

Karta pracy – mnożenie ułamków

Zadanie 1.

Oblicz, ile wynosi

a) $\frac{1}{6}$ liczby 42

c) $\frac{5}{6}$ godziny = minut

b) $\frac{2}{3}$ liczby 60

d) $\frac{4}{5}$ metra = centymetrów

Zadanie 2.

Wykonaj działania. Wyniki doprowadź do najprostszej postaci, skracając i wyłączając całości.

a) $\frac{2}{5} \cdot \frac{3}{8} = \dots\dots\dots$

c) $2 \cdot 1\frac{3}{5} = \dots\dots\dots$

b) $3 \cdot \frac{2}{5} = \dots\dots\dots$

d) $2\frac{2}{3} \cdot 1\frac{1}{6} = \dots\dots\dots$

Zadanie 3.

W kartonie mieszczą się 24 butelki soku „Fruit” o pojemności $\frac{1}{3}$ litra. Ile litrów soku jest w

15 takich kartonach?

.....
.....
.....

Odp.: