

સોમીસ્ટર - ૨ ૨૦૧૯  
 વિષય - ગણિત આન્સર કી  
 દોરણ - ૧ વર્ગ

કુલ ગુણ

10/4  
 10/4, 2

પ્રશ્ન-૧ (અ) શબ્દમાં લખો. ક્રિડ શિબડાક (10) (2)

દરેક પ્રશ્નો  
 ૧ ગુણ  
 બાવન પંચોતેર  
 એકસઠ એસી

દરેક પ્રશ્નો  
 ૧ ગુણ  
 (બ) અંકમાં લખો. (2)

દરેક પ્રશ્નો  
 ૧ ગુણ  
 ૫૧ ૫૫  
 ૫૭ ૮૬  
 (ક) પછીની સંખ્યા લખો. (2)

દરેક પ્રશ્નો  
 ૧ ગુણ  
 ૬૬ ૬૦  
 ૭૮ ૯૦  
 (ડ) ખૂટલી સંખ્યા લખો. (2)

દરેક પ્રશ્નો  
 ૧ ગુણ  

૫૫	૫૭	૮૬	૮૭
૭૪	૭૫	૯૮	૯૯

પ્રશ્ન-૨ (અ) આકારો અને નામની શ્રેણી કરો. (4)

૪ → ચોરસ  
 ત્રિકોણ  
 ગોળ  
 લંબચોરસ  
 (બ) વચ્ચેની સંખ્યા લખો. (4)

દરેક પ્રશ્નો  
 ૧ ગુણ  

૫૨	૭૩
૬૫	૯૬

પ્રશ્ન-૩ (અ) સરવાળો કરો. (4)

દરેક પ્રશ્નો  
 ૧ ગુણ  

૧૭	૧૮	૧૬	૧૫
----	----	----	----

(બ) એક સંખ્યા બનાવો. (4)

૬૩	૯૨
૮૪	૭૫

5/10/21

ગુજરાત રાજ્ય - કચ્છ વિસ્તાર  
 શ્રી કચ્છીયાળી વિદ્યાલય - ભરૂચ  
 ૧૯૯૯

પ્રશ્ન-૪ (અ) બાદબાકી કરો. વિગત આપવું. (૧૬) (૪)

દરેક ખરાબી  
 ૧૦/૧૦

૭	૮	૧૧	૧૨
---	---	----	----

પ્રશ્ન-૫ (બ) બેઠી સંખ્યા પર ૦ કરો. (૫)

દરેક ખરાબી  
 ૧૦/૧૦

- (૧) ૭૨
- (૨) ૭૭
- (૩) ૩૮
- (૪) ૫૪

પ્રશ્ન-૬ (અ) એક શબ્દમાં જવાબ આપવો. (૨) (૪)

દરેક ખરાબી  
 ૧૦/૧૦

- ૪-૧ લંબચોરસ
- ૪-૨ રૂપિયા / પૈસા
- ૪-૩ એ હા કાર
- ૪-૪ ચોરસ

પ્રશ્ન-૭ (બ) ડોઘડા ઉકેલો. (૪)

દરેક ખરાબી  
 ૧૦/૧૦

- ૧ ૪
- (૧૨) ૮
- ૩ ૭ રૂપિયા
- ૪ ૪

(૧૧) વિગત આપવું. (૧૬)

૫૫	૨૫	૭૫	૯૫
----	----	----	----

(૧૨) વિગત આપવું. (૧૬)

૬૭	૯૨
૫૯	૪૪