|  |  |
| --- | --- |
| Stift Silhouette | **Aufgabe 1 – Zahlenkombination knacken** |
|  | Erstelle einen Code, welche alles Zahlen von 0 bis 999 durchläuft und dabei die „Geheimzahl“ herausfindet.Erstelle dazu 3 Variablen:min\_wert, max\_wert, geheimzahlVersuche die Aufgabe mit jeder der drei Schleifenarten zu lösen. Erstelle dazu auch drei Funktionen:findCodeWhileLoop();findCodedoWhileLoop();findCodeForLoop(); |

|  |  |
| --- | --- |
| Stift Silhouette | **Aufgabe 2 – Taschengeld verdoppeln**  |
|  | Du machst deinen Eltern den Vorschlag, dass du diese Woche nur 1 € Taschengeld bekommst. Dafür verdoppelt sich das Taschengeld jede Woche.Finde mittels einer Schleifer heraus, wieviel Taschengeld du bereits nach 21 Wochen bekommst.  |