

## KONWERSJA LICZB – ĆWICZENIA

1. Zamień na system dziesiętny:

- a  $1111_{(2)}$
- b  $1\ 0101_{(2)}$
- c  $10\ 0111_{(2)}$
- d  $110\ 0111_{(2)}$
- e  $1111\ 1111_{(2)}$

2. Zamień na system binarny:

- a  $17_{(10)}$
- b  $45_{(10)}$
- c  $177_{(10)}$
- d  $255_{(10)}$

3. Ile kombinacji można utworzyć na 9 bitach?

4. Jaka jest najmniejsza a jaka największa liczba, którą można zapisać na 9 bitach?