

(C-3) 整数と分数のひき算

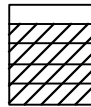
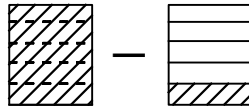
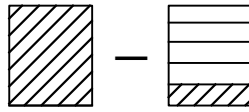
ねらい 1から真分数をひくことができる。

◆ $1 - \frac{1}{5}$ を計算しましょう。

$$1 - \frac{1}{5}$$

$$= \frac{5}{5} - \frac{1}{5}$$

$$= \frac{4}{5}$$



分母をそろえる。

1は5つに分けたうちの5つ分

だから、1は $\frac{5}{5}$ になる。

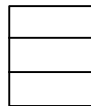
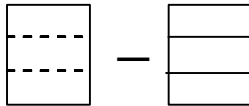
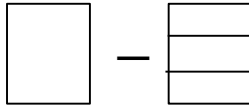
差は5つに分けたうちの4つ分。

【問題】 計算をしましょう。

① $1 - \frac{1}{3}$

$$= \frac{(\quad)}{(\quad)} - \frac{1}{3}$$

$$= \frac{(\quad)}{(\quad)}$$



② $1 - \frac{2}{5}$

$$= \frac{(\quad)}{(\quad)} - \frac{2}{5}$$

$$= \frac{(\quad)}{(\quad)}$$

③ $1 - \frac{5}{6}$