

Nome: _____

TIPO DE QUESTÃO e ADIÇÃO: Descubra o valor da variável v . No final da página existe um banco de respostas.

① $9y + 4 = 49$ _____ ② $1v + 1 = 10$ _____ ③ $3y + 1 = 37$ _____

④ $4y + 2 = 34$ _____ ⑤ $2y + 5 = 25$ _____ ⑥ $3y + 6 = 21$ _____

⑦ $2y + 9 = 11$ _____ ⑧ $0 + 7y = 14$ _____ ⑨ $0y + 3 = 6$ _____

⑩ $0 + 8y = 48$ _____ ⑪ $3 + 2y = 3$ _____ ⑫ $4y + 4 = 12$ _____

⑬ $7y + 1 = 50$ _____ ⑭ $2 + 5y = 12$ _____ ⑮ $9 + 2y = 45$ _____

⑯ $2y + 1 = 2$ _____ ⑰ $8 + 9y = 80$ _____ ⑱ $9 + 3y = 9$ _____

$y = 5$
 $y = 0$
 $y = ?$

$y = 2$
 $y = 4$
 $y = 6$

$y = 7$
 $y = 0$
 $y = 5$

$y = 8$
 $y = 2$
 $y = 8$

$y = 5$
 $y = 1$
 $y = 9$

$y = 5$
 $y = 2$
 $y = 6$