

Aufgabe 1

Schreibe eine Funktion `enough_cars`. Mit dieser Funktion kann man berechnen, ob genug Autos zur Verfügung stehen um eine Gruppe von Personen zu transportieren. Dieser Funktion werden die Anzahl der Personen und die Anzahl der Autos übergeben. Sie gibt zurück, ob jeder mitgenommen werden kann. Gehe davon aus, dass 5 Personen in ein Auto passen.

```
>>> enough_cars(7, 2)
True
>>> enough_cars(12, 3)
True
>>> enough_cars(6, 1)
False
```

Aufgabe 2

Schreibe eine Funktion `enough_cars_verbose`. Sie funktioniert zunächst genau so wie `enough_cars`. Im Gegensatz zu dieser Funktion gibt sie aber einen Antwortsatz zurück.

```
>>> enough_cars_verbose(7, 2)
'Die Autos reichen aus'
>>> enough_cars_verbose(12, 3)
'Die Autos reichen aus'
>>> enough_cars_verbose(6, 1)
'Die Autos reichen nicht aus'
```