

小6 算数 1学期 5月 分数×分数 ①
なまえ _____

(1) 次の計算をなさい。

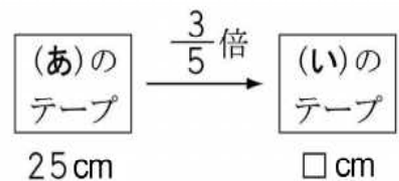
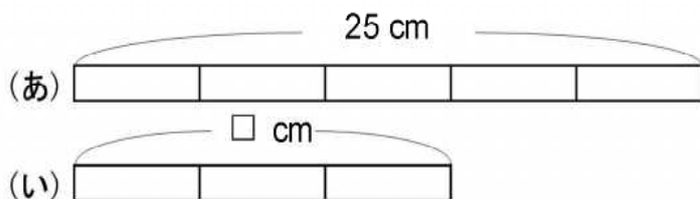
1. $\frac{3}{4} \times \frac{3}{4} =$

2. $\frac{2}{5} \times \frac{2}{5} =$

3. $\frac{1}{3} \times \frac{1}{5} =$

(2)

(あ)のテープは25cmです。(い)のテープは、(あ)のテープの $\frac{3}{5}$ にあたります。
(い)のテープは、何cmでしょう。□にあてはまる数をかきましょう。



式 $\square \times \frac{3}{5} = \square$

答え \square cm

(3)

$\frac{1}{3}$ 時間は何分でしょう。

$\frac{1}{3}$ 時間は1時間(60分)の $\frac{1}{3}$ にあたるから、

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

答え \square 分

小6 算数 1学期 5月 分数×分数 ②
なまえ _____

(4) 次の計算をなさい。

1. $\frac{5}{6} \times \frac{3}{4} =$

2. $\frac{1}{4} \times \frac{5}{6} =$

3. $\frac{2}{7} \times \frac{3}{4} =$

(5)

15分は何時間でしょう。

15分は60分の何倍にあたるかを求めると、

$15 \div 60 =$ 答え 時間

(6)

下の式の中から、積が $\frac{5}{6}$ より大きくなるものを選び、記号で答えましょう。

(ア) $\frac{5}{6} \times \frac{4}{5}$ (イ) $\frac{5}{6} \times \frac{6}{5}$ (ウ) $\frac{5}{6} \times 5$ (エ) $\frac{5}{6} \times \frac{5}{6}$