

かけ算のふりかえり (算数ノートも見てみよう)

・かけ算はルールが3つある!

1. どんな時でも か 数 × か 数

2. 数が1ふえると、答えは 数だけふえる

3. 数と 数をいれかえても、答えは同じ

<問題>

① $4 \times 5 = 4 \times 4 +$

② $8 \times 5 = 8 \times 4 +$

③ $9 \times 7 = 9 \times 6 +$

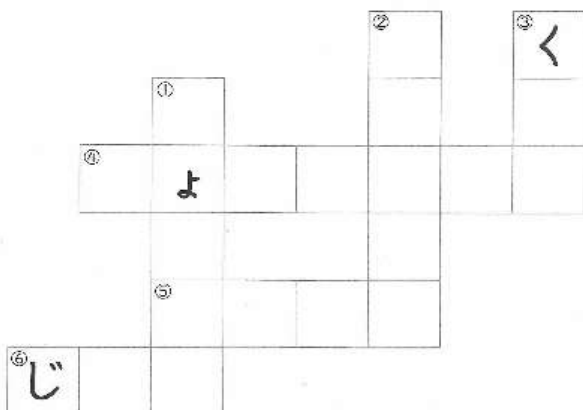
④ $2 \times 9 =$ ×

⑤ $5 \times 6 =$ ×

⑥ $7 \times 8 =$ ×

おまけ!

● 下の「カギ」(ヒント)を 手がかりに クロスワードを 完成 させましょう。



- ★たてのカギ★
- ① まっすぐな かの 名前は?
 - ② この 点の 名前は?
 - ③ 数字のおへやのこと。「一の〇〇〇」、「十の〇〇〇」

- ★よこのカギ★
- ④ この 図形の 名前は?
 - ⑤ 2×3 、 7×4 などは 何算?
 - ⑥ 「何時何分」のこと。

やってみよう! (マス計算)

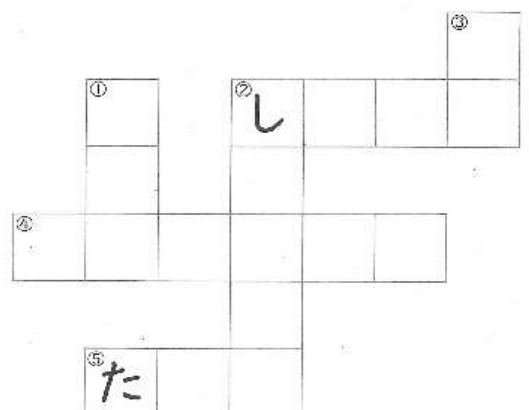
マス計算とは、九九の表ににっています。ただし、数がばらばらなっています。つぎの空いているところを3のだんの九九を使って、計算しましょう。

| | | | | |
|---|---|---|---|----|
| × | 1 | 3 | 5 | 7 |
| 3 | 3 | 9 | | 21 |

れんしゅう

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| × | 2 | 4 | 6 | 8 |
| 5 | | | | |

● 下の「カギ」(ヒント)を 手がかりに クロスワードを 完成 させましょう。



- ★たてのカギ★
- ① 時こくと 時こくの 間の 長さのこと。
 - ② 4本の 直線で かこまれた 形のこと。
 - ③ はこの 形で、 たいらな ところ。

- ★よこのカギ★
- ② 答えが 21に なる 九九は?
 - ④ 3本の 直線で かこまれた 形のこと。
 - ⑤ cm, mm, L, dLなどの こと。