



まとめ

🔍 かけ算のきまりを使えば^{つか}、
九九の答えを見つけることが
できる。



答えをわすれても、
きまりを使えば、
答えを見つけられるね。

48

3人の考えは、下のよう^{しき}に式で
あらわ表すことができます。



はると

入れかえる

$$7 \times 4 = 4 \times 7$$



みさき

1ふえる

$$7 \times 4 = 7 \times 3 \boxed{+7}$$

7大きい



あみ

1へる

$$7 \times 4 = 7 \times 5 \boxed{-7}$$


7小さい

「=」は、左がわと右がわの
大きさが同じことを
表しているね。





まとめ

 かけ算のきまりを^{つか}使えば、
九九の答えを見つけることができる。



答えをわすれても、
きまりを使えば、
答えを見つけられるね。

3人の考えは、下のよう^{しき}に式で
あらわ表すことができます。



はると

入れかえる

$$7 \times 4 = 4 \times 7$$



みさき

1ふえる

$$7 \times 4 = 7 \times 3 \boxed{+7}$$

7大きい



あみ

1へる

$$7 \times 4 = 7 \times 5 \boxed{-7}$$

7小さい

「=」は、左がわと右がわの
大きさが同じことを
表しているね。

