



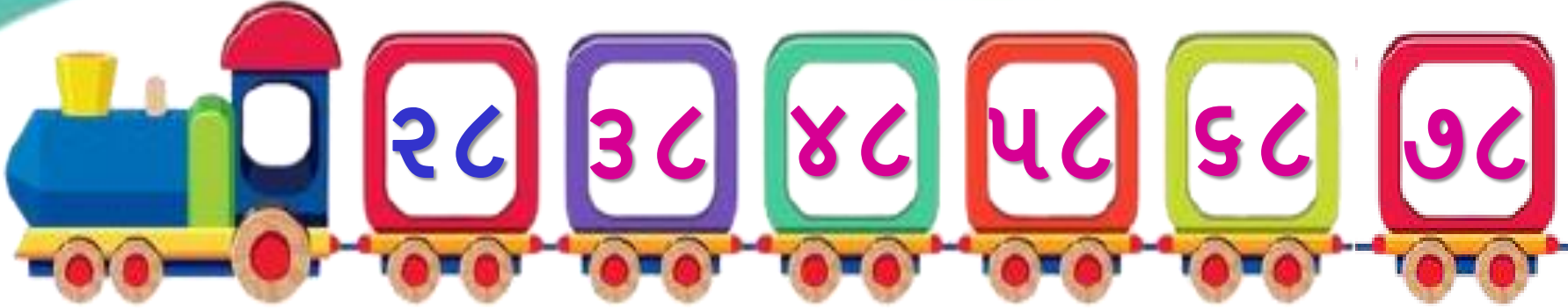
ઘોરણ : ૨

ગણિત

પુનરાવર્તન : ૨

(પાઠ - ૪ થી ૬)

પ્રશ્ન : ૧ દસ-દસ ઉમેરીને ગણતરી કરો અને લખો.

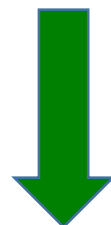
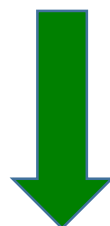
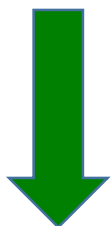
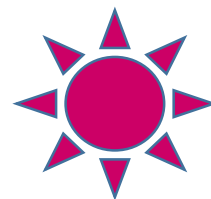
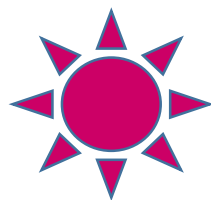
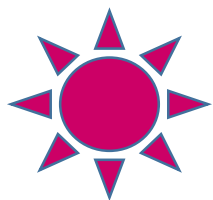






પ્રશ્ન : ૨ નીચે આપેલાં ચિત્રો પેટર્ન પ્રમાણે આગળ દોરો.





S

2

S

2

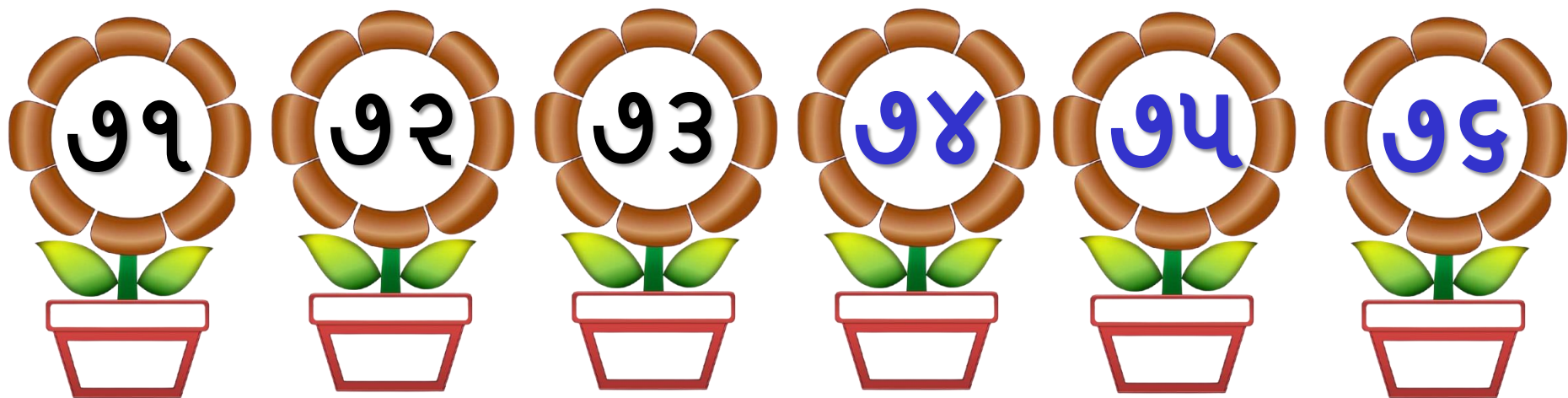
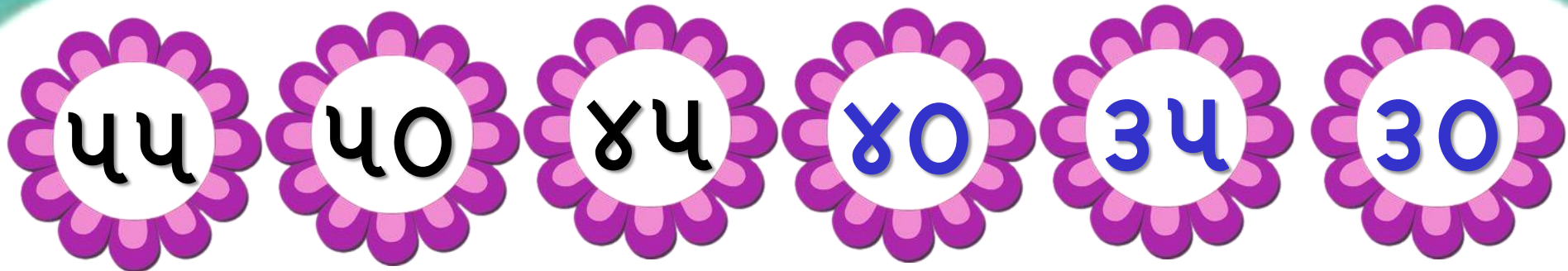
S

2

S

પ્રશ્ન : ૩ પેટર્ન પ્રમાણે આગળ વધતી સંખ્યાઓ લખો.





પ્રશ્ન : ૪ છાપ ઓળખો અને કહો કોના પગની છાપ છે.



કૂતરો



સિંહ



હાથી



માણસ



પ્રશ્ન : ૫ દાખલા ગણો.

$$\begin{array}{r} ૨૩ \\ +૧૧ \\ \hline ૩૪ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ૩૫ \\ +૨૧ \\ \hline ૫૬ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ૪૪ \\ +૩૩ \\ \hline ૭૭ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ૨૬ \\ +૭૨ \\ \hline ૯૮ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ +39 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ +93 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ +99 \\ \hline 164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ +02 \\ \hline 30 \end{array}$$



પ્રશ્ન : ૬ નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર લખો.

(૧) એકમની ગણતરી હમેશાં કઈ બાજુથી થાય છે.

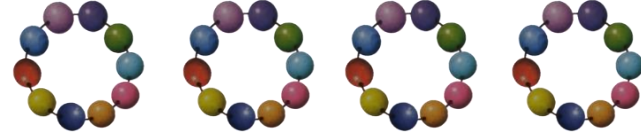
✓ જમણી બાજુથી

(૨) બંગડીની ધાર પર પેન્સિલ ફેરવતા મળતો આકાર કયો છે.

✓ ગોળ

(૩) દસ દસના ચાર જૂથ એટલે કેટલા જૂથ થાય?

✓ ૪૦



(૪) તમારા રબરની કિનારીનો આકાર કેવો છે?

✓ લંબચોરસ

પ્રશ્ન : ૭ જોડકાં જોડો.

અ

બ

(૧) ૩૦ - ૧૦

(૨) 

(૩) ૧૦, ૨૦, _

(૪) 

(૫) 

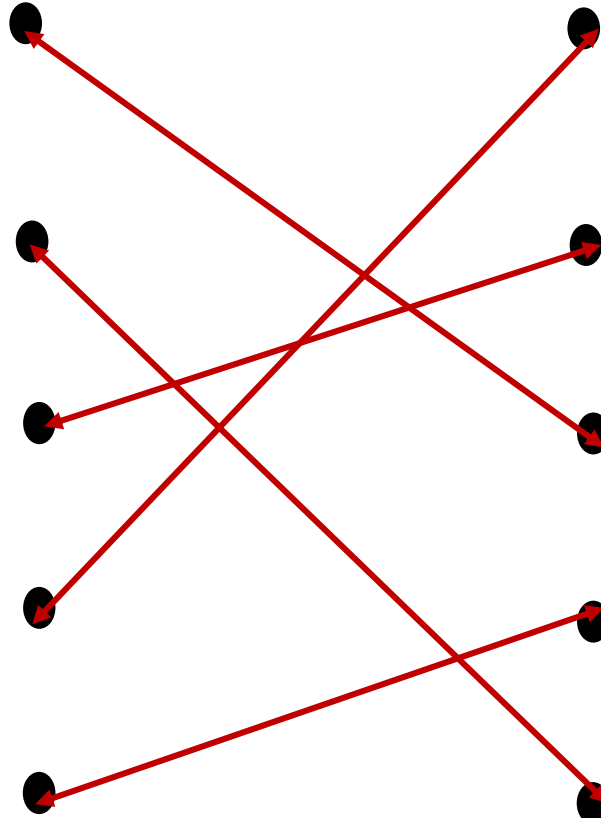
સાડીનો પાલવ

૩૦

૨૦

ફૂકડો

૨૧



THANKS
FOR WATCHING

