

■ VS 1000 Stellenwert verdoppeln/halbieren



©www.mein-lernen.at

Beispiel 1 verdoppeln: [Lösungen](#)

Berechne das Doppelte der Zahl 246.

$$2 \cdot 246 =$$

$$2 \cdot \underline{\quad\quad\quad} + 2 \cdot \underline{\quad\quad\quad} + 2 \cdot \underline{\quad\quad\quad} =$$
$$\underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

Beispiel 2 verdoppeln:

Berechne das Doppelte der Zahl 469.

$$2 \cdot \underline{\quad\quad\quad} + 2 \cdot \underline{\quad\quad\quad} + 2 \cdot \underline{\quad\quad\quad} =$$
$$\underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

Beispiel 1 halbieren: [Lösungen](#)

Berechne die Hälfte der Zahl 994

$$\underline{\quad\quad\quad} : 2 + \underline{\quad\quad\quad} : 2 + \underline{\quad\quad\quad} : 2 =$$
$$\underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

Beispiel 2 halbieren:

Berechne die Hälfte der Zahl 786.

$$\underline{\quad\quad\quad} : 2 + \underline{\quad\quad\quad} : 2 + \underline{\quad\quad\quad} : 2 =$$
$$\underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$