## Aufgaben zu if / elif/ else

## Aufgabe 1:

Schreibe ein Programm, das den Benutzer nach einer Temperatur in Celsius fragt. Gib eine Meldung aus, ob es sich um gefährliche Kälte (< -20 Grad Celsius), normale Kälte (-20 bis 0 Grad Celsius), normale Wärme (0 bis 30 Grad Celsius) oder Hitze (> 30 Grad Celsius) handelt.

## Aufgabe 2:

Schreibe ein Programm, das den Benutzer nach einer Stunde des Tages fragt. Gib eine Meldung aus, ob es Morgen (6-12 Uhr), Nachmittag (12-18 Uhr), Abend (18-24 Uhr) oder Nacht (0-6 Uhr) ist.

## Aufgabe 3:

Schreibe ein Programm, das den Benutzer nach einem Monat (als Zahl) fragt. Gib den Namen des Monats aus. Wenn die eingegebene Zahl außerhalb des Bereichs von 1 bis 12 liegt, gib eine Meldung aus, dass die Eingabe ungültig ist.