

• નીચેના દાખલા ગણો :

1. કોઈ એક પ્રશ્નોત્તરીમાં સાચા જવાબ માટે ધન અંક આપવામાં આવે છે આ ખોટા જવાબ માટે ઋણ અંક આપવામાં આવે છે. જો પાંચ ક્રમિક રાઉન્ડમાં જેકે પ્રાપ્ત કરેલ અંકો (ગુણ) 25, - 5, - 10, 15 અને 10 છે, તો અંતમાં તેના કુલ ગુણ કેટલા થશે ?

જવાબ :

પહેલા રાઉન્ડમાં મળેલા અંક = 25

બીજા રાઉન્ડમાં મળેલા અંક = - 5

ત્રીજા રાઉન્ડમાં મળેલા અંક = - 10

ચોથા રાઉન્ડમાં મળેલા અંક = 15

પાંચમા રાઉન્ડમાં મળેલા અંક = 10

$$\begin{aligned}\therefore \text{પાંચેય રાઉન્ડમાં મળેલા કુલ અંક} &= 25 + (-5) + (-10) + 15 + 10 \\ &= 25 + 15 + 10 + (-5) + (-10) \\ &= 50 - 15 = 35\end{aligned}$$

આમ, પાંચ રાઉન્ડમાં મેળવેલા કુલ અંક (ગુણ) 35 છે.

$$62 + 78 = 140$$

સાચું છે,

$$(a) \quad 56 + 73 = 129$$

$$(b) \quad 113 + 82 = 195$$