

Aufgaben: Zählwiederholungen (📖)

1. Erstelle eine Methode `meinName5mal`, die fünfmal hintereinander deinen Namen am Bildschirm ausgibt.

2. Gib an, was bei dieser Methode am Bildschirm ausgegeben wird.

```
void wasGebIchAus1() {
    for (int i=0; i <= 13; i=i+5){
        System.out.println("Hallo");
    }
}
```

3. Gib an, was bei dieser Methode am Bildschirm ausgegeben wird.

```
void wasGebIchAus2() {
    for (int k=0; k <= 9; k=k+2){
        System.out.println(k);
    }
}
```

4. Erstelle eine Methode `zahlenBis20`, die alle Zahlen von 1 bis 20 am Bildschirm ausgibt.

5. Erstelle eine Methode `vielfacheVonX`, die die ersten zehn Vielfachen einer einzugebenden Zahl am Bildschirm ausgibt.

6. Erstelle eine Methode `quadratZahlen`, die für alle Zahlen von 1 bis zu einer einzugebenden Obergrenze das Quadrat der Zahl berechnet und anschließend ausgibt, wenn die eingegebene Obergrenze größer als 1 war. Zeichne auch das zugehörige Struktogramm.