

① 文章問題を解きましょう。

(1) はるなさんの身長は  $135.4\text{cm}$  です。1 年前は  $128.7\text{cm}$  でした。

はるなさんは 1 年間で何  $\text{cm}$  伸びましたか。

$$\text{式： } 135.4 - 128.7 = 6.7 \quad \mathbf{6.7\text{cm}}$$

(2) お店でジュースを買いました。代金は 148 円で、  
200 円を出しました。おつりはいくらですか。

$$\text{式： } 200 - 148 = 52 \quad \mathbf{52\text{円（または } 0.52\text{）}}$$

② 次の数を小さい順にならべましょう。

$\mathbf{2.05、2.1、2.15、2.5}$

③ □に当てはまる数を書きましょう。

$$(1) 3.5 + \square = 5 \quad \mathbf{1.5}$$

$$(2) 7 - \square = 4.3 \quad \mathbf{2.7}$$

ポイント：小数の大小は、整数部分から順に比べましょう。