

算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



3年 □を使った式

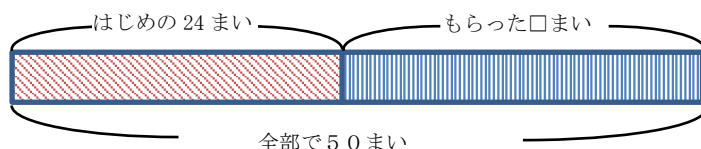
組

番

名前

基礎の確認

- 1 たろうくんは、色紙を24まい持っています。兄から何まいかもらったので、色紙は50まいになりました。

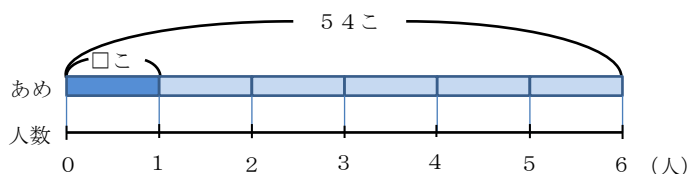


もらった数を□まいとして、□を使った足し算の式で表しましょう。また、□にあてはまる数をもとめましょう。

(式)

(答え)

- 2 あめを、同じ数ずつ6人に配ると、全部で54こいりました。1人に何こずつくばりましたか。1人分のあめの数を□ことして、かけ算の式に表しましょう。また、□にあてはまる数をもとめましょう。



(式)

(答え)

- 3 □にあてはまる数をもとめましょう。

(1) $38 + \square = 100$

(2) $\square - 460 = 820$

(答え)

(答え)

(3) $\square \times 6 = 48$

(4) $30 \div \square = 6$

(答え)

(答え)

算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



3年 □を使った式

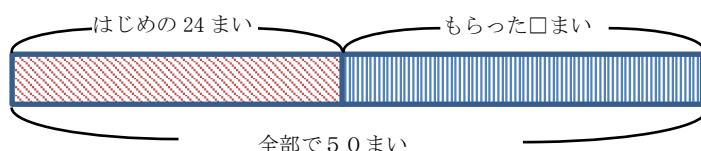
組

番

名前

基礎の確認

- 1 たろうくんは、色紙を24まい持っています。兄から何まいかもらったので、色紙は50まいになりました。

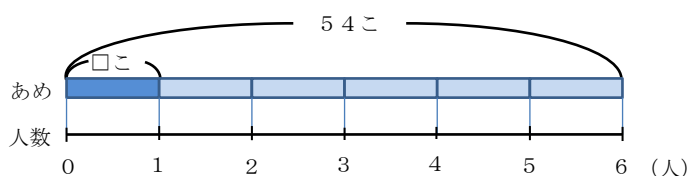


もらった数を□まいとして、□を使った足し算の式で表しましょう。また、□にあてはまる数をもとめましょう。

(式) $24 + \square = 50$

(答え) 26

- 2 あめを、同じ数ずつ6人に配ると、全部で54こいりました。1人に何こずつくばりましたか。1人分のあめの数を□ことして、かけ算の式に表しましょう。また、□にあてはまる数をもとめましょう。



(式) $\square \times 6 = 54$

(答え) 9

- 3 □にあてはまる数をもとめましょう。

(1) $38 + \square = 100$

(2) $\square - 460 = 820$

(答え) 62

(答え) 1280

(3) $\square \times 6 = 48$

(4) $30 \div \square = 6$

(答え) 8

(答え) 5