## Приоритеты и скобки в условиях

### Приоритетность операторов

### Приоритетность операторов

condition1 && condition2 || condition3

### Приоритетность операторов

condition1 && (condition2 || condition3)

# Замена при чтении компонентов выражения на «true» или «false»

```
if (!isBlocked &&
    coffeeIsEnough && milkIsEnough) {
    System.out.println("Готовим кофе");
}
```



```
if (true && true && false) {
    System.out.println("Готовим кофе");
}
```

#### Выделение сложных выражений в переменные

```
boolean milkIsEnough =
    skimmedMilkAmount >= cappucinoMilkAmount ||
    milkAmount >= cappucinoMilkAmount;

boolean coffeeIsEnough =
    coffeeAmount >= cappucinoCoffeeAmount;

if (!isBlocked &&
    coffeeIsEnough && milkIsEnough) {
    System.out.println("Готовим кофе");
}
```