

૨૫/૧૦

પ્રશ્ન-૧ (અ) નીચેની સંખ્યા શબ્દમાં લખો.  
 ૬૯ - ઓગણસિતેર      ૭૪ - ચુંમોતેર  
 ૫૭ - સત્તાવન      ૮૯ - નેવ્યાચી

(બ) આગળ-પાછળની સંખ્યા લખો.  
 ૭૯    ૮૦    ૮૧      ૬૫    ૬૬    ૬૭

(ક) એક શબ્દમાં જવાબ લખો.  
 ૧ બંગડી, બોટલનું ઢાંકણ, સિક્કો.    ૫ ૯૯  
 ૨ તરબૂચ (તડબૂચ)    ૬ પ્રવાહી  
 ૩ ૧૫    ૭ ૩૨  
 ૪ ગોળ    ૮ ગામ

પ્રશ્ન-૨ (અ) ગુણતરી કરો.  
 ૮૫, ૭૫, ૬૫, ૫૫, ૪૫  
 ૧૮, ૨૧, ૨૪, ૨૭, ૩૦  
 ૨૪, ૨૯, ૩૪, ૩૯, ૪૪  
 ૪૦, ૩૮, ૩૬, ૩૪, ૩૨

(બ) ખાલી જગ્યા પૂરી.  
 ૧ નાની      ૩ ત્રુગ  
 ૨ લિટર      ૪ લિટર

(ક) સાચા જવાબ પર ૦ કરો.  
 મોટી સંખ્યા = ૪૫, (૯૨), ૫૫  
 લંબચોરસ = (બારી), રમતનો પાસો, મેડરની ટોપી

પ્રશ્ન-૩ (અ) વચ્ચેની સંખ્યા લખો.  
 ૯૨    ૯૩    ૯૪      ૪૮    ૪૯    ૫૦  
 ૫૧    ૫૨    ૫૩      ૭૦    ૭૧    ૭૨

(બ) ઘડિયાના આધારે જવાબ લખો.  
 ૧ ૧૪      ૫ ૩૬  
 ૨ ૧૮      ૬ ૨૦  
 ૩ ૫૦      ૭ ૪૫  
 ૪ ૧૨      ૮ ૫

પ્રશ્ન-૪ (અ) વધુ પ્રવાહી સમાવ તે ચિત્ર પર ૦ કરો.  
 ૧ પ્યાલો (લોટી)      ૨ ડોલ (કેન)

(બ) નાની સંખ્યા પર ૦ કરો.  
 (૪૪), ૫૬, ૭૨, ૬૩      ૩૯, ૩૫, (૩૨), ૩૪  
 ૯૮, ૯૨, (૮૧), ૯૭      (૩૬) ૩૮, ૪૨, ૫૦

(ક) થડતા ક્રમમાં ગોઠવો.  
 ૧ ૪૨, ૫૫, ૬૧, ૯૪  
 ૨ ૩૫, ૫૨, ૬૬, ૮૧

પ્રશ્ન-૫ (અ)	સરવાળા કરો.				૪
દરેક પરાના ૧ ગુકો	૨૩	૪૬	૬૮	૩૫	
	+ ૨૬	+ ૫૨	+ ૨૧	+ ૨૪	
	$\boxed{૪૯}$	$\boxed{૯૮}$	$\boxed{૮૯}$	$\boxed{૫૯}$	
દરેક પરાના ૧ ગુકો	(બ) બાદબાકી કરો.				૪
	૯૮	૫૭	૫૯	૮૪	
	- ૨૪	- ૩૧	- ૨૩	- ૧૩	
	$\boxed{૭૪}$	$\boxed{૨૬}$	$\boxed{૩૬}$	$\boxed{૭૧}$	

આન્સર ડી બનાવનાર  
 શર્મા રેખા એમ.  
 સ.વ.પ.બાલશાળા, ખેલીવાડી  
 મો.નં - ૯૧૦ ૬૦૦ ૭૦૬૩