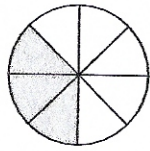
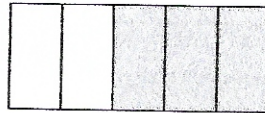


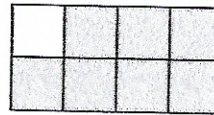
1. Zapisz za pomocą ułamka zwykłego, jaka część figury została zamalowana.



.....



.....



.....

2. Odpowiedz na pytania.

a) 49 gramów – jaka to część kilograma?

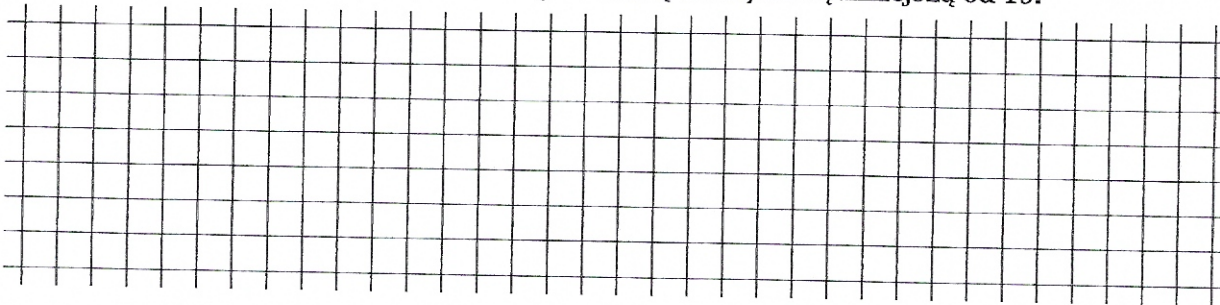
b) 7 dób – jaka to część bieżącego roku?

c) $2\frac{1}{3}$ godziny – ile to minut?

3. Wypisz wszystkie ułamki, których:

a) licznik jest równy 5, a mianownik jest liczbą naturalną większą od 6 i mniejszą od 13,

b) mianownik jest równy 23, a licznik jest liczbą dwucyfrową mniejszą od 15.



4. Uzupełnij:

a) $4\frac{1}{3}$ godziny – to minut.

b) $2\frac{1}{5}$ kilometra – to metrów.

5. Czy podane zdania są prawdziwe? Wstaw znak X w odpowiednią kratkę.

4 doby to $\frac{2}{7}$ tygodnia.

TAK NIE

58 gramów to $\frac{58}{1000}$ kilograma.

TAK NIE

5 m 4 cm = $5\frac{4}{100}$ m

TAK NIE

$2\frac{2}{3}$ h = 140 min

TAK NIE