



મૂલ્યાંકન ઉસોરી

દીર્ઘ - ૨૫

કુલ ગુણ : - ૫૦

વિષય : - ગણિત

પ્રશ્નવર્ગ

વલોદનામ આ. શાળા

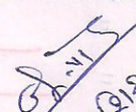
પ્રશ્ન:૧	ખૂટતી સંખ્યા લખો.	ક્રમ	(૧૦)
૧	૫૭, —, —, —, —, — ૬૨	૬	
૨	૬૦, —, —, —, —, — ૬૫	૪	
૩	૭૯, —, —, —, —, — ૮૪	૫	
૪	૯૯, —, —, —, —, — ૯૩	૬	
૫	૪૫, —, —, —, —, — ૫૦	૬	

પ્રશ્ન:૨	નીચેની ખાલી જગ્યા પૂરો.	ક્રમ	(૫)
૧	૭૩ માં ૩ ની સ્થાનકિંમત છે.	૫	
૨	૮૦ માં ૦ ની સ્થાનકિંમત છે.	૩	
૩	૫૯ માં ૫ ની સ્થાનકિંમત છે.	૦૧	
૪	૩૬ માં ૬ ની સ્થાનકિંમત છે.	૫૧	
૫	૯૪ માં ૯ ની સ્થાનકિંમત છે.	૫૧	

પ્રશ્ન:૩	દાડિયા આધારિત જવાબ લખો.	ક્રમ	(૧૦)
૧	$૨ \times ૮ =$ _____	૬	
૨	$૩ \times ૫ =$ _____	૭	
૩	$૪ \times ૪ =$ _____	૮	
૪	$૨ \times ૬ =$ _____	૯	
૫	$૩ \times ૯ =$ _____	૧૦	
	$૪ \times ૫ =$ _____		
	$૧૦ \times ૧૦ =$ _____		
	$૫ \times ૫ =$ _____		
	$૧૦ \times ૬ =$ _____		

પ્રશ્ન:૪	પ્રશ્નોના જવાબ લખો.	ક્રમ	(૫)
૧	બે ગાયના યજા કેટલા ? <input type="checkbox"/>		
૨	ત્રણ રિક્ષાના પૈડા કેટલા ? <input type="checkbox"/>		
૩	પાંચ પંખાના પાંખિયા કેટલા ? <input type="checkbox"/>		
૪	દસ માણસના હાથ કેટલા ? <input type="checkbox"/>		
૫	ચાર ઊંટના યજા કેટલા ? <input type="checkbox"/>		

ક્રમ	ગુજરાતી મહિના	ક્રમ	અંગ્રેજી મહિના
૧	ફાલગુણ	૧	જાન્યુઆરી
૨		૨	
૩		૩	
૪		૪	
૫		૫	
૬		૬	
૭		૭	
૮		૮	
૯		૯	
૧૦		૧૦	
૧૧		૧૧	
૧૨	ચાસી	૧૨	ડિસેમ્બર


 પ્રશાસ્ત્રિકા

- ૧ જાન્યુઆરી ૧૯૫૧
- ૨ જાન્યુઆરી ૧૯૫૨
- ૩ જાન્યુઆરી ૧૯૫૩
- ૪ જાન્યુઆરી ૧૯૫૪
- ૫ જાન્યુઆરી ૧૯૫૫