

## 5年生算数 復習 03

① ア、イ、ウのこんでいる順番を調べましょう。

面積と人数

|   | 面積 (m <sup>2</sup> ) | 人数 (人) |
|---|----------------------|--------|
| ア | 4                    | 10     |
| イ | 4                    | 12     |
| ウ | 5                    | 12     |

①アとイでは、どちらがこんでいますか。

②イとウでは、どちらがこんでいますか。

③アとウはどちらがこんでいるか比べてみましょう。□にあてはまる数を書き、(ア・ウ)のどちらかを選びましょう。

●1人あたりの広さで比べる。

ア  $4 \div \square = \square$

イ  $5 \div \square = \square$

※1人あたりの面積がせまい(ア・ウ)の方がこんでいる。

●1m<sup>2</sup>あたりの人数で比べる。

ア  $10 \div \square = \square$

ウ  $12 \div \square = \square$

※1m<sup>2</sup>あたりの人数が多い(ア・ウ)の方がこんでいる。

こみぐあいは、ふつう1m<sup>2</sup>あたりなど、単位量あたりの大きさを比べます。

④こんでいる順番に、ア、イ、ウを書きましょう。

② 次の小数のわり算を筆算で計算しましょう。

①  $9.69 \div 5.7$

②  $8.64 \div 2.7$

③  $5.85 \div 3.9$

④  $9.45 \div 1.5$

⑤  $7.68 \div 1.6$

⑥  $6.48 \div 1.8$

⑦  $6.16 \div 2.8$

⑧  $4.37 \div 2.3$

⑨  $2.38 \div 1.7$

⑩  $8.96 \div 2.8$

⑪  $4.37 \div 1.9$

⑫  $3.25 \div 2.5$

③ 下の図のように4個のオレンジからジュースができました。1個あたり何mLのジュースができたことになりますか。



65 mL



70 mL



80 mL



85 mL

①全部を1つの大きな入れ物に集めると何mLになりますか。

②集めたジュースを4つの入れ物に等しく分けて、ならした量を求めましょう。