## Python BU

Listen- Tupels

Übung1 : Thema: List Tilte: arbeiten mit Listen

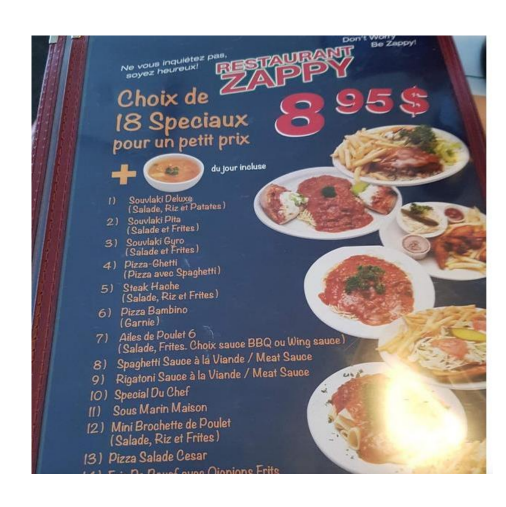
## **Problemstellung:**

- 1. Über ein Input, lesen Sie verschiedene Zahlen ein, bis zu einem Interrupt (Break point).
- 2. Mit der Verwendung von Listen, geben Sie bitte die folgenden Zahlenaus:
  - 1. Alle Zahlen
  - 2. Alle positiven Zahlen
  - 3. Alle negativen Zahlen
  - 4. Summe aller Zahlen, positiven Zahlen, negativen Zahlen
  - 5. Minimum aller Zahlen, positiven Zahlen, negativen Zahlen
  - 6. Maximum aller Zahlen, positiven Zahlen, negativen Zahlen

Beachte: Bitte keine fertige Funktionen nutzen, wie max(), min(), sum()

Übung2: Thema: List

Tilte: Restaurant-Menü



## Übung2: Muster\_ Ergebniss

```
Vorspeisen:

101 Cesars Salad Preis: EUR 7.0

102 Suppe a la Casa Preis: EUR 3.5

Hauptspeisen:

201 Pizza Bolognese Preis: EUR 8.5

202 Calzone Preis: EUR 7.5

203 Pasta con Funghi Preis: EUR 9.0

Getraenke:

301 Cola Preis: EUR 3.5

302 Fanta Preis: EUR 3.5

303 Wasser Preis: EUR 2.0

Bitte geben Sie die Nummer des gewuenschten Gerichts ein (Beenden durch Eingabe von '0'):
```