

## Zestaw zadań nr 4 dla klas IV

**Zadanie 1.** Zapisz:

- a) najmniejszą liczbę zbudowaną z pięciu różnych liczb:  
.....
- b) największą liczbę zbudowaną z czterech różnych liczb:  
.....
- c) dowolną liczbę w której cyfra setek tysięcy jest o 3 mniejsza od cyfry tysięcy:  
.....
- d) dowolną liczbę w której cyfra milionów jest 2 razy większa od cyfry jedności:  
.....
- e) dowolną liczbę w której cyfra jedności dzieli się przez 8 z resztą 1, a cyfra dziesiątek jest od niej 3 razy mniejsza:  
.....

**Zadanie 2.** Odcinek w skali 1:9 ma długość 25cm. Oblicz, jaką długość będzie miał ten odcinek narysowany w skali 13:1. Zapisz wszystkie obliczenia.

**Zadanie 3.** Z czterech prostokątów o wymiarach 3cm x 11cm zbudowano różne prostokąty. Na ile sposobów można to zrobić? Który z tych prostokątów ma najmniejszy obwód? Zapisz obliczenia.