



Aufgabe 1

Aufgabe 1: Löse die Aufgaben und setze fort. Was fällt dir auf? Zeige mit Forschermitteln und beschreibe.

$$\begin{array}{l} \text{a) } 346\,508 + \quad 10 = \\ 346\,508 + \quad 100 = \\ 346\,508 + \quad 1\,000 = \\ 346\,508 + \quad 10\,000 = \\ 346\,508 + \quad = \\ 346\,508 + \quad = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{b) } 800\,756 - \quad 10 = \\ 800\,756 - \quad 100 = \\ 800\,756 - \quad 1\,000 = \\ 800\,756 - \quad = \\ - \quad = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{c) } 24\,378 + \quad 2 = \\ 24\,378 + \quad 20 = \\ 24\,378 + \quad 200 = \\ 24\,378 + \quad 2\,000 = \\ + \quad = \\ + \quad = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{d) } 756\,403 - \quad 3 = \\ 756\,403 - \quad 30 = \\ 756\,403 - \quad 300 = \\ - \quad = \\ - \quad = \end{array}$$





Aufgabe 2

Aufgabe 2: Löse die Aufgaben und setze fort. Was fällt dir auf? Zeige mit Forschermitteln und beschreibe.

$$\text{a) } 36\,761 + 3\,000 =$$

$$46\,761 + 3\,000 =$$

$$56\,761 + 3\,000 =$$

$$66\,761 + 3\,000 =$$

$$+ 3\,000 =$$

$$+ 3\,000 =$$

$$\text{b) } 40\,001 - 2\,000 =$$

$$50\,001 - 2\,000 =$$

$$60\,001 - 2\,000 =$$

$$70\,001 - 2\,000 =$$

$$- 2\,000 =$$

$$- 2\,000 =$$

$$\text{c) } 875\,201 + 4\,000 =$$

$$775\,201 + 4\,000 =$$

$$675\,201 + 4\,000 =$$

$$+ \quad =$$

$$+ \quad =$$

$$+ \quad =$$

$$\text{d) } 896\,045 - 30\,000 =$$

$$796\,045 - 30\,000 =$$

$$696\,045 - 30\,000 =$$

$$- \quad =$$

$$- \quad =$$

$$- \quad =$$

