

IMIĘ I NAZWISKO

SZK.PODST. NR ZSO NR W

XIV NUDNA MATEMATYKA

KLASA IV SZK. PODST. – FINAŁ

ZADANIE 1

Między podanymi cyframi postaw znaki działań i nawiasy tak, aby zachodziły równości:

$$5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 = 4$$

$$5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 = 5$$

$$5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 = 6$$

$$5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 = 7$$

ZADANIE 2

Znajdź

- a) pięć kolejnych liczb naturalnych,
 - b) siedem kolejnych liczb naturalnych
- tak, by ich suma wynosiła 210.

ZADANIE 3

Podziel prostokąt na cztery **identyczne** części. Znajdź jak najwięcej takich podziałów.

