

# 小数②

めあて：小数のたし算やひき算の計算ができる。  
 小数について、いろいろな見方ができる。

3年 組 番

名前

① 下の計算をしましょう。



0.1をもとにすれば、整数の計算で考えることができるね。

- ①  $0.2 + 0.4$
- ②  $0.7 + 0.9$
- ③  $0.3 + 2$
- ④  $0.4 + 0.6$
- ⑤  $0.8 - 0.3$
- ⑥  $1 - 0.4$
- ⑦  $2.5 - 2$
- ⑧  $1.7 - 0.8$

② <sup>ひっさん</sup>筆算で計算しましょう。

- ①  $4.3 + 1.9$
- ②  $1.8 + 5.2$
- ③  $2 + 6.7$
- ④  $5.2 - 4.7$
- ⑤  $8.3 - 6.3$
- ⑥  $6 - 1.8$

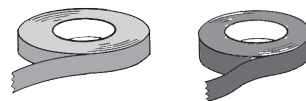
③ 水が大きい入れものに2.5L、  
 小さい入れものに1.8L入っています。  
 あわせて何Lありますか。



しき 式

答え

④ 赤いリボンの長さは3.6m、青いリボンの長さは5.3mです。  
 どちらが何m長いですか。



式

答え

⑤ 「3.6はどのような数ですか。」という<sup>もんだい</sup>問題で、4人はいろいろな<sup>あらわ</sup>表し方を考えました。それぞれの□にあてはまる数を書きましょう。

① 3.6は、1を□こと、  
 0.1を□こあわせた数です。



② 3.6は、0.1を□こ  
<sup>あつ</sup>集めた数です。



③ 3.6は、4より□小さい数  
 です。



④ 3.6は、3と、0.1を□こ  
 あわせた数です。

