



મૂલ્યાંકન ઉસોરી

દીર્ઘશ્રી - ૨૫

કુલ ગુણ : - ૫૦

વિષય : - ગણિત

પ્રશ્નાવલિ

વલોદનામ આ. શાળા

પ્રશ્ન:૧ પૂરતી સંખ્યા લખો.

- | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| (૧) ૫૭ | , | — | , | — | , | — | , | — | , | — | ૬૨ | ૬ |
| (૨) ૬૦ | , | — | , | — | , | — | , | — | , | — | ૬૫ | ૪ |
| (૩) ૭૯ | , | — | , | — | , | — | , | — | , | — | ૮૪ | ૫ |
| (૪) ૯૯ | , | — | , | — | , | — | , | — | , | — | ૯૩ | ૭ |
| (૫) ૪૫ | , | — | , | — | , | — | , | — | , | — | ૫૦ | ૯ |

(૧૦)

પ્રશ્ન:૨ નીચેની ખાલી જગ્યા પૂરો.

- | | | |
|----------------------------|-----|----|
| (૧) ૭૩ માં ૩ ની સ્થાનકિંમત | છે. | ૩ |
| (૨) ૮૦ માં ૦ ની સ્થાનકિંમત | છે. | ૦ |
| (૩) ૫૯ માં ૫ ની સ્થાનકિંમત | છે. | ૦૫ |
| (૪) ૩૬ માં ૬ ની સ્થાનકિંમત | છે. | ૬૬ |
| (૫) ૯૪ માં ૯ ની સ્થાનકિંમત | છે. | ૫૫ |

(૫)

પ્રશ્ન:૩ ઘડિયા આધારિત જવાબ લખો.

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| (૧) $૨ \times ૮ =$ _____ | (૬) $૪ \times ૫ =$ _____ |
| (૨) $૩ \times ૫ =$ _____ | (૭) $૫ \times ૭ =$ _____ |
| (૩) $૪ \times ૪ =$ _____ | (૮) $૧૦ \times ૧૦ =$ _____ |
| (૪) $૨ \times ૬ =$ _____ | (૯) $૫ \times ૫ =$ _____ |
| (૫) $૩ \times ૯ =$ _____ | (૧૦) $૧૦ \times ૬ =$ _____ |

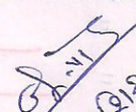
(૧૦)

પ્રશ્ન:૪ પ્રશ્નોના જવાબ લખો.

- | | |
|---------------------------------|--------------------------|
| (૧) બે ગાયના પગ 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 પગ કેટલા ? | <input type="checkbox"/> |

(૫)

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 ૧૯૫૬
- ૨ જાન્યુઆરી ૧૯૫૬
- ૩ જાન્યુઆરી ૧૯૫૬
- ૪ જાન્યુઆરી ૧૯૫૬
- ૫ જાન્યુઆરી ૧૯૫૬