

Sprawdzian nr 5
(-- kl. VI --)

Imię:.....
Nazwisko:.....

Data:.....
Grupa:

Suma:.....

Ocena:.....

.....
podpis nauczyciela

1. Zamień ułamki na procenty:

a. $\frac{3}{20} =$

b. $0,143 =$

c. $1\frac{3}{25} =$

2. Zamień procenty na ułamki:

a. $3\% =$

b. $87,4\% =$

3. Diagram kołowy przedstawia wyniki ankiety, w której pytanie brzmiało:

- *Co pijesz przed wyjściem do szkoły?*

W ankiecie brało udział 200 uczniów. Odpowiedz na pytania:

a. Ile osób co rano pije sok?

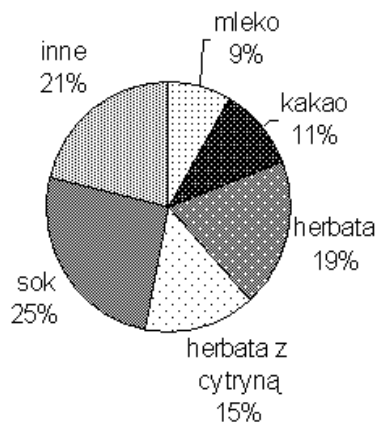
.....

b. Ile osób pije mleko lub kakao?

.....

c. O ile osób więcej pije sok niż herbatę?

.....



4. Znajdź liczbę, której 85‰ równa się $\frac{1}{200}$.

.....

.....

.....

Odp......

5. Przed podwyżką ceny kurtka kosztowała 80 zł.
Jaka jest nowa cena kurtki, jeśli podrożała ona o 15%.

.....

.....

.....

Odp......

6. Pan Janek wpłacił do banku 1000 €. Roczne oprocentowanie w tym banku jest równe 10%.
O ile euro zwiększy się stan konta pana Janka po dwóch latach?

.....

.....

.....

.....

Odp......