

も シールは全部でなんまいありますか？



○ 全部のシールの数をもとめる式を2つ書きましょう。

×

×

か 10のかけ算のしかたを考えよう。

○ 5 × 10の答えのもとめ方を考えよう。

＜あおい＞

5 × 8 = 40

5 × 9 = 45

5 × 10 =

} 5ずつふえる

＜カルロス＞

10 × 5 は、10の5こ分だから、

10 × 5 =

＜かけらる数やかける数を分ける考え方＞



5

 × =

5

 × =

}

⑦-2

3年____組____番_____

○ □にあてはまる数をかこう。

$$5 \times 10 = \square \times 5$$

○ 10×10 の計算のしかたを考えよう。



③

① $4 \times 10 =$

② $9 \times 10 =$

③ $10 \times 8 =$

④ $10 \times 6 =$

ふりかえり（新しくわかった・べんりだなと思ったこと・次に考えてみたいことをかこう）

