



## Zestaw zadań

.....  
imię i nazwisko

.....  
lp. w dzienniku

.....  
klasa

.....  
data

1. Uzupełnij:

a)  $30 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

c)  $490 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$

b)  $8 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

d)  $59 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

2. Uzupełnij:

a)  $37,2 \text{ dag} = \dots\dots\dots \text{ g}$

b)  $\frac{2}{3} \text{ godz.} = \dots\dots\dots \text{ min}$

c)  $23,7 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

3. Uzupełnij:

a)  $8 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ dag}$

c)  $46 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ dag}$

b)  $920 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ t}$

d)  $4,13 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ kg}$

4. Ponumeruj następujące masy od najmniejszej do największej:

● 3200 dag    ● 30 000 g    ● 0,04 t    ● 23,8 kg    ● 54 kg 77 dag

5. Ewa przygotowuje się do zawodów pływackich. Na każdym treningu powinna przepływać dystans 2 km. Przepłynęła już 30 razy basen o długości 25 m. Ile razy musi go jeszcze przepłynąć?

6. Uzupełnij:

a)  $8 \text{ m } 25 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

b)  $9 \text{ t } 38 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ t}$

c)  $16 \text{ cm } 9 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

7. Jeśli 100 jajek waży 5,2 kg, to pięć jajek waży:

A. 5,2 dag    B. 26 dag    C. 2,6 dag    D. 52 dag

8. Uzupełnij:

a)  $1,4 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

d)  $0,06 \text{ dag} = \dots\dots\dots \text{ g}$

b)  $6 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

e)  $65 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ kg}$

c)  $13 000 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ km}$

9. Marcin dwa razy dziennie wsypuje rybkom do akwarium dwie łyżki pokarmu, po 5 g każda. Opakowanie karmy o wadze 0,2 kg kosztuje 40 zł.

Oceń prawdziwość zdań. Wstaw znak X w odpowiednią kratkę.

Zawartość całego opakowania rybki zjedzą w ciągu 50 dni.  prawda  fałsz

W ciągu roku Marcin wydaje na pokarm dla rybek mniej niż 1440 zł.  prawda  fałsz

10. Krążek hokejowy i dwie piłki do gry w lacrosse ważą 45,2 dag. Krążek hokejowy i dziesięć piłek do krykieta ważą 175,2 dag. Piłka do gry w lacrosse i krążek hokejowy ważą 30,7 dag. Ile waży piłka do krykieta?