



**SZKOŁA PODSTAWOWA nr 9**

w Wejherowie

**60 zadań matematycznych na 60 - lecie**

**Zadania – maj (klasy 4-5)**

**Zad. 1.**

Cyfrą dziesiątek liczby trzycyfrowej jest 6, cyfra setek jest o 2 większa, a cyfra jedności 2 razy mniejsza od cyfry setek. Jaka to liczba?

**Zad. 2.**

Czterej chłopcy mieli do podziału 3 jednakowe jabłka. W jaki sposób podzielili się nimi tak aby każdy dostał po równo?

**Zad. 3.**

Ile wynosi iloraz liczb 396 i 3 powiększony przez sumę cyfr liczby dzielnej?

**Zad. 4.**

Liczbę 13 podzielono przez 10 różnych liczb naturalnych nie większych od 13 i otrzymano reszty, których suma jest równa 13. Przez jakie liczby dzielono?

**Zad. 5.**

Zamiast dodać do pewnej liczby liczbę 27, Jasio odjął od niej 27. Jaka jest różnica pomiędzy wynikiem poprawnym, a tym, który otrzymał Jasio?

**Zad. 6.**

Nie zmieniając kolejności cyfr 1 2 3 4 5 przedstaw:

- a) Liczbę 4
- b) Liczbę 100