

【今日のめあて】 10のかけ算の答えの見つけ方を考えよう。

休校中のかだい

算数

4月28日(火)かだい

九九の表とかけ算②

かだい① 九九を1~9のだんまで言いましょう。

かだい② 九九の表とかけ算の学習をします。

●教科書12・13ページをあけましょう。

13ページの上の方にある表を見て、ひろとさんのおはじき入れの ⑤ のとく点を

考えましょう。

まず、どんなしきになるか考えましょう。

点数×はいったこ数=とく点のしきにあ
てはめるとできますね。

●めあてをノートにうつしましょう。

めあて 10のかけ算の答えの見つけ方を考えよう。

●もんだいをノートにうつしましょう。

1 ⑤のとく点は何点ですか。

ことばのしきにあてはめると、 3×10 になります。

● 3×10 の計算のしかたを考えましょう。

きのう学習したかけ算のきまりを思い出
してみましょう。

●下の考え方の四角の中をうめながら、ノートにうつしましょう。

3×10 は、 3×9 より ③ 大きくなるから、

$$3 \times 10 = 30 \quad 30 \text{ 点}$$

●もんだいをノートにうつしましょう。

2 ⑤のとく点は何点ですか。

どんなしきになるか考えてみましょう。

- 10×3 の計算のしかたを考えましょう。

今までにならったことをつかってみましょう。

- 下に2つの考え方があります。四角の中をうめながら、ノートにうつしましょう。

考え方① 10 の3こ分と考えると、

$$10 + 10 + 10 = \boxed{30}$$

考え方② かけられる数とかける数を入れかえると、

$$10 \times 3 = \boxed{3} \times \boxed{10}$$

$$10 \times 3 = \boxed{30}$$

~~30~~ 点

- 教科書12ページの  ~  をノートにやりましょう。



$$\textcircled{1} 2 \times 10 = 20$$

$$\textcircled{2} 7 \times 10 = 70$$

$$\textcircled{3} 9 \times 10 = 90$$

$$\textcircled{4} 1 \times 10 = 10$$



$$\textcircled{1} 10 \times 4 = 40$$

$$\textcircled{2} 10 \times 1 = 10$$

$$\textcircled{3} 10 \times 9 = 90$$

$$\textcircled{4} 10 \times 6 = 60$$



$$10 \times 10 = 100$$

- 今日のまとめをノートに書きましょう。

まとめ 10 のかけ算の答えも、かけ算のきまりをつかってもとめることができる。

- ふりかえりをノートに書きましょう。

学習をふりかえって、わかったことやできるようになったこと、考えしたことなどを書きましょう。