

Imię:.....

Nazwisko:.....

Suma:.....

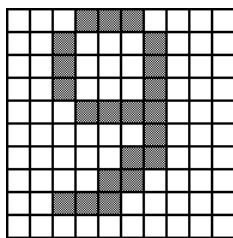
Data:.....

Grupa: A

Ocena:.....

.....  
podpis nauczyciela

1. Jaki procent figury zamalowano?



Zamalowano .....% figury.

2. Przedstaw w postaci procentu.

a.  $\frac{1}{10} =$  .....

d.  $0,3 =$  .....

b.  $\frac{3}{4} =$  .....

e.  $0,57 =$  .....

c.  $\frac{286}{100} =$  .....

f.  $9,99 =$  .....

3. Zamień procenty na ułamki.

a.  $12\% =$  .....

d.  $87\% =$  .....

b.  $111\% =$  .....

e.  $\frac{1}{4}\% =$  .....

4. Oblicz 5 % liczby 40.

.....

**Kartkówka nr 9**

Imię:.....

Nazwisko:.....

Suma:.....

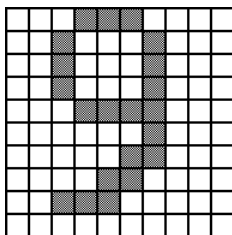
Data:.....

Grupa: B

Ocena:.....

.....  
podpis nauczyciela

1. Jaki procent figury zamalowano?



Zamalowano .....% figury.

2. Przedstaw w postaci procentu.

a.  $\frac{1}{10} =$  .....

d.  $0,3 =$  .....

b.  $\frac{3}{4} =$  .....

e.  $0,57 =$  .....

c.  $\frac{286}{100} =$  .....

f.  $9,99 =$  .....

3. Zamień procenty na ułamki.

d.  $12\% =$  .....

d.  $87\% =$  .....

e.  $111\% =$  .....

e.  $\frac{1}{4}\% =$  .....

4. Oblicz 5 % liczby 40.

.....