

5月15日(金) 算数しよー (15)

④ 問題を読んで式を立てましょう。

① 増表 
$$\begin{array}{r|l} x & 2\frac{1}{4} \\ \hline 1 & 3 \end{array} \quad 2\frac{1}{4} \div 3 =$$

← ÷3

② 1mあたりの重さは1kgより2kgおとを3等分するから(軽い)。

め [帯分数÷整数の計算はどうしたらよいだろう。]

予 かけ算のときは仮分数にしましたね。

☆ やいさんのやり方でしてみましょう。

$$2\frac{1}{4} \div 3 \left( = \frac{9}{4} \div 3 \right) = \frac{9}{4 \times 3} = \frac{3}{4} \text{ とできますね。}$$

省略可

ま 帯分数の計算は帯分数を仮分数に直します。

ト 1-トにしましょう。約分! 2行でね。

①  $1\frac{2}{3} \div 4 = \frac{5}{3 \times 4} = \frac{5}{12}$

②  $2\frac{5}{8} \div 6 = \frac{17}{8 \times 6} = \frac{17}{48}$

③  $2\frac{2}{7} \div 8 = \frac{16}{7 \times 8} = \frac{2}{7}$

④  $3\frac{1}{2} \div 7 = \frac{7}{2 \times 7} = \frac{1}{2}$

☆ ほじゅう問題

①  $1\frac{1}{5} \div 3 =$

②  $3\frac{1}{3} \div 5 =$

③  $3\frac{4}{7} \div 5 =$

④  $3\frac{10}{13} \div 14 =$

⑤  $3\frac{5}{9} \div 24 =$

①  $\frac{5}{2}$  ②  $\frac{3}{2}$  ③  $\frac{8}{5}$  ④  $\frac{26}{17}$  ⑤  $\frac{47}{4}$