

- આ વિભાગમાં સમાનાર્થી શબ્દ, વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ, વાક્ય પૂર્ણ કરવું, જેવી પ્રવૃત્તિ આપવામાં આવી છે. જેનાથી વિદ્યાર્થીઓમાં અગાઉના ધોરણમાં કેળવાયેલી ભાષાસજ્જતાનું દઢીકરણ થાય અને જરૂર જણાય ત્યાં શિક્ષકે માર્ગદર્શન આપવું.

પ્રશ્ન-૧ સમાનાર્થી શબ્દોની યોગ્ય જોડી બનાવો.

આકાશ	વૃક્ષ
ભગવાન	દોસ્ત
ઝાડ	પ્રભુ
મિત્ર	ગગન

પ્રશ્ન-૨ વિરુદ્ધાર્થી શબ્દોની યોગ્ય જોડી બનાવો.

રાત	નીચે
ઉપર	દિવસ
અંધારું	પાછળ
આગળ	અજવાળું

પ્રશ્ન-૩ ઉદાહરણ મુજબ લખો.

ઉદાહરણ : માસા - માસી

(૧) મામા - _____

(૨) કાકી - _____

(૩) રાજા - _____

(૪) ભાઈ - _____

(૫) દાદી - _____

પ્રશ્ન-૪ વાક્યમાં ખૂટતો અક્ષર લખો.

(નો, ની, નું, ના, ને)

(૧) મિનેષ _____ પિતાનું નામ રામાભાઈ છે.

(૨) મિનેષ _____ બહેનનું નામ ફેન્સી છે.

(૩) મિનેષ _____ ઘર મંદિરની નજીક છે.

(૪) મિનેષ _____ પતંગ કપાઈ ગયો.

(૫) મિનેષ _____ ગુલાબજાંબુ ખાવાં ખૂબ ગમે છે.

પ્રશ્ન-૫ અક્ષરલેખનમાં રંગ પૂરો.

મારી શાળા સ્વચ્છ શાળા

ગણિત

૭

નાણું

- આ એકમ માટે વિદ્યાર્થીઓને ચલણી નોટો અને સિક્કાની ઓળખ હોવી જરૂરી છે. જેથી જરૂર જણાય તો ઓળખ કરાવવી.
- આ એકમ માટે વિદ્યાર્થીઓને બે અંકના વદ્દીવાળા, વદ્દી વગરના તેમજ દશકા વગરના અને દશકાવાળા દાખલાઓનો ઉકેલ મેળવતા આવડવું જોઈએ. જેથી આ બાબતે પણ જરૂર જણાય તો પુનરાવર્તન કરાવવું.
- અહીં નાણાં સંબંધિત વ્યવહારું કોયડા આપેલ છે જેનો ઉકેલ મેળવવા બાબતે વિદ્યાર્થીઓને જરૂરી માર્ગદર્શન આપવું. વધુ ઉદાહરણો દ્વારા મહાવરો કરાવવો.
- આ એકમની સંકલ્પનાઓ વિદ્યાર્થીઓમાં સ્પષ્ટ હશે તો રૂપિયા-પૈસા અને પછીના ધોરણોમાં પણ નાણું સંબંધિત એકમો અને મુદ્દાઓ શીખવવામાં સરળતા રહેશે.

પ્રશ્ન-૧ નીચે આપેલ સિક્કાની બંને તરફની છાપ પાડો.

૧ રૂપિયાનો સિક્કો	૧ રૂપિયાનો સિક્કો
૨ રૂપિયાનો સિક્કો	૨ રૂપિયાનો સિક્કો
૫ રૂપિયાનો સિક્કો	૫ રૂપિયાનો સિક્કો
૧૦ રૂપિયાનો સિક્કો	૧૦ રૂપિયાનો સિક્કો

પ્રશ્ન-૨ નીચે આપેલ કિંમત થાય તે મુજબ સિક્કાઓ દોરો.



૭ રૂપિયા

૭ રૂપિયા

૭ રૂપિયા

૭ રૂપિયા

૭ રૂપિયા

૭ રૂપિયા

પ્રશ્ન-૩ કુલ કેટલા રૂપિયા થાય ?



પ્રશ્ન-૪ દાખલા ગણો.

<p>(૧) રમા પાસે ૪૦ રૂપિયા હતા. તેણે ૨૫ રૂપિયાના બટાકા ખરીદ્યા, તો રમા પાસે કેટલા રૂપિયા બાકી રહ્યા ?</p>	<p>(૨) મીના પાસે ૩૫ રૂપિયા હતા. તેના મામાએ તેને બીજા ૨૧ રૂપિયા આપ્યા, તો મીના પાસે કેટલા રૂપિયા થયા ?</p>
<p>(૩) જયેશ પાસે ૫૦ રૂપિયા છે અને ઈશા પાસે ૨૫ રૂપિયા છે, તો કોની પાસે વધારે રૂપિયા છે ? કેટલાં ?</p>	<p>(૪) એક ચોકલેટ બોક્સની કિંમત ૪૫ રૂપિયા છે. મારી પાસે ૩૦ રૂપિયા છે, તો મારે બીજા કેટલા રૂપિયાની જરૂર પડશે ?</p>

જવાબો

પ્રશ્ન-૪ (૧) ૧૫ રૂપિયા (૨) ૫૬ રૂપિયા (૩) ઈશા, ૨૫ રૂપિયા (૪) ૧૫ રૂપિયા