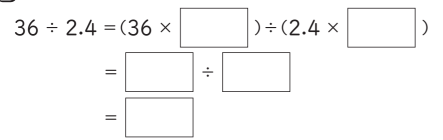
▶各問題について、自分で自信があるかないか、マークに○をつけましょう。



## 5. 小数のわり算

<b>(()</b> 自信あり (()) まあまあ自信あり (()) 少し自信なし (()) 自信なし			
2		名	
ラフ	<b>公日</b>	前	

──にあてはまる数をかきましょう。



- ② 次のわり算の式で、商が 27 より大きくなるものを すべて選んで、記号で答えましょう。
  - 5 27 ÷ 0.9
- © 27 ÷ 1.2
- ③ 27 ÷ 0.06
- ② 27 ÷ 1

- (3) 次の計算をしましょう。
  - ①  $7.2 \div 0.9$
- 2 16 ÷ 0.2
- $30.42 \div 0.6$
- $40.03 \div 0.05$
- **4** 次の計算をしましょう。

5.2)2.3 4 0.46)6.9

1.75)6.65 0.8)50

- **5** 商を四捨五入して、 $\frac{1}{10}$  の位までの概数で表しま

- (6) 次の□は、どんな計算で求められますか。
  - $\bigcirc$   $\square \times 2.5 = 7.5$
  - ②  $\Box \div 3.5 = 2.2$
- 7 3 m のリボンを、0.7 m ずつに分けていきます。 何本できて、何m祭りますか。 (式)

答え(

(z)

## )の学習をふりかえって 小数のわり算

★ この学習は楽しかったですか。

少し いいえ ) ( はい まあまあ

この学習はよくわかりましたか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

● 感想を自由にかきましょう。(授業の中で、おもしろかったことや気づいたこと など)