

【算数 ⑧】 6 / 17 (木)

1 昨日 (p49の練習) の○つけをしましょう。

- ① $\frac{3}{10}$ ② $\frac{24}{35}$ ③ $\frac{5}{4} \left(1\frac{1}{4}\right)$ ④ $\frac{7}{10}$
⑤ $\frac{5}{4} \left(1\frac{1}{4}\right)$ ⑥ $\frac{1}{2}$ ⑦ $\frac{1}{6}$ ⑧ $\frac{21}{20} \left(1\frac{1}{20}\right)$
- ② $\frac{3}{4} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{8}$ $\frac{1}{8} \text{m}^3$
- ③ ① $\frac{4}{3} \left(1\frac{1}{3}\right)$ ② 8 ③ $\frac{11}{14}$ ④ 4
⑤ 1 ⑥ $\frac{3}{4}$ ⑦ $\frac{3}{16}$ ⑧ $\frac{1}{20}$ ⑨ $\frac{4}{5}$
- ④ $4 \times \frac{2}{3} = \frac{8}{3} \left(2\frac{2}{3}\right)$ $\frac{8}{3} \text{km} \left(2\frac{2}{3} \text{km}\right)$
- ⑤ (あ)、(え)

2 「分数×分数」(P50)を写本しながら問題を解こう。(算数ノートに)

※めあて、まとめもていねいに書きましょう。

3 ③ まで解いたら、**もっと練習**  → 259ページ ⑬ ⑭ も解きましょう。

4 ノートに「ふりかえり」を書きましょう。

もっと練習  は
自分で○つけしてね

8 早くすんだら時間まで、自分で「辺の長さが分数の時の面積や体積」を
求める問題を考えて解こう。