Aufgabe 1: Zahlen und Zahlenraum 0 – 1 000 000

**Inhalte:**

* Zahlen und Zahlenraum 0 – 1 000 000

**Lernziele:**

* Sich im Zahlenraum auskennen und Zahlen darstellen

**Bezug zum Lehrplan 21:**

* MA.1.A.1.f »2:Die Schülerinnen und Schüler können natürliche Zahlen bis 1 Million lesen und schreiben.
Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101MbwFExmKT2AB4TnVcEMs33kRkH3cHL>
* MA.1.A.2.f »1:Die Schülerinnen und Schüler können Zahlen bis 1 Million ordnen (z.B. die ungefähre Position von 72'000 auf einem Zahlenstrahl bestimmen).
Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101fqb9ktWeRDXw36ubuUVSWgnK5DWnJR>

**Hinweise:**

Bevor die Aufgaben ausgeteilt werden, ist es wichtig, die Lernenden auf folgende Punkte aufmerksam zu machen:

* Die Aufgaben sind unterschiedlich schwierig. Wenn eine Aufgabe nicht gelöst werden kann, zur nächsten gehen und am Schluss nochmals probieren.
* Es dürfen auf einem Notizblatt Zwischenrechnungen notiert werden. Die Lernenden schreiben jeweils die Nummer an und geben das Notizblatt ab.