

Kl.5 Skracanie, rozszerzanie i porównywanie ułamków zwykłych.

Zad 1

Jmiej i nazwisko: _____

Zapisz ilorasy w postaci ułamków i skróć tak, aby otrzymać ułamek nieskracalny

a) $27 : 72 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

b) $18 : 30 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

c) $40 : 60 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

Zad 2 Wyłącz całości z ułamków

a) $\frac{15}{4} = \underline{\quad}$

b) $\frac{23}{5} = \underline{\quad}$

c) $\frac{114}{100} = \underline{\quad}$

Zad 3 Porównaj ułamki

a) $\frac{3}{8} \quad \frac{5}{8}$

b) $1\frac{3}{10} \quad \frac{13}{10}$

c) $\frac{4}{7} \quad \frac{4}{9}$

Zad 4 Sprowadź do wspólnego mianownika i porównaj ułamki

a) $\frac{5}{6} = \underline{\quad} \quad \frac{4}{5} = \underline{\quad}$

b) $\frac{3}{10} = \underline{\quad} \quad \frac{6}{15} = \underline{\quad}$

c) $\frac{12}{7} = \underline{\quad} \quad \frac{16}{11} = \underline{\quad}$