わり算の筆算(1)②

4年 組 番

めあて: 商が十の位からたつわり算の筆算ができる。 倍の問題がわかる。

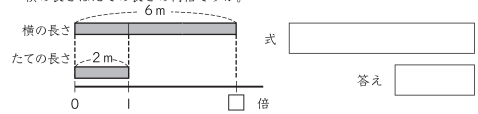
名前

- □ 次の計算を筆算でしましょう。
 - ① 325÷5
- ② 268÷4
- 3 437÷6

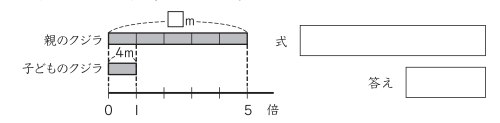
- 4 214÷3
- ⑤ 408÷7
- 6 576÷8

- ⑦ 278÷9
- ® 169÷2
- 9 564÷7

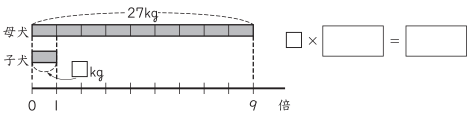
② 東小学校の黒板の長さは,たて2m,横6mです。 横の長さはたての長さの何倍ですか。



③ 子どものクジラの体長は4mで、親のクジラの体長は、 子どものクジラの体長の5倍です。 親のクジラの体長は、何mですか。



- 4 母犬の体重は,子犬の体重の9倍で27kgです。 子犬の体重は何kgですか。
- ① 子犬の体重を□kgとして、かけ算の式に表してみましょう。



② □にあてはまる数を求めましょう。

答え

[解答例]

- □ ① 65 ② 67 ③ 72あまり5 ④ 71あまり1 ⑤ 58あまり2 ⑥ 72
 - ⑦ 30あまり8 8 84あまり1 9 80あまり4
- ② (式)6÷2=3 (答え)3倍
- ③ (式)4×5=20 (答え)20m
- 4 ① 9,27 ② (式)27÷9=3 (答え)3kg