

# Віднімання дробу від натурального числа



*Математика*  
*5 клас*

# Повторення

- Що таке звичайний дріб?
- Що означає риска дробу?
- Що показує знаменник дробу?
- Що показує чисельник дробу?
- Який дріб називають правильним?
- Який дріб називають неправильним?
- Як порівняти дріб з одиницею?
- Як знайти дріб, який доповнює правильний до 1?
- Які два дроби доповнюють один одного до 1?
- Як відняти правильний дріб від 1?

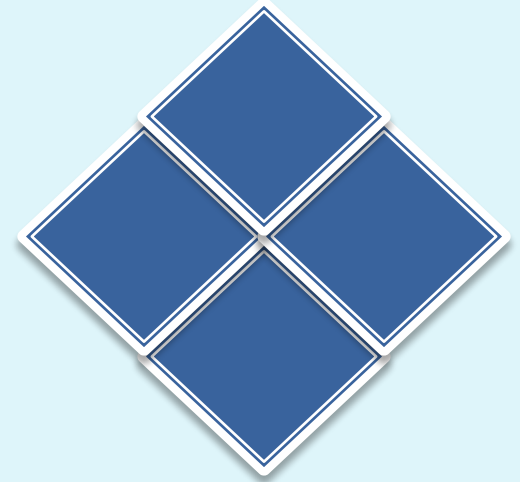
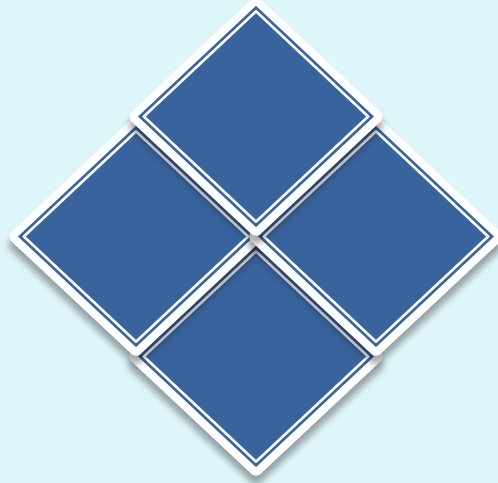
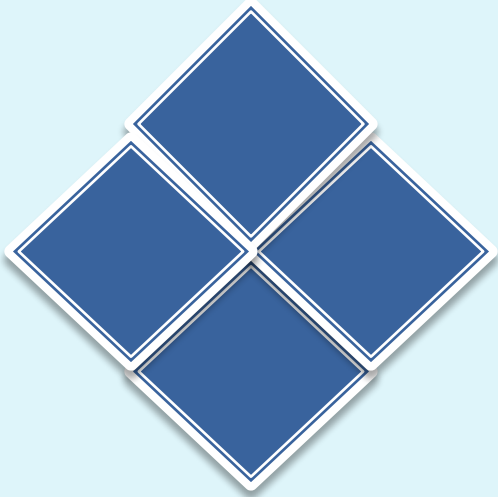
# Доповнити дані дроби до 1:

$$\frac{2}{5} \quad \frac{1}{4} \quad \frac{3}{7} \quad \frac{5}{9} \quad \frac{1}{13}$$

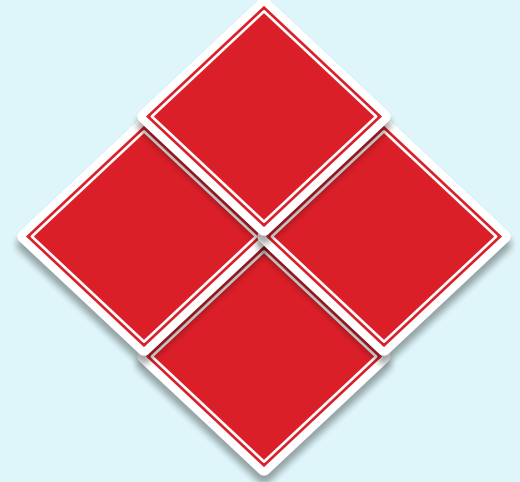
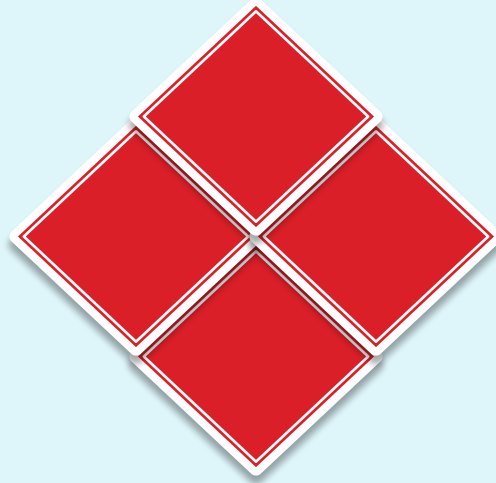
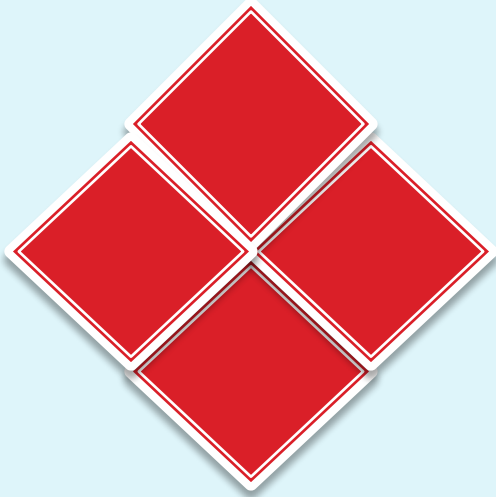
$$\frac{5}{11} \quad \frac{3}{11} \quad \frac{2}{9} \quad \frac{1}{8}$$

$$\frac{3}{10} \quad \frac{5}{12} \quad \frac{2}{15} \quad \frac{8}{11}$$

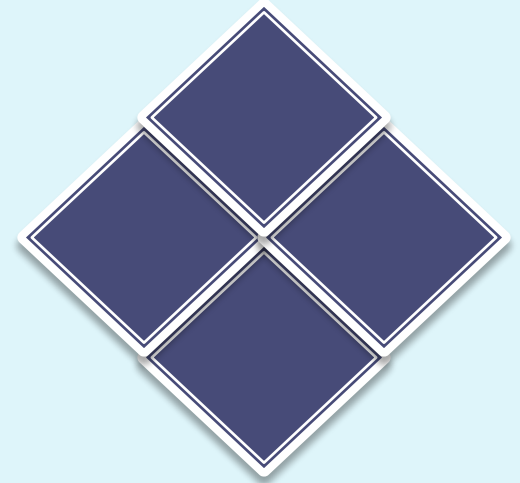
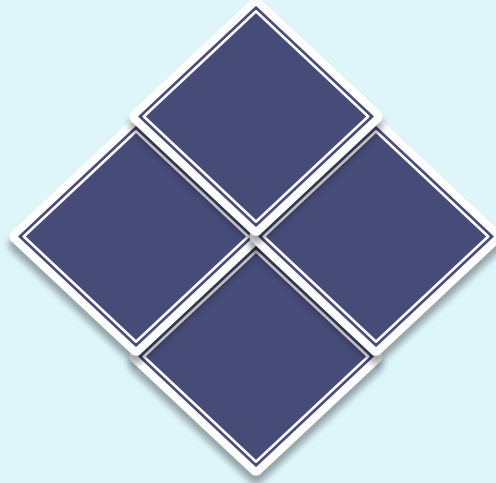
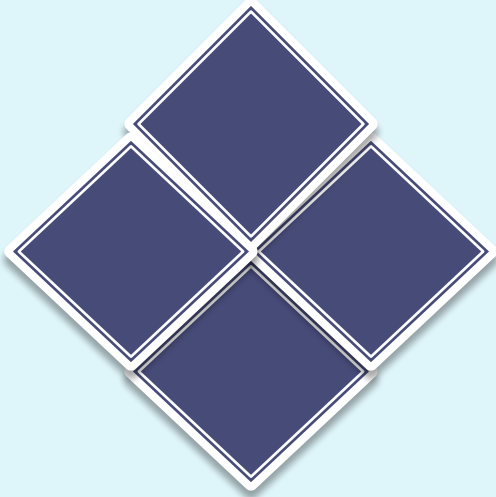
# ***Вивчення нового матеріалу:***



# ***Вивчення нового матеріалу:***



# ***Вивчення нового матеріалу:***



**Встановіть**

**відповідність:**

