```
Zad. 1
```

Zad. 2

Zad. 4 (SS)

- A liczby podzielne przez 2
- B liczby podzielne przez 3
- C liczby podzielne przez 5

$$|A| = 150$$

$$|C| - 60$$

$$|A \cap B| = 50$$

$$|A \cap C| = 30$$

$$|B \cap C| = 20$$

$$|A \cap B \cap C| = 10$$

$$|A \cup B \cup C| = |A| + |B| + |C| - (|A \cap B| + |A \cap C| + |B \cap C|) + |A \cap B \cap C| = 220$$