

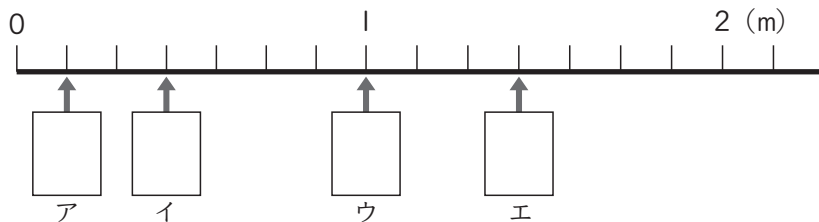
分数②

3年 ___組 ___番

めあて：分数のしくみがわかり、分数のたし算とひき算ができる。

名前 _____

① 下の数直線を見て答えましょう。



① 上のア～エの□にあてはまる分数を書きましょう。

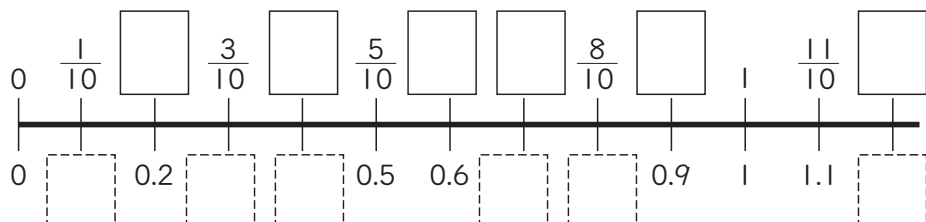
② $\frac{5}{7}$ mを表すめもりに↑をかきましょう。

③ $\frac{1}{7}$ mの4こ分の長さは何mですか。

④ $\frac{1}{7}$ mの11こ分の長さは何mですか。

⑤ ④ $\frac{6}{7}$ mと④ $\frac{2}{7}$ mでは、どちらがどれだけ長いでしょうか。

② □には分数で、□には小数で、それぞれあてはまる数を書きましょう。



③ □にあてはまる等号や不等号を書きましょう。

① $\frac{2}{10}$ □ 0.2

② 0 □ $\frac{1}{10}$

③ 1.5 □ $\frac{5}{10}$

④ 計算をしましょう。

(例) $\frac{1}{4} + \frac{2}{4} = \frac{3}{4}$

$\frac{1}{4}$ をもとにして1+2の計算で考えることができるね。

① $\frac{3}{8} + \frac{4}{8}$

② $\frac{7}{10} + \frac{3}{10}$

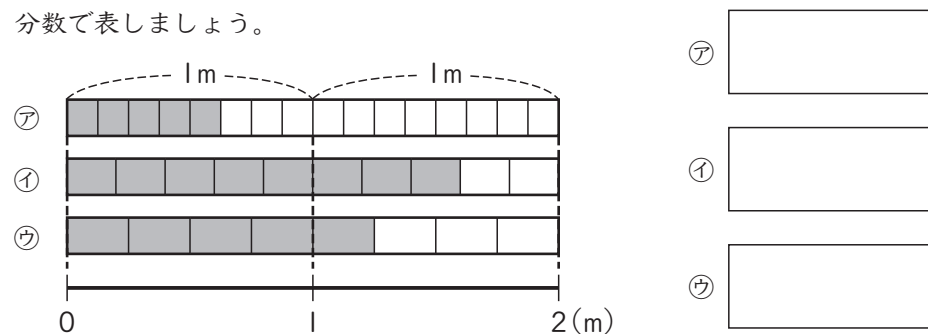
③ $\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$

④ $\frac{9}{10} - \frac{4}{10}$

⑤ $\frac{6}{7} - \frac{4}{7}$

⑥ $1 - \frac{8}{9}$

⑤ テープをそれぞれ等分しました。色をぬったところの長さは何mですか。分数で表しましょう。



ア

イ

ウ

⑥ りんごジュースがパックに $\frac{3}{10}$ L、びんに $\frac{4}{10}$ L 入っています。

① あわせて何Lありますか。

しき式 答え

② ちがいは何Lですか。

式 答え