

Imię i nazwisko.....

W zadaniach 1-4 znakiem X zaznacz właściwą odpowiedź:

Zad. 1 (1p) Która z podanych długości jest najmniejsza?

- a) 35 mm b) 0,35 cm c) 0,00035 km d) 3,5 m

Zad. 2 (1p) Wojtek kopnął piłkę, która następnie odbiła się od ściany odległej o 5,5 m i wróciła do chłopca. Jaką drogę przebyła piłka?

- a) 550 cm b) 11 m c) 5500 dm d) żadna z odpowiedzi

Zad. 3 (1p) Bułka waży 2 dag, a chleb jest od niej o 980 g cięższy. Ile waży chleb?

- a) 1 kg b) 0,98 kg c) 1,2 kg d) żadna z odpowiedzi

Zad. 4 (1p) 32 kilogramy – jaka to część tony?

- a) 0,32 b) 0,032 c) 0,0032 d) żadna z odpowiedzi

Zad. 5 (3p) Rozwiąż zadanie:

Pies i kot ważą łącznie 12,40 kg. Pies jest cięższy od kota o 4 kg 40 dag. Ile waży pies, a ile kot?

Zad. 6 (4p) Wpisz odpowiednią liczbę:

59 mm = cm

0,03 dm = mm

1520 kg = t

9,87 t = q (kwintali)

Imię i nazwisko.....

W zadaniach 1-4 znakiem X zaznacz właściwą odpowiedź:

Zad. 1 (1p) Która z podanych długości jest najmniejsza?

- a) 35 mm b) 0,35 cm c) 0,00035 km d) 3,5 m

Zad. 2 (1p) Wojtek kopnął piłkę, która następnie odbiła się od ściany odległej o 5,5 m i wróciła do chłopca. Jaką drogę przebyła piłka?

- a) 550 cm b) 11 m c) 5500 dm d) żadna z odpowiedzi

Zad. 3 (1p) Bułka waży 2 dag, a chleb jest od niej o 980 g cięższy. Ile waży chleb?

- a) 1 kg b) 0,98 kg c) 1,2 kg d) żadna z odpowiedzi

Zad. 4 (1p) 32 kilogramy – jaka to część tony?

- a) 0,32 b) 0,032 c) 0,0032 d) żadna z odpowiedzi

Zad. 5 (3p) Rozwiąż zadanie:

Pies i kot ważą łącznie 12,40 kg. Pies jest cięższy od kota o 4 kg 40 dag. Ile waży pies, a ile kot?

Zad. 6 (4p) Wpisz odpowiednią liczbę:

59 mm = cm

0,03 dm = mm

1520 kg = t

9,87 t = q (kwintali)