1 Funktionen und Strings

1.1 Aufgabe

Implementiere eine Funktion sayHello, die einen Namen als String übergeben bekommt und eine Begrüßung an die Person zurückgibt.

```
sayHello("Ada")

Hello, Ada

sayHello("Alan Turing")

Hello, Alan Turing
```

https://www.codewars.com/kata/5625618b1fe21ab49f00001f/train/kotlin

1.2 Aufgabe

Implementiere eine Funktion greet, die einen Namen als String übergeben bekommt und eine freundlichere Begrüßung an die Person zurückgibt.

```
greet("Ina")

Hello, Ina how are you doing today?

greet("Grace hopper")

Hello, Grace hopper how are you doing today?

https://www.codewars.com/kata/55a70521798b14d4750000a4/train/kotlin
```

1.3 Aufgabe

Implementiere eine Funktion combineNames, die Vor- und Nachnamen einer Person als Strings übergeben bekommt und den vollen Namen der Person zurückgibt.

```
combineNames("Alan", "Turing")

Alan Turing

combineNames("Grace", "Hopper")

Grace Hopper

https://www.codewars.com/kata/55f73f66d160f1f1db000059/train/kotlin
```

