



日

名まえ

・計算のきまりを使って、くふうして計算しよう。

・次の計算をしましょう。

$$3 \frac{3}{4} \times 0.25 \times 1\frac{1}{2}$$
  $4 \frac{3}{5} \times 0.15 \times 1\frac{3}{7}$ 

$$4 \frac{3}{5} \times 0.15 \times 1\frac{3}{7}$$





日にち:

日

名まえ

・計算のきまりを使って、くふうして計算しよう。

$$\bigcirc \left(\frac{3}{7} \times \frac{4}{5}\right) \times \frac{5}{4}$$

$$= \frac{3}{7} \times \frac{4}{5} \times \frac{4}{5}$$

$$=\frac{3}{7}\times 1$$

$$=\frac{3}{7}$$

$$3 \frac{3}{4} \times 0.25 \times 1 \frac{1}{2}$$

$$= \frac{3 \times 25^{1} \times 3}{4 \times 100 \times 2}$$

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

$$= \frac{9}{32}$$

$$= \frac{7}{24} \times \left| \frac{5}{1/2} \times \frac{1/2}{5} \right|$$

$$=\frac{7}{24}\times$$
 |

$$=\frac{7}{24}$$

$$4 \frac{3}{5} \times 0.15 \times 1\frac{3}{7}$$

$$= \frac{3 \times 1/5^{3} \times 1/0}{5 \times 1/0 \times 7}$$

$$= \frac{3 \times 3 \times 1}{1 \times 10 \times 7}$$

$$=\frac{9}{70}$$