

# Sportstatistieken

We oefenen op basis Pandas commando's met de sport dataset.

Open de file 'sportdata.csv' en maak er een nieuwe dataframe van.

	leeftijd	geslacht	sport	keer per week	uren per week
0	12	m	geen	0	0
1	12	m	basketbal	1	2
2	13	m	voetbal	2	4
3	11	v	voetbal	2	4
4	13	v	geen	0	0

```
<class 'pandas.core.frame.DataFrame'>
RangeIndex: 75 entries, 0 to 74
Data columns (total 5 columns):
 #   Column                Non-Null Count  Dtype
---  -
 0   leeftijd              75 non-null    int64
 1   geslacht              75 non-null    object
 2   sport                 75 non-null    object
 3   keer per week         75 non-null    int64
 4   uren per week         75 non-null    int64
dtypes: int64(3), object(2)
memory usage: 3.1+ KB
```

Toon alle data van rij 10 t.e.m. rij 20.

Alle data van de eerste 2 kolommen van rij 10 tm 20.

Selecteer alle instanties die meer 3 keer per week sporten

Hoeveel uur sporten deze personen gemiddelde per week?

Wat is de gemiddelde leeftijd van de jongens die turnen?

Wat is het maximaal aantal uur dat iemand judo beoefent?