

KARTA PRACY

Odejmowanie ułamków o jednakowych mianownikach

1. W każdy kwadrat wpisz liczbę mniejszą od poprzedniej o $1\frac{3}{5}$

34

$-1\frac{3}{5}$

$-1\frac{3}{5}$

$-1\frac{3}{5}$

$-1\frac{3}{5}$

$-1\frac{3}{5}$

$-1\frac{3}{5}$

$-1\frac{3}{5}$

$-1\frac{3}{5}$

$21\frac{2}{10}$

2. Wykonaj działania

$$3\frac{2}{5} - 1\frac{1}{5} =$$

$$4\frac{3}{8} - 2\frac{4}{8} =$$

$$5\frac{1}{7} - 3\frac{2}{7} =$$

$$9\frac{8}{9} - 1\frac{2}{9} =$$

$$3\frac{2}{5} - 2\frac{2}{5} =$$