



## Procenty- powtórzenie wiadomości

.....  
imię i nazwisko

.....  
lp. w dzienniku

.....  
klasa

.....  
data

1. Mama upiekła 40 ciasteczek. Wojtek zjadł 25% wszystkich wypieków. Po nim przyszła Asia, która zjadła  $\frac{1}{3}$  tego, co zostało. 50% pozostałych ciasteczek zjadł tata, a resztę zjadła mama. Jaki procent wszystkich ciasteczek stanowiły ciasteczka zjedzone przez mamę?
2. Jaki procent wszystkich liczb trzycyfrowych stanowią liczby trzycyfrowe podzielne przez 10?
3. Pan Karol marzy, by jego wynagrodzenie wzrastało co roku o 10%. Ile wyniosłoby wynagrodzenie pana Karola za 2 lata, jeśli obecnie zarabia on 2000 zł?
4. W sklepie przy ulicy Ciasnej telefon komórkowy kosztuje 180 zł brutto. Ten sam model telefonu w sklepie przy ulicy Szerokiej kosztuje 150 zł netto, a sklep dolicza jeszcze podatek VAT wysokości 23% ceny netto. W którym sklepie zapłacisz mniej za ten model telefonu?
5. Podatek pewnego obywatela obliczony według stawki 18% wyniósł 594 zł. Od jakiej kwoty obliczono ten podatek?