



Zestaw zadań

.....
imię i nazwisko

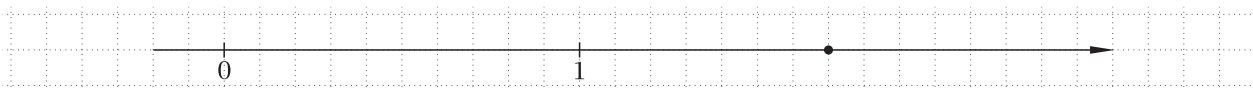
.....
lp. w dzienniku

.....
klasa

.....
data

1. a) Pod zaznaczonym na osi liczbowej punktem wpisz odpowiedni ułamek dziesiętny.

b) Zaznacz na osi liczbowej ułamek 0,5.



2. Zapisz w postaci ułamka zwykłego lub liczby mieszanej.

0,7 = 0,13 = 2,07 =

3. Wpisz w kratkach odpowiednie liczby.

3 cm 5 mm = cm 7 m 4 cm = m 3 km 12 m = km

4. Basia zamieniała wyrażenia dwumianowane na ułamki dziesiętne. Sprawdź poprawność zapisów Basi. Wpisz znak X w odpowiednią kratkę.

5 m 3 cm = 503 cm TAK NIE

3 kg 20 dag = 320 dag TAK NIE

2 t 75 kg = 2,075 kg TAK NIE

1 km 5 m = 1,005 m TAK NIE

5. Marysia kupiła 1,45 kg cukierków i 2,05 kg ciasteczek. Zapisz te masy w postaci wyrażen dwumianowanych.