સૂચનાઓ વાંચી લઉં પછી.

પરીક્ષાનાં સમયે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહીને તમારા ડેસ્કની વચ્ચે સમતલ રાખો. જો તમને તમારી ઉત્તરપત્ર અથવા પરીક્ષા પુસ્તિકા વિષે કશું ખોટું જણાય, જેમ કે પૃષ્ઠ ખોવાઈ જવું અથવા તમારા ઉત્તરપત્રમાં ખોટા વિડભાગમાં ઉત્તરો લખાઈ ગયા છે એવો જો તમને ખ્યાલ આવે, તો તમારો હાથ ઊંચો કરો.

ક્યારેય ઉત્તરપત્રો અને પરીક્ષા પુસ્તિકાઓ પરીક્ષાખંડમાંથી બહાર લઈ જ ન જવી.

વિભાગાનુસાર પરીક્ષાનો સમયબદ્ધ છે. હું પ્રત્યેક સમયસૂચક વિભાગ માટે પ્રારંભ અને અંત સમય પોસ્ટ કરીશ, અને હું પ્રત્યેક સમયસૂચક વિભાગમાંથી અડધા બાકી રહેલા સમયની અને 5 મીનીટ બાકી રહેવાની જાહેરાત કરીશ. પરીક્ષા દરમિયાન તમને વિરામ મળશે, જ્યારે તમે નાસ્તો કરવા અથવા સુવિધાકક્ષના ઉપયોગ માટે આ ખંડ છોડી શકો છો.

નિમ્ન વાત સાથે તમારા પ્રોક્ટર આગળ બોલશે કે:

- ❗ દરેક વ્યક્તિ સાચા વિભાગ પર કામ કરી રહી છે તેની ખાતરી કરવા માટે હું અત્યારે અને પછી ખંડની આજુબાજુ આંટા મારતો રહીશ. SAT.એ.ટી. માટે, તમે એક સમયે માત્ર 1 વિભાગ પર કામ કરી શકો છો. જ્યાં સુધી કહેવામા ન આવે ત્યાં સુધી તમને આગળના વિભાગ પર જવાની મંજૂરી નથી. તમે જેનાથી ટેવાયેલા હતા તેનાથી આ અલગ હોઈ શકે, તેથી જો તમે હાલનો વિભાગ પૂર્ણ કરી લો તો પણ અલગ વિભાગ પર આગળ ન જાઓ કે પાછળ ન જુઓ.

તમારાથી શ્રેષ્ઠ કરવાનું યાદ રાખો અને જો તમે સાચા ઉત્તર માટે નિશ્ચિત ન હોવ તો પણ દરેક પ્રશ્ન માટે ઉત્તર આપો. ખોટા ઉત્તરો માટે તમે પોઈન્ટ્સ ગુમાવશો નહીં.

એક વાર પરીક્ષા પૂર્ણ થઈ જાય, પછી કૃપા કરીને બેઠા રહો અને હું જ્યાં સુધી છોડું નહીં ત્યાં સુધી ખંડ છોડશો નહીં. જો તમને કોઈ પ્રશ્નો હોય તો તમે હવે પૂછી શકો છો.

2.4 મુખપૃષ્ઠનાં નિર્દેશો



નીચે આપેલ તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં મુખપૃષ્ઠનું ભાષાંતર છે.

મહત્વપૂર્ણ રિમાઈન્ડરો

1

A નં. 2 પેન્સિલ પરીક્ષા માટે આવશ્યક છે. યાંત્રિક પેન્સિલ અથવા પેન નો ઉપયોગ કરશો નહીં.

2

કોઈપણ પ્રશ્નને કોઈની સાથે શેઅર કરવો એ પરીક્ષાની સુરક્ષાનું અને નિષ્પક્ષતાનીતિનું ઉલ્લંઘન છે, જે તમારા સ્કોરનાં નિરસ્તીકરણનું કારણ બની શકે છે.

આ પરીક્ષા પુસ્તિકા ખંડમાંથી બહાર લઈ જવી ન જ જોઈએ. આ પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં કોઈપણ ભાગનું અનધિકૃત પુનર્નિર્માણ અથવા ઉપયોગ પ્રતિબંધિત છે.

© 2019 College Board. College Board, SAT અને acorn ચિહ્ન College Board નાં ટ્રેડમાર્ક્સ રૂપે પંચકૃત છે.

2.5 મુખપૃષ્ઠનાં નિર્દેશો



તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા પૃષ્ઠ ભાગનું અનુવાદ નીચે આપેલ છે. જ્યારે સૂચના અપાય, ત્યારે પરીક્ષા પુસ્તિકામાં અથવા ઉત્તરવહીમાં લખવું જોઈએ, આ દસ્તાવેજમાં નહીં.

તમારું નામ (છાપેલાં અક્ષરોમાં) _____

અંતિમ નામ _____

પ્રથમ નામ _____

મધ્ય પ્રારંભિક _____

શાળા _____

ફરમાંક _____

શાળાનું નામ _____

ખંડ _____

SAT

સામાન્ય નિર્દેશો

- તમે એક સમયે માત્ર એક વિભાગ પર કામ કરી શકો છો.
- નિર્ધારિત સમય પૂર્વે જો તમે વિભાગ પૂર્ણ કરી લીધો હોય, તો તે વિભાગનું તમારું કામ ચકાશો. તમે બીજા કોઈ વિભાગ તરફ જઈ શકો "નહીં".

ઉત્તરો બનાવવા

- તમારું ઉત્તરપત્ર યોગ્ય રીતે ચિહ્નિત કરવામાં સચેત રહો.

પૂરણ ચિહ્ન:

અપૂરણ ચિહ્નો:



- તમારે નં. 2 પેન્સિલનો જ ઉપયોગ કરવાનો છે.
- પ્રત્યેક પ્રશ્ન માટે માત્ર એક ઉત્તર પર ધ્યાનથી ચિહ્ન કરો.
- નિષ્ક્રિય કરો કે તમે બબલ ઘાટા કાળા રંગે અને પૂર્ણપણે પૂરો છો.
- તમારા ઉત્તરપત્ર પર કોઈપણ આમ-તેમ ચિહ્નો ન કરો.
- જો તમે ભૂલો છો, તો પૂર્ણપણે કરો. અધુરું ભૂસાયેલું આશય સાથે આપેલા ઉત્તર તરીકે સ્કોર્ડ થઈ શકે છે.
- પ્રશ્ન સંખ્યા સાથે સંબંધિત ઉત્તરનાં ખાલી સ્થાન નો જ ઉપયોગ કરો.

તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનો ઉપયોગ કરવો

- તમે કાચા કામ માટે પરીક્ષા પુસ્તિકાનો ઉપયોગ કરી શકો છો, પરંતુ તમે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં લખેલ કોઈપણ વસ્તુ માટે ક્રેડિટ મળશે નહીં.
- સમય પૂર્ણ થયા પછી તમે પરીક્ષા પુસ્તિકામાંથી ઉત્તરપત્રમાં ઉત્તરની કોપી અથવા બબલ્સમાં ભરવાનું કામ કરી શકશો નહીં.
- તમે આ પુસ્તિકામાંથી કોઈપણ પૃષ્ઠ કે પૃષ્ઠનાં ભાગને વાળી અથવા હટાવી શકો નહીં, અથવા પરીક્ષાખંડથી પુસ્તિકા કે ઉત્તરપત્ર લઈ જઈ શકો નહીં.

સ્કોર્સિંગ

- પ્રત્યેક સાચા ઉત્તર માટે તમને એક પોઈન્ટ મળશે.
- તમે ખોટા ઉત્તર માટે પોઈન્ટ્સ ખોતા નથી; તેથી તમારે પ્રત્યેક પ્રશ્નનો ઉત્તર આપવાનો પ્રયાસ કરવો જોઈએ, ભલે તમને સાચા ઉત્તર વિષે ખાતરી નથી.

માહિતી

તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા માટે નીચેનાં કોડ આગવા છે. બોક્સ A અને B માં તમારા ઉત્તરપત્રમાં તેમની કોપી કરો અને દર્શાવ્યા પ્રમાણે સંબંધિત બબલ્સમાં યોગ્ય રીતે ભરો.

A Form Code			
A	A	A	0
B	B	B	1
C	C	C	2
D	D	D	3
E	E	E	4
F	F	F	5
G	G	G	6
H	H	H	7
I	I	I	8
J	J	J	9
K	K	K	
L	L	L	
M	M	M	
N	N	N	
O	O	O	
P	P	P	
Q	Q	Q	
R	R	R	
S	S	S	
T	T	T	
U	U	U	
V	V	V	
W	W	W	
X	X	X	
Y	Y	Y	
Z	Z	Z	

B Test ID			

આ પરીક્ષા માટે ફકરાઓમાં રહેલા વિચારો, જેમાંના કેટલાકને પ્રકાશિત સામગ્રી દ્વારા અપેક્ષિત માનવામાં આવે છે, ન કરો જરૂરિયાત મુજબ College Board ના વિકલ્પો રજૂ કરે છે.

જ્યાં સુધી પ્રોક્ટર ન કહે ત્યાં સુધી આ પુસ્તિકાને ખોલશો નહીં.

2.6 વિભાગ 1: વાંચન પરીક્ષા



વિભાગ 1 માટે નિયત સમય **65 મિનિટ્સ** છે, જેમાં **10 મિનિટ્સનો વિરામ** વિભાગનાં અંતે છે. જો તમે માન્ય રાખેલ સુવિધા સાથે પરીક્ષણ કરી રહ્યા છો, તો તમારો સમય અને વિરામ ભિન્ન હોઈ શકે છે. કૃપયા તમારા પ્રોક્ટર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો. પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશોનું ભાષાંતર ભાષાંતરિત કરીને બોલાયેલ નિર્દેશોનું અનુસરણ કરે છે.

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૫૩ હવે આપણે વિભાગ 1 તરફ વળીશું, વાંચન પરીક્ષા. આપણે એક વાર શરૂ કરીએ પછી, વિભાગ 1 પર કામ કરવા માટે તમારી પાસે **65 મિનિટ્સ** હશે. આ વિભાગનાં પૂર્ણ થયા પછી આપણે ટુંકો વિરામ લઈશું. હું શરૂ કરવાનો અને પૂરું કરવાનો સમય પોસ્ટ કરીશ, અને જ્યારે આપણે સેક્શનમાં અડધે સુધી પહોંચી જઈએ અને જ્યારે 5 મિનિટ્સ બાકી હોય ત્યારે હું તમને જણાવીશ.

કૃપા કરીને તમારો જવાબ વિભાગ 1ની ઉત્તરવહીમાં લખો. હું તમને કરવાનું ન કહું ત્યાં સુધી કામ ચાલુ કરશો નહીં. તમારી ઉત્તરવહી અને પરીક્ષા પુસ્તિકાને તમારા ડેસ્ક પર સમતલ રીતે મુકો. ઉત્તરવહીમાં વિભાગ 1માં તમારા ઉત્તરોને ચિહ્નિત કરવા માટે નિશ્ચિત રહો કે તમારા ઉત્તરો દરેક નંબરના પ્રશ્ન માટે સાચી જગ્યાઓએ છે. જો તમે તેના પર ફરી પરત આવવા માટે પ્રશ્નને છોડી દો છો, તો ખાતરી કરો કે તમે ઉત્તરવહીમાં તે લીટી કોરી છોડો છો.

જો હું સમય કહું એ પહેલા તમે પૂર્ણ કરો છો, તો તમે કદાચ આ વિભાગ પર તમારા કાર્યની તપાસ કરી શકો, પરંતુ તમે પરીક્ષા પુસ્તિકા અથવા ઉત્તરવહીના અન્ય કોઈ વિભાગ પર કદાચ વળી શકશો નહીં. મેં અગાઉ જેમ ઉલ્લેખ કર્યો હતો તેમ, તમે ખોટા ઉત્તરો માટે પોઈન્ટ્સ ગુમાવશો નહીં, તેથી તમે સાચા ઉત્તર વિશે સ્પષ્ટ ન હોવ તો પણ દરેક પ્રશ્નનો ઉત્તર આપો.

હવે, વિભાગ 1 માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, નિર્દેશો વાંચો અને કાર્ય આરંભ કરો. અભિનંદન, દરેકને. હવે સમય આરંભ થાય છે.

30 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૫૪ વિભાગ 1 માં તમારી પાસે 35 મિનિટ બાકી છે.

60 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૫૫ વિભાગ 1 માં તમારી પાસે 5 મિનિટ્સ બાકી છે.

ચોક્કસ 65 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૫૬ કૃપા કરીને કામ બંધ કરો અને તમારી પેન્સિલ નીચે મુકો. તમારી ઉત્તરવહી બંધ કરો અને તેને તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાની સામેની બાજુ મુકી દો. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાને બંધ કરીને તમારા ડેસ્ક પર તેને છોડી દો. હવે આપણે 10 મિનિટ્સના વિરામ માટે રોકાઈશું.

કૃપા કરીને આ નિયમોને કાળજીપૂર્વક સાંભળો:

- જો તમે નાસ્તો લાવ્યા છો, તો પૂર્વનિર્ધારિત સ્થાનમાં બેસીને જ કરી શકો છો.
- પરીક્ષા પ્રશ્નોની કોઈ સાથે ચર્ચા ન કરો અથવા વિરામ દરમિયાન કોઈ પણ પ્રકારના ઈલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણનો ઉપયોગ ન કરો.
- માત્ર ડિઝાઈન કરેલા ક્ષેત્રો પર જાઓ, અડધે માર્ગે, અથવા વિરામખંડમાં.
- કૃપા કરીને અન્ય ખંડોમાં કાર્ય કરી રહેલા વિદ્યાર્થીઓ માટે વિચારશીલ રહો અને અડધે પહોંચીને વાત ન કરો.

નિશ્ચિત 10 મિનિટ્સમાં આપણે ફરીથી પરીક્ષા આરંભ કરીશું.

2.6.1 વિભાગ 1 પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશો



તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં વિભાગ 1ના આરંભમાં પ્રાપ્ત નિર્દેશોનું ભાષાંતર નીચે મુજબ લિખિત છે.

65 મીનીટ્સ, 52 પ્રશ્નો (સામાન્ય સમય)

આ વિભાગના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે તમારા ઉત્તરવહીના વિભાગ 1 તરફ જાઓ.

નિર્દેશો

નીચે આપેલા પ્રત્યેક ફકરા અથવા ફકરાની જોડી અનેક પ્રશ્નો દ્વારા અનુસરાય છે. પ્રત્યેક ફકરા અથવા જોડીને વાંચ્યા પછી, ફકરા અથવા ફકરાઓનાં અને સાથેનાં કોઈપણ ગ્રાફિક્સમાં જે જણાવેલ અથવા ગર્ભિત હોય તેનાં આધારે પ્રત્યેક પ્રશ્ન માટે શ્રેષ્ઠ ઉત્તરનું ચયન કરો (જેમ કે ટેબલ અથવા ગ્રાફ).

2.6.2 વિભાગો વચ્ચેનો વિરામ

વિરામનાં અંતે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



કૃપા કરીને તમારું સ્થાન ગ્રહણ કરો.

2.7 પ્રમાણપત્ર નિવેદન

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



જ્યારે તમે તમારા ઉત્તરપત્રને જમા કરો છો, ત્યારે તમે સંમત થાઓ છો કે તમે કોઈપણ સ્થિતિમાં પરીક્ષાખંડમાંથી કોઈપણ પરીક્ષાપ્રશ્નો લેતા નથી, કોઈને પણ આપશો નહીં, અથવા કોઈપણ સાથે તેની ચર્ચા કરશો નહીં, જેમાં ઈમેઇલ, ટેક્સ્ટ સંદેશા અથવા ઈન્ટરનેટ સમાવિષ્ટ થાય છે પરંતુ તેના પૂરનું મર્યાદિત નથી. બધા વિદ્યાર્થીઓને કસોટીનો સારો અને સમાન અનુભવ મળે એની ખાતરી કરવા માટે આ શરતો સ્થળમાં છે. તમામ સ્કૂલ કે પરીક્ષકો અને sat.org પર ઓનલાઇન ઉપલબ્ધ SAT School Day Student Guide (SAT. એ.ટી. સ્કૂલ ડે સ્ટુડન્ટ ગાઈડ) માં શરતો લખવામાં આવી છે.

તમારા ઉત્તરપત્ર નીકાળો પણ તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા બંધ જ છોડી દો. તમારા ઉત્તરપત્રને પાછળ ફેરવો અને ક્ષેત્ર Certification Statement શોધો. નીચેનાં નિયમોના અનુચ્છેદને વાંચ્યા પછી વિવરણને તમારા સામાન્ય અક્ષરોમાં નિવેદન કોપી કરો-પ્રિન્ટ અથવા કર્સિવમાં લખેલું ચાલશે. ત્યારપછી, તમે કોઈ અધિકારીક દસ્તાવેજ પર સહી કરો છો તે રીતે તમારા પૂરા નામની સહી કરો. તમારા હસ્તાક્ષરની બાજુમાં આજની તારીખ ઉમેરો. જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યારે ઊંચું જુઓ.

નીચેનું તમારી ઉત્તરવહીની પાછળના પ્રમાણપત્રનાં નિવેદનનું ભાષાંતર છે. અંગ્રેજીમાં નિવેદનને કોપી કરો, અહીં આપેલ અનુવાદ નહીં.

હું બાહેધરી આપુ છું કે હું ઉત્તરપત્ર પર સૂચિબદ્ધ વ્યક્તિ છું અને પરીક્ષણનાં દિશા-નિર્દેશોનાં વર્ણન અનુસાર પરીક્ષણ સુરક્ષા અને નિષ્પક્ષતા નીતિઓનું પાલન કરવાની પ્રતિજ્ઞા લઉં છું.

2.8 વિભાગ 2: લેખન અને ભાષા પરીક્ષા



વિભાગ 2 માટેનો નિયત સમય **35 મિનિટ** છે. જો તમે માન્ય રાખેલ સુવિધા સાથે પરીક્ષણ કરી રહ્યા છો, તો તમારો સમય અને વિરામ ભિન્ન હોઈ શકે છે. કૃપયા તમારા પ્રોક્ટર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો. પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશોનું ભાષાંતર ભાષાંતરિત કરીને બોલાયેલ નિર્દેશોનું અનુસરણ કરો છે.

જ્યારે બધા તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોફ્ટર કહેશે:

- ૧૭ અમે હવે વિભાગ 2 તરફ જઈશું, લેખિત અને ભાષાકીય પરીક્ષા. આપણે એક વાર શરૂ કરીએ પછી, વિભાગ 2 પર કામ કરવા માટે તમારી પાસે 35 મિનિટ્સ હશે. હું શરૂ કરવાનો અને પૂરું કરવાનો સમય પોસ્ટ કરીશ, અને જ્યારે આપણે સેક્શનમાં અડધે સુધી પહોંચી જઈએ અને જ્યારે 5 મિનિટ્સ બાકી હોય ત્યારે હું તમને જણાવીશ.

તમારી ઉત્તરવહી ખોલો અને વિભાગ 2 શોધો. હું તમને કરવાનું ન કહું ત્યાં સુધી કામ ચાલુ કરશો નહીં. તમારી ઉત્તરવહી અને પરીક્ષા પુસ્તિકાને તમારા ડેસ્ક પર સમતલ રીતે મુકો. ઉત્તરવહીમાં વિભાગ 2માં તમારા ઉત્તરોને ચિહ્નિત કરવા માટે નિશ્ચિત રહો કે તમારા ઉત્તરો દરેક નંબરના પ્રશ્ન માટે સાચી જગ્યાઓએ છે.

સમય પૂર્ણ થતાં પહેલા જો તમે સમાપ્ત કરી દો છો, તો આ વિભાગમાં તમારા કામને ચેક કરી શકો છો, પણ તમે કોઈ અન્ય વિભાગમાં જઈ શકો નહીં. કૃપા કરીને તમારું કેલ્ક્યુલેટર તમારા ડેસ્કની નીચે મુકી દો.

હવે, વિભાગ 2 માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, નિર્દેશો વાંચો અને કાર્ય આરંભ કરો. હવે સમય આરંભ થાય છે.

15 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોફ્ટર કહેશે:

- ૧૮ વિભાગ 2 માં તમારી પાસે 20 મિનિટ બાકી છે.

30 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોફ્ટર કહેશે:

- ૧૯ વિભાગ 2 માં તમારી પાસે 5 મિનિટ બાકી છે.

ચોક્કસ 35 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોફ્ટર કહેશે:

- ૨૦ કૃપા કરીને કામ બંધ કરો અને તમારી પેન્સિલ નીચે મુકો.

તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં જ્યાં તમે કામ બંધ કર્યું છે, ત્યાં તમારું ઉત્તરપત્ર મુકી દો. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાને બંધ કરીને તમારા ડેસ્ક પર તેને છોડી દો.

2.8.1 વિભાગ 2 પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશો



તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં વિભાગ 2 નાં આરંભમાં પ્રાપ્ત નિર્દેશોનું અનુવાદ નિમ્ન લિખિત છે.

35 મિનિટ્સ, 44 પ્રશ્નો (નિયત સમય)

આ વિભાગના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે તમારા ઉત્તરવહીના વિભાગ 2 તરફ જાઓ.

નિર્દેશો

નીચે આપેલા પ્રત્યેક અનુચ્છેદ સાથે અનેક પ્રશ્નો જોડાયેલા છે. કેટલાક પ્રશ્નો માટે, વિચારોની અભિવ્યક્તિને સુધારવા માટે તમે કેવી રીતે અનુચ્છેદમાં સુધારો કરી શકાય તે ધ્યાનમાં લેશો. અન્ય પ્રશ્નો માટે તમે વિચારશો કે વાક્યની રચના, વપરાશ અથવા વિરામચિહ્નોમાં ભૂલો સુધારવા માટે અનુચ્છેદને કેવી રીતે સંપાદિત કરી શકાય છે. એક અનુચ્છેદ અથવા પ્રશ્ન એક અથવા વધુ ગ્રાફિક્સ (ટેબલ અથવા ગ્રાફ જેવાં) સાથે સંબંધિત હોઈ શકે છે, જેનું તમે પરિવર્તન અથવા સંપાદન કરવાનો નિર્ણય લેશો.

અનુચ્છેદનાં અધોરેખાંકિત કરેલા ભાગ માટે કેટલાક પ્રશ્નો સીધા જ હશે. અન્ય પ્રશ્નો સીધા અનુચ્છેદમાં હશે અથવા સંપૂર્ણ અનુચ્છેદ વિષે વિચાર માટે પુછશે.

પ્રત્યેક અનુચ્છેદને વાંચ્યા પછી પ્રત્યેક પ્રશ્ન માટે ઉત્તરનું ચયન કરો, જે અનુચ્છેદમાં લખવાની ગુણવત્તાને યોગ્ય રીતે વધારી શકે અથવા જે પ્રમાણભૂત રીતે લખેલા અંગ્રેજીની પ્રાણાલીને અનુરૂપ બનાવે છે. અનેક પ્રશ્નો માં "પરિવર્તન નહીં" વિકલ્પ અન્તર્ભૂત છે. જો સંબંધિત અનુચ્છેદનો કોઈ ભાગ જેમનો તેમ જ યોગ્ય છે એમ તમે વિચારો છો, તો એ વિકલ્પનું ચયન કરો.

2.9 વિભાગ 3: ગણિત પરીક્ષા - કેલ્ક્યુલેટર નહીં



વિભાગ 3 માટે સામાન્ય સમય 25 મિનિટ્સ છે, જેમાં 5 મિનિટ્સનો વિરામ વિભાગનાં અંતે છે. જો તમે માન્ય રાખેલ સુવિધા સાથે પરીક્ષણ કરી રહ્યા છો, તો તમારો સમય અને વિરામ ભિન્ન હોઈ શકે છે. કૃપયા તમારા પ્રોક્ટર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો. પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશોનું ભાષાંતર ભાષાંતરિત કરીને બોલાયેલ નિર્દેશોનું અનુસરણ કરે છે.

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



અમે હવે વિભાગ 3 પર જઈશું, કેલ્ક્યુલેટર વિના ગણિત પરીક્ષા. આપણે એક વાર શરૂ કરીએ પછી, વિભાગ 3 પર કામ કરવા માટે તમારી પાસે 25 મિનિટ્સ હશે. આ વિભાગનાં પૂર્ણ થયા પછી આપણે ટુંકો વિરામ લઈશું. હું શરૂ કરવાનો અને પૂરું કરવાનો સમય પોસ્ટ કરીશ, અને જ્યારે આપણે સેક્શનમાં અડધે સુધી પહોંચી જઈએ અને જ્યારે 5 મિનિટ્સ બાકી હોય ત્યારે હું તમને જણાવીશ.

તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, તમારી ઉત્તરવહી લો, અને વિભાગ 3 શોધો. હું તમને કરવાનું ન કરું ત્યાં સુધી કામ ચાલુ કરશો નહીં. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહીને તમારા ડેસ્કની મધ્યમાં સમતલ રાખો. ઉત્તરવહીમાં વિભાગ 3માં તમારા ઉત્તરોને ચિહ્નિત કરવા માટે નિશ્ચિત રહો કે તમારા ઉત્તરો દરેક નંબરના પ્રશ્ન માટે સાચી જગ્યાઓએ છે.

મોટાભાગના પ્રશ્નો બહુવિધ વિકલ્પના છે પરંતુ છેલ્લા થોડા પ્રશ્નો "Student-Produced Responses" (વિદ્યાર્થી-ઉત્પાદિત પ્રતિભાવો) છે તમારા ઉત્તરો ભરવા માટે નિર્દેશો તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં છે. તમારા ઉત્તરોની નોંધ કરવા માટે તમારે 4 સ્પેસ કરતાં વધારે સ્પેસ ક્યારેય જોશો નહીં, છતાં પણ કેટલાક ઉત્તરો તમામ 4 સ્પેસનો ઉપયોગ કરશે નહીં.

આ ગણિત વિભાગ હોવા છતાં પણ, તમને પરીક્ષાના આ ભાગમાં કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરવાની મંજૂરી નથી. જ્યાં સુધી 4-ફંક્શન કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરવા માટે તમારી પાસે પ્રમાણિત થયેલ સમાવેશ ન હોય ત્યાં સુધી કૃપા કરીને તમારું કેલ્ક્યુલેટર તમારી ડેસ્ક નીચે મૂકો. શું કોઈ પ્રશ્ન છે?

જો હું સમય કરું એ પહેલા તમે પૂર્ણ કરો છો, તો તમે કદાચ આ વિભાગ પર તમારા કાર્યની તપાસ કરી શકો, પરંતુ તમે પરીક્ષા પુસ્તિકા અથવા ઉત્તરવહીના અન્ય કોઈ વિભાગ પર કદાચ વળી શકશો નહીં.

વિભાગ 3 માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, નિર્દેશો વાંચો અને કાર્ય આરંભ કરો. હવે સમય આરંભ થાય છે.

10 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



વિભાગ 3 માં તમારી પાસે 15 મિનિટ બાકી છે.

20 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



વિભાગ 3 માં તમારી પાસે 5 મિનિટ બાકી છે.

ચોક્કસ 25 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



કૃપા કરીને કામ બંધ કરો અને તમારી પેન્સિલ નીચે મુકો.

તમને મદદ કરવા માટે વિરામ પછી જલ્દીથી તમારું સ્થળ શોધો, તમારી ઉત્તરવહી તમે જેના પર અત્યારે કાર્ય કરી રહ્યા છો એ તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાના પૃષ્ઠની ઉપરની બાજુ પર મૂકો. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાને બંધ કરીને, તમારા ડેસ્ક પર તેને છોડી દો. આપણે હવે વિશ્રામ માટે 5 મિનિટનો વિરામ લઈશું. જો તમે નાસ્તો લાવ્યા છો, તો પૂર્વનિર્ધારિત સ્થાનમાં બેસીને જ કરી શકો છો. પહેલાની જેમ, નિશ્ચિત કરેલ સ્થાન સિવાય બીજે કશું કોરિડોર અથવા સુવિધાકક્ષમાં જશો નહીં. અડધા રસ્તે વાતો ન કરો, પરીક્ષા પ્રશ્નોની કોઈ સાથે ચર્ચા ન કરો અથવા વિરામ દરમિયાન કોઈ પણ પ્રકારના ઈલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણનો ઉપયોગ ન કરો. ચોક્કસ 5 મિનિટ્સમાં આપણે ફરીથી પરીક્ષા આરંભ કરીશું.

2.9.1 વિભાગ 3 પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશો



તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં વિભાગ 3નાં આરંભમાં પ્રાપ્ત નિર્દેશોનું અનુવાદ નિમ્ન લિખિત છે.

25 મિનિટ, 20 પ્રશ્નો (નિયત સમય)

આ વિભાગના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે તમારા ઉત્તરવહીના વિભાગ 3 તરફ જાઓ.

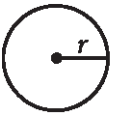
નિર્દેશો

પ્રશ્નો 1-15 માટે, બધી જ સમસ્યાનું સમાધાન કરો, આપલે વિકલ્પોમાંથી શ્રેષ્ઠતમ ઉત્તરનું ચયન કરો અને તમારા ઉત્તરપત્રમાં સંબંધિત બબલમાં ભરો. પ્રશ્નો 16-20 માટે, સમસ્યાનું સમાધાન કરો અને ઉત્તરપત્રમાં ગ્રિડમાં તમારા ઉત્તર લખો. કૃપયા પ્રશ્ન 16 પહેલા કેવી રીતે તમારા ઉત્તરો ગ્રિડમાં દાખલ કરવા તે પર નિર્દેશો વાંચો. આરંભિક કાર્ય માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં ઉપલબ્ધ કોઈપણ ખાલી જગ્યાનો ઉપયોગ કરો.

નોંધ

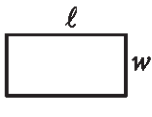
1. કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરવાની મંજૂરી નથી.
2. જ્યાર સુધી અન્યથા સંકેત આપવામાં ન આવે તે સિવાય વપરાયેલ બધા ચલો અને અભિવ્યક્તિઓ વાસ્તવિક સંખ્યાઓને રજૂ કરે છે.
3. આ પરીક્ષામાં આપેલ અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો માપન માટે આપવામાં આવ્યા છે.
4. અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો, તમામ અંકો સમતલ રહે છે.
5. અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો, આપેલા ફંક્શનનું ડોમેઈન બધી જ વાસ્તવિક સંખ્યાઓ x નો સમૂહ છે ક્યો $f(x)$ વાસ્તવિક સંખ્યા છે.

સંદર્ભ

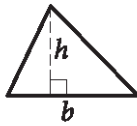


$$A = \pi r^2$$

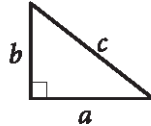
$$C = 2\pi r$$



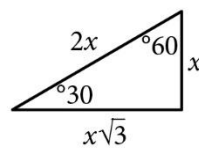
$$A = \ell w$$



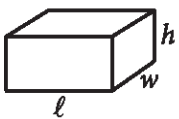
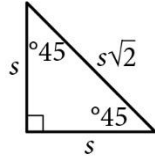
$$A = \frac{1}{2}bh$$



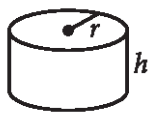
$$c^2 = a^2 + b^2$$



વિશેષ અધિકાર ત્રિકોણ



$$V = \ell wh$$



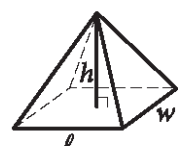
$$V = \pi r^2 h$$



$$V = \frac{4}{3}\pi r^3$$



$$V = \frac{1}{3}\pi r^2 h$$



$$V = \frac{1}{3}\ell wh$$

એક વર્તુળમાં વૃત્તચાપની ડિગ્રીની સંખ્યા 360 છે.

એક વર્તુળમાં ચાપવૃત્તના રેડિયન્સની સંખ્યા 2π છે.

એક ત્રિકોણનાં ખૂણાઓનાં માપમાં ઉપાયોનો યોગ 180 છે.

નિર્દેશો

ધપ્રશ્નનો 16-20 માટે, સમસ્યાનું સમાધાન કરો અને ઉત્તરપત્રમાં નીચે જેમ વર્ણવ્યું છે તેમ તમારો ઉત્તર ગ્રિડમાં દાખલ કરો.

- જો કે આવશ્યકતા નથી, પરંતુ એવી ભલામણ કરવામાં આવે છે કે બબલ્સને યોગ્ય રીતે ભરવામાં સહાયતા માટે કોલમ્સ નાં શીર્ષ ભાગ પર બોક્સમાં પોતનાં ઉત્તર લખો. જો તમે બબલ્સ યોગ્ય રીતે ભર્યા હશે, તો જ તમને કેડિટ મળશે.
- કોઈપણ કોલમમાં એક બબલ થી વધુ પર ચિહ્નિત ન કરો.
- કોઈપણ પ્રશ્ન માટે નકારાત્મક ઉત્તર નથી.
- કેટલીક સમસ્યાઓનાં એક કરતા વધુ સાચાં ઉત્તર હોઈ શકે. આવા કિસ્સામાં, માત્ર એક જ ઉત્તરને ગ્રિડ કરો.
- મિશ્રિત સંખ્યા જેમ કે $3\frac{1}{2}$ ને 3.5 અથવા $7/2$ ના રૂપમાં

3 1 / 2

ગ્રિડ કરવી જ જોઈએ. (જો કક્ષામાં

દાખલ થયેલ છે, તો તેનું $\frac{31}{2}$ તરીકે અર્થઠન થશે, $3\frac{1}{2}$ તરીકે નહીં.)

- દશાંશ ઉત્તરો: જો તમે કક્ષામાં સમાવી શકાય તેથી વધુ અંકોવાળો દશાંશ ઉત્તર પ્રાપ્ત કરો છો, તો તેને કાં તો ગોળાકાર અથવા ટ્રન્કેટેડ કરવામાં આવશે, પરંતુ તેણે સંપૂર્ણ કક્ષા ભરવી આવશ્યક છે.

જવાબ: $\frac{7}{12}$

ચોરસમાં ઉત્તર લખો.

ફેરફેશન લાઈન

પરિણામોમાં ગરડિ.

	7	/	1	2
*				
0	0	0	0	0
1	1		1	
2	2	2		
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9

જવાબ: 2.5

દશાંશ બદ્ધિ

	2	.	5	
*				
0	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2		2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9

ગરડિ $\frac{2}{3}$ માટે સ્વીકૃત માર્ગો છે:

	2	/	3	
*				
0	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2		2	2	2
3	3	3		
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8

.	6	6	6	
*				
0	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6				
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8

.	6	6	7	
*				
0	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6				
7	7	7		
8	8	8	8	8

જવાબ: 201 – કાં તો સ્થિતિ સાચી છે

	2	0	1	
*				
0	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2		2	2	2
3	3	3	3	3

	2	0	1	
*				
0	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2		2	2	2
3	3	3	3	3

ટિપ્પણી:

તમે અનુમતિ આપેલા કોઈપણ કોલમમાં તમારા ઉત્તરોનો આરંભ કરી શકો છો.

જે કોલમોનો ઉપયોગ કરવાની તમને જરૂર ન હોય તેને ખાલી મૂકી દેવી જોઈએ.

2.9.2 વિભાગો વચ્ચેનો વિરામ

વિરામનાં અંતે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- કૃપા કરીને તમારું સ્થાન ગ્રહણ કરો.

3 નિયત SAT.એ.ટી. સ્ક્રીપ્ટ: ગણિત પરીક્ષા-કેલ્ક્યુલેટર અને SAT.એ.ટી. નિબંધ

3.1 વિભાગ 4: ગણિત પરીક્ષા - કેલ્ક્યુલેટર



વિભાગ 4 માટે સામાન્ય સમય અને **55 મિનિટ્સ** છે. જો તમે માન્ય રાખેલ સુવિધા સાથે પરીક્ષણ કરી રહ્યા છો, તો તમારો સમય અને વિરામ ભિન્ન હોઈ શકે છે. કૃપયા તમારા પ્રોક્ટર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો. પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશોનું ભાષાંતર ભાષાંતરિત કરીને બોલાયેલ નિર્દેશોનું અનુસરણ કરે છે.

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



અમે આપણે વિભાગ 4 તરફ વળીશું, કેલ્ક્યુલેટર સાથેની ગાણિતિક પરીક્ષા. આપણે એક વાર શરૂ કરીએ પછી, વિભાગ 4 પર કામ કરવા માટે તમારી પાસે 55 મિનિટ્સ હશે. હું શરૂ કરવાનો અને પૂરું કરવાનો સમય પોસ્ટ કરીશ, અને જ્યારે આપણે સેક્શનમાં અડધે સુધી પહોંચી જઈએ અને જ્યારે 5 મિનિટ્સ બાકી હોય ત્યારે હું તમને જાણાવીશ.

તમે આ વિભાગ માટે કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરી શકો છો. જો તમે કેલ્ક્યુલેટર લઈ આવ્યા, તો કૃપા કરીને હવે તેને લો અને તમારી ડેસ્કના મધ્યમાં મૂકો.

આ વિભાગ માટે તમને કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરવાની મંજૂરી હોવા છતાં પણ, બધા પ્રશ્નોના જવાબ કેલ્ક્યુલેટર વિના આપી શકાય તેમ છે. જો તમે કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરો છો, તો આ માર્ગદર્શન સૂચનાઓને અનુસરવાનું યાદ રાખો.

- તમારા ડેસ્ક પર તમારા કેલ્ક્યુલેટરને સપાટ સ્થિતિમાં મુકો અથવા એને એવી રીતે પકડો કે અન્ય વિદ્યાર્થીઓ તમારું કામ જોઈ ન શકે.
- તમારુ કેલ્ક્યુલેટર કોઈને આપો નહીં કે તેની અદલાબદલી ન કરો.
- જો તમે બેકઅપ માટે કેલ્ક્યુલેટર અથવા બેટરી લાવ્યા છો, તો તેને તમારા ડેસ્કની નીચેનાં ભાગમાં મુકો.
- જો તમારું કેલ્ક્યુલેટર ખામીયુક્ત થાય છે અને તમારી પાસે બેટરી અથવા બેકઅપ કેલ્ક્યુલેટર છે, તો તમારો હાથ ઊંચો કરો. હું જોઈશ કે તમારો વિકલ્પ સ્વીકારવા યોગ્ય છે. જો તમારી પાસે બેકઅપ નથી, તો પરીક્ષા લેવાનું ચાલુ રાખો અને કરી શકો એટલું શ્રેષ્ઠ કરો.

તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, તમારી ઉત્તરવહી લો, અને વિભાગ 4 શોધો. હું તમને કરવાનું ન કહું ત્યાં સુધી કામ ચાલુ કરશો નહીં. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહીને તમારા ડેસ્કની મધ્યમાં સમતલ રાખો. ઉત્તરવહીમાં વિભાગ 4માં તમારા ઉત્તરોને ચિહ્નિત કરવા માટે નિશ્ચિત રહો કે તમારા ઉત્તરો દરેક નંબરના પ્રશ્ન માટે સાચી જગ્યાઓએ છે. અમુક પ્રશ્નો "Student-Produced Responses (વિદ્યાર્થી-ઉત્પાદિત પ્રતિભાવો)" છે તમે છેલ્લા વિભાગમાં જેમ કર્યું હતું તેવી રીતે જ આ ભરો. ઉત્તરો ભરવા માટે નિર્દેશો તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં છે. તમારા ઉત્તરોની નોંધ કરવા માટે તમારે 4 સ્પેસ કરતાં વધારે સ્પેસ ક્યારેય જોશો નહીં, છતાં પણ કેટલાક ઉત્તરો તમામ 4 સ્પેસનો ઉપયોગ કરશે નહીં.

સમય પૂર્ણ થતાં પહેલા જો તમે સમાપ્ત કરી દો છો, તો આ વિભાગમાં તમારા કામને ચેક કરી શકો છો, પણ તમે કોઈ અન્ય વિભાગમાં જઈ શકો નહીં.

વિભાગ 4 માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, નિર્દેશો વાંચો અને કાર્ય આરંભ કરો. હવે સમય આરંભ થાય છે.

25 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



વિભાગ 4 માં તમારી પાસે 30 મિનિટ બાકી છે.

50 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



વિભાગ 4 માં તમારી પાસે 5 મિનિટ બાકી છે.

ચોક્કસ 55 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- કામ બંધ કરો અને તમારી પેન્સિલ નીચે મુકો. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહી બંધ કરો. કૃપા કરીને તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાની બાજુમાં તમારી ઉત્તરવહી મુકો.

હવે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- હું તમારી પરીક્ષા સામગ્રી એકત્રિત કરું તે પહેલા કૃપા કરીને તમારી ઉત્તરવહીને ઉલટાવીને (અથવા જો તમે લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરપત્રનો ઉપયોગ કરો છો તો પૃષ્ઠ 16 પર જાઓ) ચેક કરો કે વિકલ્પ A માં Form Code (ફોર્મ કોડ) તમે ભરેલ છે. તમારી પરીક્ષાનાં ગુણાંકન માટે આ Form Code (ફોર્મ કોડ) આવશ્યક છે.

તપાસો કે તમે વિકલ્પ B અને C પૂર્ણ કરેલ છે. જો કોઈ વિકલ્પ ભરવામાં તમારે સહાયતાની આવશ્યકતા હોય તો કૃપા કરીને તમારો હાથ ઊંચો કરો.

નિબંધ વિના SAT.એ.ટી. લઈ રહેલા વિદ્યાર્થીઓએ માટે, પરીક્ષા પૂરી થઈ છે. પર આગળ વધો [જ્યારે પરીક્ષા પૂર્ણ](#) થાય છે અને બાકી રહેલી સૂચનાઓ વાંચો.

નિબંધ સાથે SAT.એ.ટી. લઈ રહેલા વિદ્યાર્થીઓએ માટે, પછી આવતા વિરામ સાથે ચાલુ રાખો.

3.1.1 વિભાગ 4 પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશો



તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં વિભાગ 4નાં આરંભમાં પ્રાપ્ત નિર્દેશોનું અનુવાદ નિમ્ન લિખિત છે.

55 મિનિટ, 38 પ્રશ્નો (સામાન્ય સમય)

આ વિભાગના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે તમારા ઉત્તરવહીના વિભાગ 4 તરફ જાઓ.

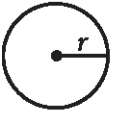
નિર્દેશો

પ્રશ્નો 1–30 માટે, બધી જ સમસ્યાનું સમાધાન કરો, આપલે વિકલ્પોમાંથી શ્રેષ્ઠતમ ઉત્તરનું ચયન કરો અને તમારા ઉત્તરપત્રમાં સંબંધિત બબલમાં પુરો. **પ્રશ્નો 31–38** માટે, સમસ્યાનું સમાધાન કરો અને ઉત્તરવહીમાં ગ્રિડમાં તમારા ઉત્તર લખો. કૃપયા પ્રશ્ન 31 પહેલા કેવી રીતે તમારા ઉત્તરો ગ્રિડમાં દાખલ કરવા તે પર નિર્દેશો વાંચો. આરંભિક કાર્ય માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં ઉપલબ્ધ કોઈપણ ખાલી જગ્યાનો ઉપયોગ કરો.

નોંધ

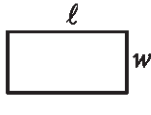
1. કેલ્ક્યુલેટરનાં ઉપયોગની મંજૂરી આપેલ છે.
2. જ્યાર સુધી અન્યથા સંકેત આપવામાં ન આવે તે સિવાય વપરાયેલ બધા ચલો અને અભિવ્યક્તિઓ વાસ્તવિક સંખ્યાઓને રજૂ કરે છે.
3. આ પરીક્ષામાં આપેલ અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો માપન માટે આપવામાં આવ્યા છે.
4. અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો, તમામ અંકો સમતલ રહે છે.
5. અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો, આપેલા ફંક્શનનું ડોમેઈન બધી જ સાચી સંખ્યાઓ ઋથી નિર્ધારિત છે જેના માટે $f(x)$ સાચી સંખ્યા છે.

સંદર્ભ

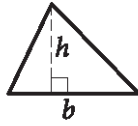


$$A = \pi r^2$$

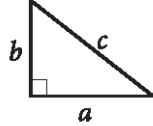
$$C = 2\pi r$$



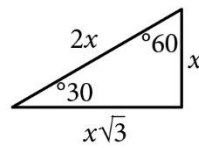
$$A = \ell w$$



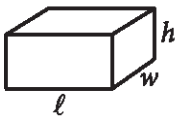
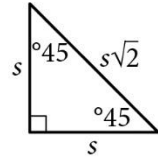
$$A = \frac{1}{2}bh$$



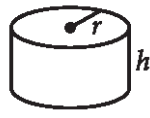
$$c^2 = a^2 + b^2$$



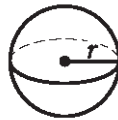
વિશેષ અધિકાર ત્રિકોણ



$$V = \ell wh$$



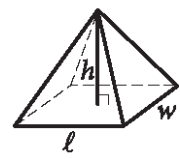
$$V = \pi r^2 h$$



$$V = \frac{4}{3}\pi r^3$$



$$V = \frac{1}{3}\pi r^2 h$$



$$V = \frac{1}{3}\ell wh$$

એક વર્તુળમાં વૃત્તચાપની ડિગ્રીની સંખ્યા 360 છે.

એક વર્તુળમાં ચાપવૃત્તના રેડિયન્સની સંખ્યા 2π છે.

એક ત્રિકોણનાં ખૂણાઓનાં માપમાં ઉપાયોનો યોગ 180 છે.

નિર્દેશો

31-38 પ્રશ્નો માટે, સમસ્યાનું સમાધાન કરો અને ઉત્તરવહીમાં નીચે જેમ વર્ણવ્યું છે તેમ તમારો ઉત્તર ગ્રિડમાં દાખલ કરો.

- જો કે આવશ્યકતા નથી, પરંતુ એવી ભલામણ કરવામાં આવે છે કે અબલ્સને યોગ્ય રીતે ભરવામાં સહાયતા માટે કોલમ્સ નાં શીર્ષ ભાગ પર બોક્સમાં પોતનાં ઉત્તર વખો. જો તમે અબલ્સ યોગ્ય રીતે ભર્યા હશે, તો જ તમને ક્રેડિટ મળશે.
- કોઈપણ કોલમમાં એક અબલ થી વધુ પર ચિહ્નિત ન કરો.
- કોઈપણ પ્રશ્ન માટે નકારાત્મક ઉત્તર નથી.
- કેટલીક સમસ્યાઓનાં એક કરતા વધુ સાચાં ઉત્તર હોઈ શકે. આવા કિસ્સામાં, માત્ર એક જ ઉત્તરને ગ્રિડ કરો.
- મિશ્રિત સંખ્યા જેમ કે $3\frac{1}{2}$ ને 3.5 અથવા $7/2$ ના રૂપમાં

3	1	/	2
---	---	---	---

ગ્રિડ કરવી જ જોઈએ. (જો

--	--	--	--

 કક્ષામાં

દાખલ થયેલ છે, તો તેનું $\frac{31}{2}$ તરીકે અર્થઘટન થશે, $3\frac{1}{2}$ તરીકે નહીં.)

- દશાંશ ઉત્તરો:** જો તમે કક્ષામાં સમાવી શકાય તેથી વધુ અંકોવાળો દશાંશ ઉત્તર પ્રાપ્ત કરો છો, તો તેને કાં તો ગોળાકાર અથવા ટ્રન્કેટેડ કરવામાં આવશે, પરંતુ તેણે સંપૂર્ણ કક્ષા ભરવી આવશ્યક છે.

જવાબ: $\frac{7}{12}$

ચોરસમાં ઉત્તર વખો.

	7	/	1	2
	0	0	0	0
1	1	0	1	1
2	2	2	0	0
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9

પરિણામોમાં ગરડિ.

ફેરફારન લાઈન

જવાબ: 2.5

	2	.	5
	0	0	0
1	1	1	1
2	0	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	0
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9

દશાંશ બદ્ધિ

ગરડિ $\frac{2}{3}$ માટે સ્વીકૃત માર્ગો છે:

	2	/	3
	0	0	0
1	1	1	1
2	0	2	2
3	3	3	0
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8

	.	6	6	6
	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	0	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8

	.	6	6	7
	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	0	6	6	7
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8

જવાબ: 201 – કાં તો સ્થિતિ સાચી છે

	2	0	1
	0	0	0
1	1	1	0
2	0	2	2
3	3	3	3

	2	0	1
	0	0	0
1	1	0	1
2	0	2	2
3	3	3	3

ટિપ્પણી:

તમે અનુમતિ આપેલા કોઈપણ કોલમમાં તમારા ઉત્તરોનો આરંભ કરી શકો છો.

જે કોલમોનો ઉપયોગ કરવાની તમને જરૂર ન હોય તેને ખાલી મૂકી દેવી જોઈએ.

3.1.2 વિભાગો વચ્ચેનો વિરામ

પરીક્ષા પુસ્તિકાઓનું સંકલન અને ગણના કર્યા પછી તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- Place your calculator under your desk (તમારું કેલ્ક્યુલેટર તમારા ડેસ્કની નીચે મુકી દો). આપણે વિશ્રામ માટે 2 મિનિટ્સનો વિરામ લઈશું. તમે ખંડ છોડી ન શકો અને પ્રશ્નોની ચર્ચા કરી શકો નહીં.

વિરામનાં અંતે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- કૃપા કરીને તમારું સ્થાન ગ્રહણ કરો.

3.2 નિબંધ



SAT. એ.ટી. નિબંધ માટે આદર્શ સમય **50 મિનિટ્સ** છે. જો તમે માન્ય રાખેલ સુવિધા સાથે પરીક્ષણ કરી રહ્યા છો, તો તમારો સમય અને વિરામ ભિન્ન હોઈ શકે છે. કૃપયા તમારા પ્રોક્ટર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો. નિબંધના પુસ્તકના નિર્દેશોનું ભાષાંતર ભાષાંતરિત બોલેલા નિર્દેશોને અનુસરતું હોય એવું લાગે છે.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- હવે હું તમને બધાને નિબંધ પુસ્તિકા આપીશ. જ્યાર સુધી હું ન કહું ત્યાર સુધી નિબંધ પુસ્તિકાને ખોલશો નહીં.

ત્યાર બાદ તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- જ્યારે તમને નિબંધ પુસ્તિકા મળી જાય, ત્યારે ઉલટાવીને તમારી અટક, નામ અને પિતાનું નામનો પ્રથમ અક્ષર લખો, જે તમારો હોય. ત્યારબાદ આ શાળાનો કોડ અને શાળાનું નામ, અને આ ખંડનો પરીક્ષાખંડ કોડ પ્રિન્ટ કરો, જે મે તમારા માટે પોસ્ટ કરેલ છે.

આગળ તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- હવે તમારા ઉત્તરપત્રમાં પૃષ્ઠ 6 ખોલો. જો તમે મોટા બ્લોકવાળી ઉત્તરવહીનો ઉપયોગ કરી રહ્યા છો, તો પૃષ્ઠ 30 ખોલો. તમારી નિબંધ પુસ્તિકાની પાછળ Essay Code મેળવો. જેવી રીતે તમારી નિબંધ પુસ્તિકાની પાછળ દેખાય છે, તેમ પોતાના ઉત્તરવહીમાં નિબંધ કોડને વિકલ્પમાં કોપી કરો અને સંબંધિત બબલને ભરો. આ તેમાં સાચું ભરાવવું જોઈએ અથવા કદાચ તમારા નિબંધને સ્કોર મળી ન શકે.

આ પૃષ્ઠ પર તમારી ઉત્તર પુસ્તિકાને ખોલો અને તમારા નિબંધનાં ઉપયોગ વિષેનાં વિવરણે વાંચવા માટે સમય લો, ત્યાર બાદ નિષ્ક્રિય કરો કે બબલ (અથવા ચોરસ)માં ચિહ્ન કરવું છે કે નહીં. જ્યારે વંચાઈ જાય, ત્યારે માથું ઉપર કરો.

નીચેનું ભાષાંતર તમારી ઉત્તરવહીના વિધાનનું છે:

- હું સમજુ છું કે મારો નિબંધ (મારા નામ વિના) College Board મટિરિયલ્સમાં ફરી રજૂ કરવામાં આવશે. જો હું આ બબલ ચિહ્નિત કરું છું, તો હું મારા નિબંધને સ્કોર રિપોર્ટિંગ અને મારા લેખન કૌશલ્યોની બહાર ફરીથી રજૂ કરવાના કોઈ પણ હેતુઓ માટેની મારી મંજૂરી પાછી ખેંચું છું. બબલ બનાવવા એ મારા ગુણને અસર કરશે નહીં, અને મારો નિબંધ છતાં પણ કોઈ પણ કોલેજમાં ઉપલબ્ધ રહેશે હું મારા SAT. એ.ટી. ગુણો મોકલું છું.

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ પાસે નિબંધ પુસ્તિકા હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે:

- હવે હું તમારા નિબંધનું ગુણાંકન ચોક્કસઈપૂર્વક થાય છે તેની ખાતરી કરવામાં તમને મદદ કરવા માટે તમને થોડા મુદ્દાઓ આપવા જઈ રહ્યો છું.

- નોંધ લેવા માટે અને તમારા નિબંધનું આયોજન કરવા માટે લીટી વિનાનું પ્લાનિંગ પૃષ્ઠ વાપરો. લીટી વિનાના પૃષ્ઠ પર તમે લખેલાં કઈપણને ગુણ આપવામાં આવશે નહીં.
- જ્યારે તમે તૈયાર હોવ, ત્યારે લાઈન વાળા પ્રથમ પૃષ્ઠ પર તમારો નિબંધ લખવાનો આરંભ કરો, જે કહે છે "Begin Your Essay Here" ("અહીં થી તમારો નિબંધ આરંભ કરો"). આ લીટીવાળા પૃષ્ઠો પર અને માર્જિનની અંદર તમારો નિબંધ લખો.
- નંબર 2 પેન્સિલ વાપરો. જો તમે પેન્સિલનો ઉપયોગ કરતા નથી, અથવા જો તમે પાનાં કોરા છોડી દો છો, તો તમે શૂન્ય નિબંધ ગુણ મેળવશો.
- તમારો નિબંધ પૂરા પાડવામાં આવેલા પાનાંઓમાં સમાઈ જ જવો જોઈએ. છેલ્લા પૃષ્ઠ પર "STOP" ("થોભો") શબ્દની આગળ લખશો નહીં, કારણ કે એનાં પછી કશું પણ લખેલાના ગુણ આપવામાં આવશે નહીં.

નિબંધ શરૂ કરવા માટે, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૧૬) હવે આપણે નિબંધ પર આગળ વધીશું. એકવાર આપણે આરંભ કરીએ પછી નિબંધ વિભાગમાં કામ કરવા માટે તમારી પાસે 50 મિનિટ્સ છે. હું શરૂ કરવાનો અને પૂરું કરવાનો સમય પોસ્ટ કરીશ, અને જ્યારે આપણે સેક્શનમાં અડધે સુધી પહોંચી જઈએ અને જ્યારે 5 મિનિટ્સ બાકી હોય ત્યારે હું તમને જણાવીશ. પરીક્ષાનાં સમયે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહીને તમારા ડેસ્કની વચ્ચે સમતલ રાખો.

કૃપા કરીને તમારા નિબંધમાં હસ્તાક્ષર ન કરો અથવા તેમાં તમારું નામ ન જોડો (દાખલા તરીકે, ઉદાહરણરૂપે, "જેન ડો દ્વારા"). આમ કરવાથી તમારા નિબંધનાં ગુણમાં વિલંબ થઈ શકે છે.

હવે નિર્દેશોને વાંચો, ત્યાર બાદ નિબંધનાં પ્રશ્નો તરફ જાઓ અને કામ આરંભ કરો. હવે સમય આરંભ થાય છે.

25 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૧૭) નિબંધ વિભાગમાં તમારી પાસે 25 મિનિટ બાકી છે.

45 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૧૮) નિબંધ વિભાગમાં તમારી પાસે 5 મિનિટ બાકી છે.

ચોક્કસ 50 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૧૯) કામ બંધ કરો અને તમારી પેન્સિલ નીચે મુકો. તમારી ઉત્તરવહી અને નિબંધ પુસ્તિકા બંધ કરો. કૃપા કરીને તમારી નિબંધ પુસ્તિકાની બાજુમાં તમારી ઉત્તરવહી મુકો.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૨૦) જ્યાર સુધી હું તમારા બધાની નિબંધ પુસ્તિકાઓ સંકલિત ન કરી દઉં, ત્યાર સુધી કૃપયા શાંતિથી બેસો.

3.2.1 નિબંધ પુસ્તિકાના નિર્દેશો



નીચેનું ભાષાંતર તમારી નિબંધ પુસ્તિકાનાં મુખપૃષ્ઠ પર મળી આવેલા નિર્દેશોનું છે.

નિર્દેશો

નિબંધ તમને એ બતાવવાની તક આપે છે કે, તમે અનુરંધેદને કેટલી અસરકારકતાથી વાંચીને સમજી શકો છો અને અનુરંધેદનું વિશ્લેષણ કરી નિબંધ લખી શકો છો. તમારા નિબંધમાં, તમારે તે દર્શાવવું જોઈએ કે અનુરંધેદને તમે કાળજીપૂર્વક વાંચ્યો છે અને તેને સ્પષ્ટપણે અને તાર્કિક વિશ્લેષણ સાથે પ્રસ્તુત કરીને ભાષાનો ચોક્કસપણે ઉપયોગ કરવો જોઈએ.

મારી ઉત્તરવહીમાં અપાયેલી પંક્તિઓમાં જ તમારો નિબંધ લખાવો જોઈએ; ઉત્તર ઉત્તરવહીના યોજના પૃષ્ઠ સિવાય લખવા માટે તમને કોઈ અન્ય પૃષ્ઠ આપવા માં આવશે નહીં જો તમે પ્રત્યેક પંક્તિમાં લખો, તો તમારી પાસે પર્યાપ્ત પંક્તિઓ હશે, વધુ જગ્યા છોડવાની ટાળો અને તમારા અક્ષરોને માપસર આકારમાં લખો. યાદ રાખો કે વ્યક્તિઓ જે તમારા અક્ષરોથી પરિચિત નથી, તેઓ આ તમારા લખાણને વાંચશે. એવું લખવાનો કે પ્રિન્ટ કરવાનો પ્રયાસ કરો કે જે તમે લખી રહ્યા છો તે વાચકો માટે સુવાચ્ય હોય.

ફક્ત વાંચવા માટે અને આ બુકલેટમાં પૂરા પાડવામાં આવેલ પ્રોમ્પ્ટના પ્રતીભાવમાં નિબંધ લખવા માટે તમારી પાસે **50 મિનિટ્સ** છે.

આ પરીક્ષા પુસ્તિકા ખંડમાંથી બહાર લઈ જવી ન જ જોઈએ. આ પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં કોઈપણ ભાગનું અનધિકૃત પુનર્નિર્માણ અથવા ઉપયોગ પ્રતિબંધિત છે.

સ્મારકપત્રો

- તમારો નિબંધ આ બુકલેટમાં લખવો નહીં. તમારી ઉત્તરવહીના લીટીવાળા પૃષ્ઠો પર જે લખ્યું હશે, તેનું જ મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે.
- વિષયોની બહારનાં નિબંધનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે નહીં.

3.3 જ્યારે પરીક્ષણ પૂર્ણ થાય છે

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- શુભકામનાઓ, તમે પરીક્ષા પૂર્ણ કરી દીધી છે!

હવે આ મહત્વપૂર્ણ સૂચના સાંભળો. જો તમે જતાં પહેલા પોતાના ગુણ રદ કરવા ઈચ્છો છો, તો તમે મારી પાસેથી ટેસ્ટ સ્કોર્સને રદ કરવા માટેનું વિનંતી ફોર્મ (પરીક્ષા સ્કોર્સને રદ કરવાનું ફોર્મ) માંગો, જેને તમારે ખંડ છોડતા પહેલા પૂર્ણ કરવાનું રહેશે. પછીથી તમારો સ્કોર્સ રદ કરવા માટે, તમારે College Board ને લેખિતમાં જાણ કરવી આવશ્યક છે. તમે ઈમેલ સંદેશ અથવા ફોન કોલ દ્વારા તમારો સ્કોર્સ રદ કરાવી શકો નહીં. રાત સુધીમાં મેઈલ અથવા ફેક્સ દ્વારા તમારી રદ અંગેની વિનંતી મોકલો, 11.59 p.m. પછી નહીં. આજથી અઠવાડિયાના ચોથા દિવસે પશ્ચિમી સમય. તમે sat.org પર ઓનલાઈન ફોર્મ પણ મેળવી શકો છો .

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- જો તમારી પાસે field 15 માં તમે જે બદલવા માંગતા હોય તેન સહિત તમારા ઉત્તરપત્રને ભરવા માટે હજી પણ non-test માહિતી છે કે જ્યાં ક્યા મહાવિદ્યાલયો અથવા શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમોમાં તમારા સ્કોર્સ મેળવવા છે તે તમે પસંદ કરી શકો છો, તો કૃપા કરીને તમારા ઉત્તરપત્રનાં પૃષ્ઠ 2 ને ખોલો (અથવા લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરપત્રમાં પૃષ્ઠ 5). જ્યારે હું અન્ય વિદ્યાર્થીઓને છુટા કરું ત્યારે શાંતિ થી બેસો અને તમે ઉત્તરપત્ર પર કશું લખશો નહીં. થોડીક ક્ષણોમાં હું તમારા ઉત્તરપત્રને પૂર્ણ કરવામાં સહાયતા કરીશ.

3.4 ઉત્તરવહી પૂર્ણ કરવી



જો તમારી ઉત્તરવહીમાં વ્યક્તિગત સૂચના તમે પૂર્ણ કરી લીધી હોય, તો તમારું ઉત્તરપત્ર બંધ રાખો. તમારા પ્રોક્ટર ઉત્તરવહીનું સંકલન છોડી દેશે એને તમારી ઉત્તરવહી એકત્ર કરો. અન્યથા, જ્યાર સુધી બીજા વિદ્યાર્થીઓ છુટે નહીં ત્યાર સુધી શાંતિથી બેસો.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- જેમ હું તમારી સામે સૂચનાઓ વાંચુ તેમ Student Answer Sheet Instructions (વિદ્યાર્થી ઉત્તરપત્રની સૂચનાઓની) પુસ્તિકામાં અનુસરો.

10-14 ક્ષેત્ર માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- પૃષ્ઠ 2 (અથવા લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરવહીમાં પૃષ્ઠ 4) પર જાઓ અને તમારા સરનામામાં ઉત્તરવહીના ક્ષેત્રો 10ને 13 દ્વારા ભરો. Field 14 ખાલી છોડો. જો તમને કોઈ પ્રશ્ન હોય તો તમારો હાથ ઊંચો કરો. જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યાર ઊંચું જુઓ.

ક્ષેત્ર 15 માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- તમારા ઉત્તરપત્રનાં પૃષ્ઠ 2 પર ક્ષેત્ર 15 શોધો (લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરપત્રનું પૃષ્ઠ 5). જ્યારે તમે SAT ને SAT સ્કૂલ ડેના ભાગરૂપે લો છો, ત્યારે તમે તમારા અંકોને-નિ:શુલ્કપણે-વધુમાં વધુ 4 મહાવિદ્યાલયો અથવા શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમોને મોકલવા માટે યોગ્ય છો. આ વિભાગને પૂર્ણ કરવાનું વૈકલ્પિક છે. મહાવિદ્યાલયો અને વિશ્વવિદ્યાલયો હમેશા વિદ્યાર્થીઓ પાસેથી સ્કોર્સ પ્રાપ્ત કરવા માટે ઉત્સુક હોય છે, ભલે પછી તમે આવેદન કરવા સજ્જ હોવ કે નહીં.

તમારી Student Answer Sheet Instructions (વિદ્યાર્થી ઉત્તરપત્રની સૂચનાઓની) સૂચનાઓની પુસ્તિકામાં સ્કોર્સ રિપોર્ટિંગ કોડ શોધો. જે શાળાઓ અથવા શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમો માટે તમે પાતોનાં અંક મોકલવા ઈચ્છો છો, તેમનાં માટે 4-અંકીય સંખ્યા જાણવા માટે આ સૂચિનો ઉપયોગ કરો. યુ.એસ. મહાવિદ્યાલયો અને વિશ્વવિદ્યાલયો રાજ્ય પહેલા આવે તે રીતે વર્ણાનુક્રમે સૂચિબદ્ધ છે. યુ.એસ. માં રહેલી સંસ્થાઓ આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થાઓના પછીના ક્રમે આવે છે. આ બુકલેટનો છેલ્લો દસ્તાવેજ રાજ્ય અથવા દેશ દ્વારા સૂચિબદ્ધ શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમોને વર્ણાનુક્રમ પ્રમાણે બતાવે છે.

દરેક જગ્યા માટે તમે સ્કોર્સ મોકલવા ઈચ્છો છો, 4 આંકડાઓને બોક્સમાં કોપી કરો અને બાજુમાં આવેલા બબ્લ્સમાં ભરો. (જો લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરવહીનો ઉપયોગ કરો છો, તો આંકડાઓને શક્ય હોય એટલા ચોખ્ખા છાપો.) જો તમને કોઈ પ્રશ્ન હોય તો મને જણાવો.

જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યારે ઊંચું જુઓ.

હવે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- જો તમારા ઉત્તરપત્રમાં જોડવા માટે તમારી પાસે કોઈ સૂચના નથી, તો વિદ્યાર્થી ઉત્તરપત્ર સૂચનાઓ અને તમારું ઉત્તરપત્ર બંધ કરો, અને તમારા ડેસ્ક પર ઊલટું કરીને ઉત્તરપત્ર મુકી દો. હું અન્ય વિદ્યાર્થીઓને ઉત્તરવહીના બાકીના ભાગને પૂર્ણ કરવાનું શરૂ કરાવવામાં મદદ કરીશ, અને જ્યારે તેઓ કામ કરી રહ્યા છે, તેમને બરતરફ કરી દઈશ દઈશ.

ક્ષેત્ર 16 માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- પૃષ્ઠ 3 પર જાઓ (અથવા જો લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરપત્રનો ઉપયોગ કરો છો, તો પૃષ્ઠ 5 પર રહો). ક્ષેત્ર 16 માં ભરવા માટે તમારી પુસ્તિકામાં આપેલ નિર્દેશોને અનુસરો અને તમે એને પસંદ કરશો કે નહીં તે દર્શાવો. જો તમને કોઈ પ્રશ્ન હોય તો તમારો હાથ ઊંચો કરો.

ક્ષેત્ર 17 માટે તમારા પ્રોક્ટર તમને કહેશે

- જો તમે College Board પાસેથી ઈમેલ દ્વારા જાણકારી મેળવવા ઈચ્છતા હોવ, તો ઓનલાઈન ઉપલબ્ધ થયા પછી તમારા સ્કોર વિષે જાણકારી સહિત, પોતાના ઈમેલ એડ્રેસમાં લખો અને ક્ષેત્ર 17 માં સંબંધિત બબ્લ્સમાં ભરો. જો તમે લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરવહીનો ઉપયોગ કરો છો, તો આ પૃષ્ઠ 6 પર છે. વિકલ્પની ઊપર દર્શાવેલ કે આ ઈમેલ એડ્રેસ તમારું પોતાનું કે વાલીનું અથવા પાલકમાંથી કોનું છે. જો તમારું પોતાનું ઈમેલ એડ્રેસ આપો છો, અને વિકલ્પ 16 માં વિદ્યાર્થી શોધ સેવા પસંદગી કરેલ છે, તો તમને પણ મહાવિદ્યાલયો તરફથી મોકલે સૂચના તમારા ઈમેલ એડ્રેસ પર મળી શકશે.

ક્ષેત્ર 18 માટે બધા વિદ્યાર્થીઓને તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે

- ક્ષેત્ર 18 તમારા યુ.એસ. નાં મોબાઈલ નંબર વિષે પુછે છે. માત્ર યુ.એસ મોબાઈલ નંબર જ સ્વીકાર્ય છે. આ ક્ષેત્ર વૈકલ્પિક છે. જો તમારા ઉત્તરવહીમાં પ્રિન્ટ થયેલ નિયમો તમે સ્વીકારો છો, તો તમારો મોબાઈલ નંબર લખીને સંબંધિત બબ્લ્સમાં દાખલ કરો. જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યારે ઉપર જુઓ.

જ્યારે બધા તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- હવે આપણે તમારા બિન-પરીક્ષાલક્ષી પ્રશ્નો પૂર્ણ કરીશું, જે તમારા વિષે, તમારી શૈક્ષણિક પૃષ્ઠભૂમિ, અનુભવો, શાળાની ગતિવિધિઓ અને હિતોનાં વિષયમાં વધુ જાણકારી માંગે છે.

તમારી Student Answer Sheet Instructions (વિદ્યાર્થી ઉત્તરપત્રની સૂચનાઓની) પુસ્તિકામાં પૂરી

પાડવામાં આવતી આ વૈકલ્પિક માહિતીના લાભો વિશે તમે વાંચી શકો છો. જો કે, એ મહત્ત્વનું છે કે, તમે જાણો છો કે

College Board આ માહિતીનો ઉપયોગ કરી અને સંશોધન જેવા વધુ ઉપયોગો માટે અન્ય લોકોને પણ પ્રદાન કરી શકશે.

આ ક્ષેત્રો વૈકલ્પિક છે. જો તમારા વાલી અથવા પાલકે તમને એમ કહ્યું હોય કે તમારે કોઈ વૈકલ્પિક અથવા સ્વૈચ્છિક માહિતી પૂર્ણ ન કરવી જોઈએ, તો કૃપા કરીને અમે જ્યાર સુધી આ પ્રવૃત્તિ પૂર્ણ કરીએ, ત્યાર સુધી શાંતિથી બેસો. કોઈપણ ક્ષેત્ર પૂર્ણ ન કરો કે જે એવી માહિતી વિશે પૂછે છે જેના પૂરી પાડવા માટે તમારા માતૃપિતા અથવા વાલીએ ના પાડી હોય.

કેવી રીતે આ વિકલ્પો ભરવા તેની માહિતી તમારી Student Answer Sheet Instructions (વિદ્યાર્થી ઉત્તરપત્રની સૂચનાઓની) સૂચનાઓની પુસ્તિકામાં પૃષ્ઠ 2 થી શરૂ થાય છે. ક્ષેત્ર 19 ને 22 દ્વારા પૂર્ણ કરવા માટે સૂચનાઓને અનુસરો.

ત્યારપછી field 23-39 પૂર્ણ કરવા માટે તમારી ઉત્તરવહી (અથવા તમારી મોટા બ્લોકવાળી ઉત્તરવહીમાં પૃષ્ઠ 8) નાં

પાછલા કવર તરફ જાઓ. જો તમને કોઈ પ્રશ્ન હોય તો તમારો હાથ ઊંચો કરો.

જ્યારે તમે પૂર્ણ કરી લો, ત્યારે **Student Answer Sheet Instructions (વિદ્યાર્થી ઉત્તરપત્રની સૂચનાઓની)** સૂચનાઓની પુસ્તકાને બંધ કરો અને ડેસ્ક પર તમારા ઉત્તરપત્રની બાજુ માં મુકો. તમારી ઉત્તરવહીનું મુખ ડેસ્ક બાજુ રાખો. બધા પૂર્ણ કરી ન લે ત્યાં સુધી શાંતિથી બેસો.

3.5 ઉત્તરવહી સંકલન

જે વિદ્યાર્થીઓને છુટવા માટે તૈયાર છે, તેમને તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ❶ યાદ રાખો તમારે કોઈપણ સ્થિતિમાં પરીક્ષાખંડ માંથી કોઈ પરીક્ષા પ્રશ્નો લઈ જવા નહીં, કોઈને પણ આપવા નહીં, અથવા ઈમેઈલ, ટેક્સ્ટ સંદેશાઓ અથવા ઈન્ટરનેટ સહિત કોઈપણ માધ્યમથી તેના વિષે કોઈની સાથે ચર્ચા કરવી જોઈએ નહીં.

SAT નિબંધ જે વિદ્યાર્થીઓનો પૂર્ણ થઈ ગયેલ છે, તેમને તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ❶ આ ઉપરાંત, નિબંધન ઓનલાઈન ઉપલબ્ધ થાય ત્યાં સુધી આજનાં નિબંધ પ્રશ્ન પર ચર્ચા કરવાની અને શેઅર કરવાની તમને મંજૂરી નથી.

તમારા પ્રોક્ટર વિદ્યાર્થીઓને પરિણામો વિષે યાદ કરાવશે:

- ❶ જેમ મે પરીક્ષાના પ્રારંભે કહ્યું, જો વ્યક્તિ પરીક્ષા સુરક્ષા સાથે સંબંધિત આ નીતિઓમાંથી કોઈપણનું ઉલ્લંઘન કરે છે, તો તેઓના ગુણને રદ કરી દેવામાં આવશે અને તેઓને કદાચ ભવિષ્યમાં બીજા બોર્ડની પરીક્ષામાં બેસવા દેવા માટે રોકવામાં આવશે.

તમારા પ્રોક્ટર માત્ર એક વિકલ્પ, સ્ક્રીપ્ટ **A** અથવા **B**, જે એના પછી આવે છે, વાંચે છે.

(A) જો વિદ્યાર્થીઓ પાસે તેમની વસ્તુઓનું લેવાની બાકી છે, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ❶ આ પરીક્ષા પ્રબંધ હવે પૂર્ણ થાય છે. તમે જવા માટેની તૈયારી કરી રહ્યા હોવાથી, કૃપા કરીને આગળ આવો અને તમારી વ્યક્તિગત સામગ્રી કે જે મેં તમારી પાસેથી અગાઉ એકત્રિત કરી હતી તે પાછી મેળવો. એકવાર તમારી બધી ચીજવસ્તુઓ મળી જાય, પછી તમે શાંતિથી ખંડમાંથી બહાર નીકળી શકો છો. કૃપા કરીને ધ્યાનમાં રાખો કે કદાચ અન્ય ખંડના વિદ્યાર્થીઓ હજી પણ પરીક્ષા આપી રહ્યા હશે. ફરી અભિનંદન અને તમારી સહભાગીતા માટે અને તમારા સમ્પૂર્ણ પરિશ્રમ બદલ આભાર.

(B) જો વિદ્યાર્થીઓ પાસે તેમની બધી સામગ્રી હશે, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ❶ પરીક્ષા પ્રબંધન અહીં પૂર્ણ થયું છે. તમારી સામગ્રી એકત્રિત કરીને શાંતિથી ખંડની બહાર નીકળો. કૃપા કરીને ધ્યાનમાં રાખો કે કદાચ અન્ય ખંડના વિદ્યાર્થીઓ હજી પણ પરીક્ષા આપી રહ્યા હશે. ફરી અભિનંદન અને તમારી સહભાગીતા માટે અને તમારા સમ્પૂર્ણ પરિશ્રમ બદલ આભાર.

4 ભેગો ઓરડો SAT.એ.ટી. આદર્શ સ્ક્રીપ્ટ: ગણિત પરીક્ષા-કેલ્ક્યુલેટર અને SAT. એ.ટી. નિબંધ

4.1 વિભાગ 4: ગણિત પરીક્ષા - કેલ્ક્યુલેટર



વિભાગ 4 માટે સામાન્ય સમય અને **55 મિનિટ્સ** છે. જો તમે માન્ય રાખેલ સુવિધા સાથે પરીક્ષણ કરી રહ્યા છો, તો તમારો સમય અને વિરામ ભિન્ન હોઈ શકે છે. કૃપયા તમારા પ્રોક્ટર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો. પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશોનું ભાષાંતર ભાષાંતરિત કરીને બોલાયેલ નિર્દેશોનું અનુસરણ કરે છે.

જ્યારે બધા તૈયાર હોય, ત્યારે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



અમે આપણે વિભાગ 4 તરફ વળીશું કેલ્ક્યુલેટર સાથેની ગાણિતિક પરીક્ષા. આપણે એક વાર શરૂ કરીએ પછી, વિભાગ 4 પર કામ કરવા માટે તમારી પાસે 55 મિનિટ્સ હશે. હું શરૂ કરવાનો અને પૂરું કરવાનો સમય પોસ્ટ કરીશ, અને જ્યારે આપણે સેક્શનમાં અડધે સુધી પહોંચી જઈએ અને જ્યારે 5 મિનિટ્સ બાકી હોય ત્યારે હું તમને જણાવીશ.

આ વિભાગ માટે તમને કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરવાની મંજૂરી હોવા છતાં પણ, બધા પ્રશ્નોના જવાબ કેલ્ક્યુલેટર વિના આપી શકાય તેમ છે.

જ્યારે કેલ્ક્યુલેટરનો ઉપયોગ કરો છો, ત્યારે આ માર્ગદર્શિકાનું અનુસરણ કરો:

- તમારા ડેસ્ક પર તેને સપાટ સ્થિતિમાં મુકો અથવા એને એવી રીતે પકડો કે અન્ય વિદ્યાર્થીઓ તમારું કામ જોઈ ન શકે.
- તમારું કેલ્ક્યુલેટર કોઈને આપો નહીં કે તેની અદલાબદલી ન કરો.
- જો તમે બેકઅપ માટે કેલ્ક્યુલેટર અથવા બેટરી લાવ્યા છો, તો તેને તમારા ડેસ્કની નીચેનાં ભાગમાં મુકો.
- જો તમારું કેલ્ક્યુલેટર ખામીયુક્ત થાય છે અને તમારી પાસે બેટરી અથવા બેકઅપ કેલ્ક્યુલેટર છે, તો તમારો હાથ ઊંચો કરો. હું જોઈશ કે તમારો વિકલ્પ સ્વીકારવા યોગ્ય છે. જો તમારી પાસે બેકઅપ નથી, તો પરીક્ષામાં આગળ વધો.

તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, તમારી ઉત્તરવહી લો, અને વિભાગ 4 શોધો. હું તમને કરવાનું ન કહું ત્યાં સુધી કામ ચાલુ કરશો નહીં. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહીને તમારા ડેસ્કની મધ્યમાં સમતલ રાખો. ઉત્તરવહીમાં વિભાગ 4માં તમારા ઉત્તરોને ચિહ્નિત કરવા માટે નિશ્ચિત રહો કે તમારા ઉત્તરો દરેક નંબરના પ્રશ્ન માટે સાચી જગ્યાઓએ છે. અમુક પ્રશ્નો "Student-Produced Responses (વિદ્યાર્થી-ઉત્પાદિત પ્રતિભાવો)" છે તમે છેલ્લા વિભાગમાં જેમ કર્યું હતું તેવી રીતે જ આ ભરો. ઉત્તરો ભરવા માટે નિર્દેશો તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં છે. તમારા ઉત્તરોની નોંધ કરવા માટે તમારે 4 સ્પેસ કરતાં વધારે સ્પેસ ક્યારેય જોશો નહીં, છતાં પણ કેટલાક ઉત્તરો તમામ 4 સ્પેસનો ઉપયોગ કરશે નહીં.

સમય પૂર્ણ થતાં પહેલા જો તમે સમાપ્ત કરી દો છો, તો આ વિભાગમાં તમારા કામને ચેક કરી શકો છો, પણ તમે કોઈ અન્ય વિભાગમાં જઈ શકો નહીં.

વિભાગ 4 માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા ખોલો, નિર્દેશો વાંચો અને કાર્ય આરંભ કરો. હવે સમય આરંભ થાય છે.

25 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



વિભાગ 4 માં તમારી પાસે 30 મિનિટ બાકી છે.

50 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:



વિભાગ 4 માં તમારી પાસે 5 મિનિટ બાકી છે.

ચોક્કસ 55 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- કામ બંધ કરો અને તમારી પેન્સિલ નીચે મુકો. તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહી બંધ કરો. કૃપા કરીને તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાની બાજુમાં તમારી ઉત્તરવહી મુકો.

હવે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- હું તમારી પરીક્ષા સામગ્રી એકત્રિત કરું તે પહેલા કૃપા કરીને તમારી ઉત્તરવહીને ઉલટાવીને (અથવા જો તમે લાર્જ-બ્લોક ઉત્તરપત્રનો ઉપયોગ કરો છો તો પૃષ્ઠ 16 પર જાઓ) ચેક કરો કે વિકલ્પ A માં Form Code (ફોર્મ કોડ) તમે ભરેલ છે. તમારી પરીક્ષાનાં ગુણાંકન માટે આ Form Code (ફોર્મ કોડ) આવશ્યક છે.

એ તપાસો કે તમે વિકલ્પ B-D પૂર્ણ કરેલ છે. જો કોઈ વિકલ્પ ભરવામાં તમારે સહાયતાની આવશ્યકતા હોય, તો કૃપા કરીને તમારો હાથ ઊંચો કરો.

પરીક્ષા પુસ્તિકાઓનું સંકલન અને ગણના કર્યા પછી તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમે નિબંધ લઈ રહ્યા છો, તો તમારા કેલ્ક્યુલેટરને તમારા ડેસ્કની નીચે મુકો અને તમારા ઉત્તરપત્રનું મુખ ડેસ્ક પર નીચે બાજુ હોય તેમ મુકો. જ્યાર સુધી હું સૂચનો આપું છું અને જે વિદ્યાર્થીઓની પરીક્ષા પૂર્ણ થઈ ગઈ છે, તેમની પાસેથી સામગ્રી એકત્ર કરું છું, ત્યાર સુધી તમે નાનકડો વિરામ લઈ શકો છો. કૃપા અનુમતિ વિના વાત ન કરો અને ખંડ છોડીને ન જાઓ.

નિબંધ વિના SAT લેનારાં વિદ્યાર્થીઓને તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- એ લોકો, જેઓ નિબંધ નથી લઈ રહ્યા, તેઓને શુભકામનાઓ, તમે હમણાં જ પરીક્ષા પૂર્ણ કરી. તમારા ડેસ્ક પર ઉત્તરવહીનું મુખ ઉપર રહે તે રીતે મુકો, જેથી હું તેનું સંકલન કરું ત્યારે જોઈ શકું.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- હવે આ મહત્વપૂર્ણ સૂચના સાંભળો. જો તમે જતાં પહેલા પોતાના ગુણ રદ કરવા ઈચ્છો છો, તો તમે મારી પાસેથી ટેસ્ટ સ્કોર્સને રદ કરવા માટેનું વિનંતી ફોર્મ (પરીક્ષા સ્કોરને રદ કરવાનું ફોર્મ) માંગો, જેને તમારે ખંડ છોડતા પહેલા પૂર્ણ કરવાનું રહેશે. પછીથી તમારો સ્કોર્સ રદ કરવા માટે, તમારે College Board ને લેખિતમાં જાણ કરવી આવશ્યક છે. તમે ઈમેલ સંદેશ અથવા ફોન કોલ દ્વારા તમારો સ્કોર્સ રદ કરાવી શકો નહીં. રાત સુધીમાં મેઈલ અથવા ફેક્સ દ્વારા તમારી રદ અંગેની વિનંતી મોકલો, 11.59 p.m. પછી નહીં. આજથી અઠવાડિયાના ચોથા દિવસે પશ્ચિમી સમય. તમે sat.org પર ઓનલાઈન ફોર્મ પણ મેળવી શકો છો.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- જો તમને લાગે કે તમારા ઉત્તરપત્રમાં field 15 કે જેમાં તમે જે મહાવિદ્યાલય અને શિષ્યવૃત્તિનાં કાર્યક્રમનું ચયન કર્યું છે કે જ્યાં તમે સ્કોર મેળવવા ઈચ્છો છો ત્યાં ફેરફાર કરવો છે, તો કૃપા તમારો હાથ ઊંચો કરો.

4.1.1 વિભાગ 4 પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં નિર્દેશો



તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં વિભાગ 4 નાં આરંભમાં પ્રાપ્ત નિર્દેશોનું અનુવાદ નિમ્ન લિખિત છે.

55 મિનિટ, 38 પ્રશ્નો (સામાન્ય સમય)

આ વિભાગના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે તમારા ઉત્તરવહીના વિભાગ 4 તરફ જાઓ.

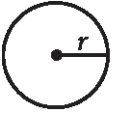
નિર્દેશો

પ્રશ્નો 1–30 માટે, બધી જ સમસ્યાનું સમાધાન કરો, આપલે વિકલ્પોમાંથી શ્રેષ્ઠતમ ઉત્તરનું ચયન કરો અને તમારા ઉત્તરપત્રમાં સંબંધિત બબલમાં પુરો. **પ્રશ્નો 31–38** માટે, સમસ્યાનું સમાધાન કરો અને ઉત્તરવહીમાં ગ્રિડમાં તમારા ઉત્તર લખો. કૃપયા પ્રશ્ન 31 પહેલા કેવી રીતે તમારા ઉત્તરો ગ્રિડમાં દાખલ કરવા તે પર નિર્દેશો વાંચો. આરંભિક કાર્ય માટે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકામાં ઉપલબ્ધ કોઈપણ ખાલી જગ્યાનો ઉપયોગ કરો.

નોંધ

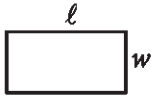
1. કેલ્ક્યુલેટરનાં ઉપયોગની મંજૂરી આપેલ છે.
2. જ્યાર સુધી અન્યથા સંકેત આપવામાં ન આવે તે સિવાય વપરાયેલ બધા ચલો અને અભિવ્યક્તિઓ વાસ્તવિક સંખ્યાઓને રજૂ કરે છે.
3. આ પરીક્ષામાં આપેલ અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો માપન માટે આપવામાં આવ્યા છે.
4. અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો, તમામ અંકો સમતલ રહે છે.
5. અન્યથા સૂચવવામાં ના આવેલ હોય તો, આપેલા f ફંક્શનનું ડોમેઈન બધી જ સાચી સંખ્યાઓ x થી નિર્ધારિત છે જેના માટે $f(x)$ સાચી સંખ્યા છે.

સંદર્ભ

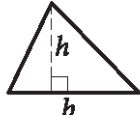


$$A = \pi r^2$$

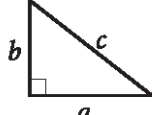
$$C = 2\pi r$$



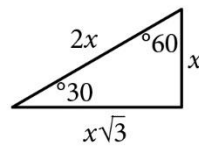
$$A = \ell w$$



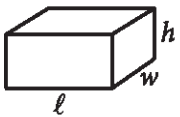
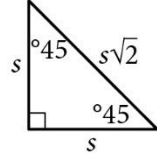
$$A = \frac{1}{2}bh$$



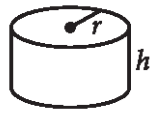
$$c^2 = a^2 + b^2$$



વિશેષ અધિકાર ત્રિકોણ



$$V = \ell wh$$



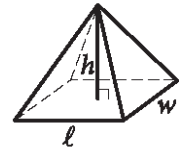
$$V = \pi r^2 h$$



$$V = \frac{4}{3}\pi r^3$$



$$V = \frac{1}{3}\pi r^2 h$$



$$V = \frac{1}{3}\ell wh$$

એક વર્તુળમાં વૃત્તચાપની ડિગ્રીની સંખ્યા 360 છે.

એક વર્તુળમાં ચાપવૃત્તના રેડિયન્સની સંખ્યા 2π છે.

એક ત્રિકોણનાં ખૂણાઓનાં માપમાં ઉપાયોનો યોગ 180 છે.

નિર્દેશો

31-38 પ્રશ્નો માટે, સમસ્યાનું સમાધાન કરો અને ઉત્તરવહીમાં નીચે જેમ વર્ણવ્યું છે તેમ તમારો ઉત્તર ગ્રિડમાં દાખલ કરો.

- જો કે આવશ્યકતા નથી, પરંતુ એવી ભલામણ કરવામાં આવે છે કે બબલ્સને યોગ્ય રીતે ભરવામાં સહાયતા માટે કોલમ્સ નાં શીર્ષ ભાગ પર બોક્સમાં પોતનાં ઉત્તર લખો. જો તમે બબલ્સ યોગ્ય રીતે ભર્યા હશે, તો જ તમને ક્રેડિટ મળશે.
- કોઈપણ કોલમમાં એક બબલ થી વધુ પર ચિહ્નિત ન કરો.
- કોઈપણ પ્રશ્ન માટે નકારાત્મક ઉત્તર નથી.
- કેટલીક સમસ્યાઓનાં એક કરતા વધુ સાચાં ઉત્તર હોઈ શકે. આવા કિસ્સામાં, માત્ર એક જ ઉત્તરને ગ્રિડ કરો.
- મિશ્રિત સંખ્યા જેમ કે $3\frac{1}{2}$ ને 3.5 અથવા $7/2$ ના રૂપમાં

3	1	/	2
---	---	---	---

ગ્રિડ કરવી જ જોઈએ. (જો

0	0	0
---	---	---

 કક્ષામાં

દાખલ થયેલ છે, તો તેનું $\frac{31}{2}$ તરિક્કિ અર્થઘટન થશે, $3\frac{1}{2}$ તરિક્કિ નહીં.)

- દશાંશ ઉત્તરો:** જો તમે કક્ષામાં સમાવી શકાય તેથી વધુ અંકોવાળો દશાંશ ઉત્તર પ્રાપ્ત કરો છો, તો તેને કાં તો ગોળાકાર અથવા ટ્રન્કેટેડ કરવામાં આવશે, પરંતુ તેણે સંપૂર્ણ કક્ષા ભરવી આવશ્યક છે.

જવાબ: $\frac{7}{12}$

	7	/	1	2
યોરસમાં ઉત્તર લખો.				
	0	0	0	
પરિણામો ઠી ગૂરડિ.	1	1	1	1
	2	2	2	
	3	3	3	3
	4	4	4	4
	5	5	5	5
	6	6	6	6
	7	7	7	7
	8	8	8	8
	9	9	9	9

જવાબ: 2.5

	2	.	5
	0	0	0
	1	1	1
	2	2	2
	3	3	3
	4	4	4
	5	5	5
	6	6	6
	7	7	7
	8	8	8
	9	9	9

ગૂરડિ $\frac{2}{3}$ માટે સ્વીકૃત માર્ગો છે:

	2	/	3
	0	0	0
	1	1	1
	2	2	2
	3	3	3
	4	4	4
	5	5	5
	6	6	6
	7	7	7
	8	8	8

	.	6	6	6
	0	0	0	0
	1	1	1	1
	2	2	2	2
	3	3	3	3
	4	4	4	4
	5	5	5	5
	6	6	6	6
	7	7	7	7
	8	8	8	8

	.	6	6	7
	0	0	0	0
	1	1	1	1
	2	2	2	2
	3	3	3	3
	4	4	4	4
	5	5	5	5
	6	6	6	6
	7	7	7	7
	8	8	8	8

જવાબ: 201 – કાં તો સ્થિતિસાચી છે

	2	0	1
	0	0	0
	1	1	1
	2	2	2
	3	3	3

	2	0	1
	0	0	0
	1	1	1
	2	2	2
	3	3	3

ટિપ્પણી:

તમે અનુમતિ આપેલા કોઈપણ કોલમમાં તમારા ઉત્તરોનો આરંભ કરી શકો છો.

જે કોલમોનો ઉપયોગ કરવાની તમને જરૂર ન હોય તેને ખાલી મૂકી દેવી જોઈએ.

4.2 સ્કોર રિપોર્ટિંગ ફિલ્ડણું પૂર્ણ કરવું

બધા વિદ્યાર્થીઓને તમારા પ્રોફેસર કહેશે

- જે મહાવિદ્યાલયો અને શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમો તમારા સ્કોર્સને પ્રાપ્ત કરવાના છે, તેમાં પરિવર્તન કરવા માટે તમારા ઉત્તરપત્રનું પૃષ્ઠ 2 ખોલો (અથવા લાઈ-બ્લોક ઉત્તરપત્ર માટે પૃષ્ઠ 5). જો તમે કોઈ પરિવર્તન કરતા નથી, તો કૃપયા શાંતિથી તમારા સ્થાન પર બેઠા રહો અને ઉત્તરપત્રને બંધ મુકી રાખો.

ક્ષેત્ર 15 માટે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- ૧૬ તમારા ઉત્તરપત્રનાં પૃષ્ઠ 2 પર ક્ષેત્ર 15 શોધો (લાઈ-બ્લોક ઉત્તરપત્રનું પૃષ્ઠ 5). જ્યારે તમે SAT ને SAT સ્કૂલ ડેના ભાગરૂપે લો છો, ત્યારે તમે તમારા અંકોને-નિ:શુલ્કપણે-વધુમાં વધુ 4 મહાવિદ્યાલયો અથવા શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમોને મોકલવા માટે યોગ્ય છો. આ વિભાગને પૂર્ણ કરવાનું વૈકલ્પિક છે. મહાવિદ્યાલયો અને વિશ્વવિદ્યાલયો હમેશા વિદ્યાર્થીઓ પાસેથી સ્કોર પ્રાપ્ત કરવા માટે ઉત્સુક હોય છે, ભલે પછી તમે આવેદન કરવા સજ્જ હોવ કે નહીં.

તમારી *Student Answer Sheet Instructions* (વિદ્યાર્થી ઉત્તરવહી) સૂચનાઓની યાદીમાંથી સ્કોર રિપોર્ટિંગ વિસ્તર શોધો. જે શાળાઓ અથવા શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમો માટે તમે પાતોનાં અંક મોકલવા ઇચ્છો છો, તેમનાં માટે 4-અંકીય સંખ્યા જાણવા માટે આ સૂચિનો ઉપયોગ કરો. યુ.એસ. મહાવિદ્યાલયો અને વિશ્વવિદ્યાલયો પ્રથમ રાજ્ય આવે એ રીતે વર્ણાનુક્રમે સૂચિબદ્ધ છે. યુ.એસ. માં રહેલી સંસ્થાઓ આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થાઓના પછીના ક્રમે આવે છે. આ બુકલેટનો છેલ્લો દસ્તાવેજ રાજ્ય અથવા દેશ દ્વારા સૂચિબદ્ધ શિષ્યવૃત્તિ કાર્યક્રમોને વર્ણાનુક્રમ પ્રમાણે બતાવે છે.

જે સ્થાનો પર તમે સ્કોર મોકલવા ઇચ્છો છો, તે પ્રત્યેક માટેનાં 4 અંકોને બોક્સમાં કોપી કરો અને સંબંધિત બબલ્સમાં ભરો (જો લાઈ-બ્લોક ઉત્તરપત્રનો ઉપયોગ કરો છો, તો તમે જેટલું ચોખ્ખું પ્રિન્ટ કરી શકો, તેટલું કરો). જો તમને કોઈ પ્રશ્ન હોય તો મને જણાવો.

જ્યારે પૂર્ણ થઈ જાય ત્યારે ઊંચું જુઓ.

હવે તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૧૭ *Student Answer Sheet Instructions* (વિદ્યાર્થી ઉત્તરવહી) સૂચનાઓ અને તમારી ઉત્તરવહી પસંદ કરો. જો તમે નિબંધ લેવા માટે પ્રતીક્ષા કરી રહ્યા છો, તો નિશ્ચિત કરો કે તમારું ઉત્તરપત્ર ડેસ્ક પર ઊંધું મુકેલ છે. જો તમારી પરીક્ષા પૂર્ણ થઈ ગઈ હોય તો તમારી ઉત્તરવહીને સીધી મુકો, જેથી જ્યારે હું તમારી પાસેથી સંકલિત કરું ત્યારે ચેક કરી શકું.

4.3 ઉત્તરવહી એકત્રીકરણ

જો તમે નિબંધ લઈ રહ્યા છો, તો જ્યારે પ્રોક્ટર જે વિદ્યાર્થીઓ છોડીને જઈ રહ્યા છે એમની સામે સૂચનાઓ વાંચે છે ત્યારે શાંતિથી બેસો.

જે વિદ્યાર્થીઓને છુટવા માટે તૈયાર છે, તેમને તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- ૧૮ યાદ રાખો તમારે કોઈપણ સ્થિતિમાં પરીક્ષાખંડ માંથી કોઈ પરીક્ષા પ્રશ્નો લઈ જવા નહીં, કોઈને પણ આપવા નહીં, અથવા ઇમેઈલ, ટેક્સ્ટ સંદેશાઓ અથવા ઇન્ટરનેટ સહિત કોઈપણ માધ્યમથી તેના વિષે કોઈની સાથે ચર્ચા કરવી જોઈએ નહીં. જેમ મે પરીક્ષાના પ્રારંભે કહ્યું, જો વ્યક્તિ પરીક્ષા સુરક્ષા સાથે સંબંધિત આ નીતિઓમાંથી કોઈપણનું ઉલ્લંઘન કરે છે, તો તેઓના ગુણને રદ કરી દેવામાં આવશે અને તેઓને કદાચ ભવિષ્યમાં બીજા બોર્ડની પરીક્ષામાં બેસવા દેવા માટે રોકવામાં આવશે.

તમારા પ્રોક્ટર માત્ર એક વિકલ્પ, સ્ક્રીપ્ટ A અથવા B, જે એના પછી આવે છે, વાંચે છે.

(A) જો વિદ્યાર્થીઓ પાસે તેમની વસ્તુઓનું લેવાની બાકી છે, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- ૧૯ આ પરીક્ષા પ્રબંધ હવે પૂર્ણ થાય છે. તમે જવા માટેની તૈયારી કરી રહ્યા હોવાથી, કૃપા કરીને આગળ આવો અને તમારી વ્યક્તિગત સામગ્રી કે જે મેં તમારી પાસેથી અગાઉ એકત્રિત કરી હતી તે પાછી મેળવો. એકવાર તમારી બધી ચીજવસ્તુઓ મળી જાય, પછી તમે શાંતિથી ખંડમાંથી બહાર નીકળી શકો છો. કૃપા કરીને ધ્યાનમાં રાખો કે કદાચ અન્ય ખંડના વિદ્યાર્થીઓ હજી પણ પરીક્ષા આપી રહ્યા હશે. ફરી અભિનંદન અને તમારી સહભાગીતા માટે અને તમારા સમ્પૂર્ણ પરિશ્રમ બદલ આભાર.

(B) જો વિદ્યાર્થીઓ પાસે તેમની બધી સામગ્રી હશે, તો તમારા પ્રોફેસર કહેશે

- ૧૭ પરીક્ષા પ્રબંધન અહીં પૂર્ણ થયું છે. તમારી સામગ્રી એકત્રિત કરીને શાંતિથી ખંડની બહાર નીકળો. કૃપા કરીને ધ્યાનમાં રાખો કે કદાચ અન્ય ખંડના વિદ્યાર્થીઓ હજી પણ પરીક્ષા આપી રહ્યા હશે. ફરી અભિનંદન અને તમારી સહભાગીતા માટે અને તમારા સમ્પૂર્ણ પરિશ્રમ બદલ આભાર.

4.4 નિબંધ



SAT. એ.ટી. નિબંધ માટે આદર્શ સમય **50 મિનિટ્સ** છે. જો તમે માન્ય રાખેલ સુવિધા સાથે પરીક્ષણ કરી રહ્યા છો, તો તમારો સમય અને વિરામ ભિન્ન હોઈ શકે છે. કૃપયા તમારા પ્રોફેસર દ્વારા થતી ઘોષણાઓ ધ્યાનથી સાંભળો. નિબંધના પુસ્તકના નિર્દેશોનું ભાષાંતર ભાષાંતરિત બોલેલા નિર્દેશોને અનુસરવું હોય એવું લાગે છે.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોફેસર કહેશે:

- ૧૭ તમને બધાને હવે હું નિબંધ પુસ્તિકા આપીશ. જ્યાર સુધી હું ન કહું ત્યાર સુધી નિબંધ પુસ્તિકાને ખોલશો નહીં.

ત્યાર બાદ તમારા પ્રોફેસર કહેશે કે

- ૧૭ જ્યારે તમને નિબંધ પુસ્તિકા મળી જાય, ત્યારે ઉલટાવીને તમારી અટક, નામ અને પિતાનું નામનો પ્રથમ અક્ષર લખો, જે તમારો હોય. ત્યારબાદ આ શાળાનો કોડ અને શાળાનું નામ, અને આ ખંડનો પરીક્ષાખંડ કોડ પ્રિન્ટ કરો, જે મે તમારા માટે પોસ્ટ કરેલ છે.

આગળ તમારા પ્રોફેસર કહેશે કે

- ૧૭ હવે તમારા ઉત્તરપત્રમાં પૃષ્ઠ 6 ખોલો. જો તમે મોટા બ્લોકવાળી ઉત્તરવહીનો ઉપયોગ કરી રહ્યા છો, તો પૃષ્ઠ 30 ખોલો. તમારી નિબંધ પુસ્તિકાની પાછળ Essay Code મેળવો. જેવી રીતે તમારી નિબંધ પુસ્તિકાની પાછળ દેખાય છે, તેમ પોતાના ઉત્તરવહીમાં નિબંધ કોડને વિકલ્પમાં કોપી કરો અને સંબંધિત બબલને ભરો. આ તેમાં સાચું ભરાવવું જોઈએ અથવા કદાચ તમારા નિબંધને સ્કોર મળી ન શકે.

આ પૃષ્ઠ પર તમારી ઉત્તર પુસ્તિકાને ખોલો અને તમારા નિબંધનાં ઉપયોગ વિષેનાં વિવરણે વાંચવા માટે સમય લો; ત્યાર બાદ નિશ્ચિય કરો કે બબલ (અથવા ચોરસ) માં ચિહ્ન કરવું છે કે નહીં. જ્યારે વંચાઈ જાય, ત્યારે માથું ઉપર કરો.

નીચેનું ભાષાંતર તમારી ઉત્તરવહીના વિધાનનું છે:

હું સમજી છું કે મારો નિબંધ (મારા નામ વિના) College Board મટિરિયલ્સમાં ફરી રજૂ કરવામાં આવશે. જો હું આ બબલ ચિહ્નિત કરું છું, તો હું મારા નિબંધને સ્કોર રિપોર્ટિંગ અને મારા લેખન કૌશલ્યોની બહાર ફરીથી રજૂ કરવાના કોઈ પણ હેતુઓ માટેની મારી મંજૂરી પાછી ખેંચું છું. બબલ બનાવવા એ મારા ગુણને અસર કરશે નહીં, અને મારો નિબંધ છતાં પણ કોઈ પણ કોલેજમાં ઉપલબ્ધ રહેશે હું મારા SAT. એ.ટી. ગુણો મોકલું છું.

જ્યારે બધા વિદ્યાર્થીઓ પાસે નિબંધ પુસ્તિકા હોય, ત્યારે તમારા પ્રોફેસર કહેશે કે

- ૧૭ તમારા નિબંધનું ગુણાંકન ચોક્કસઈપૂર્વક થાય છે તેની ખાતરી કરવામાં તમને મદદ કરવા માટે હવે હું તમને થોડા મુદ્દાઓ આપવા જઈ રહ્યો છું.
 - નોંધ લેવા માટે અને તમારા નિબંધનું આયોજન કરવા માટે લીટી વિનાનું પ્લાનિંગ પૃષ્ઠ વાપરો. લીટી વિનાના પૃષ્ઠ પર તમે લખેલાં કઈપણને ગુણ આપવામાં આવશે નહીં.

- જ્યારે તમે તૈયાર હોવ, ત્યારે લાઈન વાળા પ્રથમ પૃષ્ઠ પર તમારો નિબંધ લખવાનો આરંભ કરો, જે કહે છે "Begin Your Essay Here" ("અહીં થી તમારો નિબંધ આરંભ કરો"). આ લીટીવાળા પૃષ્ઠો પર અને માર્ગદર્શનની અંદર તમારો નિબંધ લખો.
- નંબર 2 પેન્સિલ વાપરો. જો તમે પેન્સિલનો ઉપયોગ કરતા નથી, અથવા જો તમે પાનાં કોરા છોડી દો છો, તો તમે શૂન્ય નિબંધ ગુણ મેળવશો.
- તમારો નિબંધ પૂરા પાડવામાં આવેલા પાનાંઓમાં સમાઈ જ જવો જોઈએ. છેલ્લા પૃષ્ઠ પર "STOP" (થોભો) શબ્દની આગળ લખશો નહીં, કારણ કે એનાં પછી કશું પણ લખેલાના ગુણ આપવામાં આવશે નહીં.

ત્યાર બાદ તમારા પ્રોક્ટર કહેશે કે

- હવે આપણે નિબંધ પર આગળ વધીશું. એકવાર આપણે આરંભ કરીએ પછી SAT.એ.ટી.માં કામ કરવા માટે તમારી પાસે 50 મિનિટ્સ હશે. હું શરૂ કરવાનો અને પૂરું કરવાનો સમય પોસ્ટ કરીશ, અને જ્યારે આપણે સેક્શનમાં અડધે સુધી પહોંચી જઈએ અને જ્યારે 5 મિનિટ્સ બાકી હોય ત્યારે હું તમને જાણાવીશ. પરીક્ષાનાં સમયે તમારી પરીક્ષા પુસ્તિકા અને ઉત્તરવહીને તમારા ડેસ્કની વચ્ચે સમતલ રાખો.

તમારા નિબંધમાં હસ્તાક્ષર ન કરો અથવા તેમાં તમારું નામ ન જોડો (દાખલા તરીકે, ઉદાહરણરૂપે, "જેન જ્યો દ્વારા"). આમ કરવાથી તમારા નિબંધનાં ગુણમાં વિલંબ થઈ શકે છે.

નિબંધ પુસ્તિકાનાં મુખપૃષ્ઠ પરનાં નિર્દેશો વાંચો પછી નિબંધ પુસ્તિકા ખોલી કામ આરંભ કરો. હવે સમય આરંભ થાય છે.

25 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- નિબંધ વિભાગમાં તમારી પાસે 25 મિનિટ બાકી છે.

45 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- નિબંધ વિભાગમાં તમારી પાસે 5 મિનિટ બાકી છે.

ચોક્કસ 50 મિનિટ્સ પછી, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- કામ બંધ કરો અને તમારી પેન્સિલ નીચે મુકો. તમારી ઉત્તરવહી અને નિબંધ પુસ્તિકા બંધ કરો. કૃપયા તમારી નિબંધ પુસ્તિકાની બાજુમાં તમારી ઉત્તરપત્ર મુકો.

બધા વિદ્યાર્થીઓને, તમારા પ્રોક્ટર કહેશે

- શુભકામનાઓ, તમે પરીક્ષા પૂર્ણ કરી દીધી છે! જ્યાર સુધી હું તમારા બધાની પરીક્ષા સામગ્રીઓ સંકલિત ન કરી દઉં, ત્યાર સુધી કૃપયા શાંતિથી બેસો.

4.4.1 નિબંધ પુસ્તિકાનાં નિર્દેશો



નીચેનું ભાષાંતર તમારી નિબંધ પુસ્તિકાનાં મુખપૃષ્ઠ પર મળી આવેલા નિર્દેશોનું છે.

નિર્દેશો

નિબંધ તમને એ બતાવવાની તક આપે છે કે, તમે અનુરંધેદને કેટલી અસરકારકતાથી વાંચીને સમજી શકો છો અને અનુરંધેદનું વિશ્લેષણ કરી નિબંધ લખી શકો છો. તમારા નિબંધમાં, તમારે તે દર્શાવવું જોઈએ કે અનુરંધેદને તમે કાળજીપૂર્વક વાંચ્યો છે અને તેને સ્પષ્ટપણે અને તાર્કિક વિશ્લેષણ સાથે પ્રસ્તુત કરીને ભાષાનો ચોક્કસપણે ઉપયોગ કરવો જોઈએ.

મારી ઉત્તરવહીમાં અપાયેલી પંક્તિઓમાં જ તમારો નિબંધ લખાવો જોઈએ; ઉત્તર ઉત્તરવહીના યોજના પૃષ્ઠ સિવાય લખવા માટે તમને કોઈ અન્ય પૃષ્ઠ આપવા માં આવશે નહીં જો તમે પ્રત્યેક પંક્તિમાં લખો, તો તમારી પાસે પર્યાપ્ત પંક્તિઓ હશે, વધુ જગ્યા છોડવાની ટાળો અને તમારા અક્ષરોને માપસર આકારમાં લખો. યાદ રાખો કે વ્યક્તિઓ જે તમારા અક્ષરોથી પરિચિત નથી, તેઓ આ તમારા લખાણને વાંચશે. એવું લખવાનો કે પ્રિન્ટ કરવાનો પ્રયાસ કરો કે જે તમે લખી રહ્યા છો તે વાચકો માટે સુવાચ્ય હોય.

ફરો વાંચવા માટે અને આ બુક્લેટમાં પૂરા પાડવામાં આવેલ પ્રોમ્પ્ટના પ્રતીભાવમાં નિબંધ લખવા માટે તમારી પાસે **50 મિનિટ્સ** છે.

સ્મારકપત્રો

- તમારો નિબંધ આ બુક્લેટમાં લખશો નહીં. તમારી ઉત્તરવહીના લીટીવાળા પૃષ્ઠો પર જે લખ્યું હશે, તેનું જ મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે.
- વિષયોની બહારનાં નિબંધ નું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે નહીં.

આ પરીક્ષા પુસ્તિકા ખંડમાંથી બહાર લઈ જવી ન જ જોઈએ. આ પરીક્ષા પુસ્તિકાનાં કોઈપણ ભાગનું અનધિકૃત પુનર્નિર્માણ અથવા ઉપયોગ પ્રતિબંધિત છે.

4.5 વિદ્યાર્થીઓને છોડતા પહેલા

બધી સામગ્રીની ગણના કર્યા પછી તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- યાદ રાખો તમારે કોઈપણ સ્થિતિમાં પરીક્ષાખંડ માંથી કોઈ પરીક્ષા પ્રશ્નો લઈ જવા નહીં, કોઈને પણ આપવા નહીં, અથવા ઈમેઈલ, ટેક્સ્ટ સંદેશાઓ અથવા ઈન્ટરનેટ સહિત કોઈપણ માધ્યમથી તેના વિષે કોઈની સાથે ચર્ચા કરવી જોઈએ નહીં.

જે વિદ્યાર્થીઓનો નિબંધ પૂર્ણ થઈ ગયેલ છે, તેમને તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- આ ઉપરાંત, નિબંધન ઓનલાઈન ઉપલબ્ધ થાય ત્યાં સુધી આજનાં નિબંધ પ્રશ્ન પર ચર્ચા કરવાની અને શેઅર કરવાની તમને મંજૂરી નથી.

તમારા પ્રોક્ટર માત્ર એક વિકલ્પ, સ્ક્રીપ્ટ A અથવા B, જે એના પછી આવે છે, વાંચે છે.

(A) જો વિદ્યાર્થીઓ પાસે તેમની વસ્તુઓનું લેવાની બાકી છે, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- આ પરીક્ષા પ્રબંધ હવે પૂર્ણ થાય છે. તમે જવા માટેની તૈયારી કરી રહ્યા હોવાથી, કૃપા કરીને આગળ આવો અને તમારી વ્યક્તિગત સામગ્રી કે જે મેં તમારી પાસેથી અગાઉ એકત્રિત કરી હતી તે પાછી મેળવો. એકવાર તમારી બધી ચીજવસ્તુઓ મળી જાય, પછી તમે શાંતિથી ખંડમાંથી બહાર નીકળી શકો છો. કૃપા કરીને ધ્યાનમાં રાખો કે કદાચ અન્ય ખંડના વિદ્યાર્થીઓ હજી પણ પરીક્ષા આપી રહ્યા હશે. ફરી અભિનંદન અને તમારી સહભાગીતા માટે અને તમારા સમ્પૂર્ણ પરિશ્રમ બદલ આભાર.

(B) જો વિદ્યાર્થીઓ પાસે તેમની બધી સામગ્રી હશે, તો તમારા પ્રોક્ટર કહેશે:

- પરીક્ષા પ્રબંધન અહીં પૂર્ણ થયું છે. તમારી સામગ્રી એકત્રિત કરીને શાંતિથી ખંડની બહાર નીકળો. કૃપા કરીને ધ્યાનમાં રાખો કે કદાચ અન્ય ખંડના વિદ્યાર્થીઓ હજી પણ પરીક્ષા આપી રહ્યા હશે. ફરી અભિનંદન અને તમારી સહભાગીતા માટે અને તમારા સમ્પૂર્ણ પરિશ્રમ બદલ આભાર.