

Malrechnen

Mal 2 heißt: Mal zwei ist wie verdoppeln

Mal 10 heißt: Soll man eine Zahl mal zehn rechnen, kann man einfach eine Null an die Zahl hinten dranhängen. Das geht immer (nur nicht mit Kommazahlen, da geht es nicht).

Mal 100 heißt: Soll man eine Zahl mal hundert rechnen, hängt man am Ende einfach zwei Nullen dran. Das geht mit allen Zahlen (außer mit Kommazahlen, da geht es nicht)

Mal 500 heißt: Soll man eine Zahl mal 500 rechnen, rechnet man mal fünf und hängt dann am Ende einfach zwei Nullen dran. Das geht mit allen Zahlen (außer mit Kommazahlen, da geht es nicht).

$$2 \cdot 12 = \quad 10 \cdot 12 = \quad 100 \cdot 12 = \quad 500 \cdot 12 =$$

$$2 \cdot 22 = \quad 10 \cdot 22 = \quad 100 \cdot 22 = \quad 500 \cdot 22 =$$

$$2 \cdot 13 = \quad 10 \cdot 13 = \quad 100 \cdot 13 = \quad 500 \cdot 13 =$$

$$2 \cdot 23 = \quad 10 \cdot 23 = \quad 100 \cdot 23 = \quad 500 \cdot 23 =$$

$$2 \cdot 30 = \quad 10 \cdot 30 = \quad 100 \cdot 30 = \quad 500 \cdot 30 =$$

$$2 \cdot 32 = \quad 10 \cdot 32 = \quad 100 \cdot 32 = \quad 500 \cdot 32 =$$

$$2 \cdot 40 = \quad 10 \cdot 40 = \quad 100 \cdot 40 = \quad 500 \cdot 40 =$$

$$2 \cdot 42 = \quad 10 \cdot 42 = \quad 100 \cdot 42 = \quad 500 \cdot 42 =$$

$$2 \cdot 14 = \quad 10 \cdot 14 = \quad 100 \cdot 14 = \quad 500 \cdot 14 =$$

$$2 \cdot 24 = \quad 10 \cdot 24 = \quad 100 \cdot 24 = \quad 500 \cdot 24 =$$

$$2 \cdot 11 = \quad 10 \cdot 11 = \quad 100 \cdot 11 = \quad 500 \cdot 11 =$$

$$2 \cdot 4 = \quad 10 \cdot 4 = \quad 100 \cdot 4 = \quad 500 \cdot 4 =$$

$$2 \cdot 20 = \quad 10 \cdot 20 = \quad 100 \cdot 20 = \quad 500 \cdot 20 =$$

$$2 \cdot 30 = \quad 10 \cdot 30 = \quad 100 \cdot 30 = \quad 500 \cdot 30 =$$

$$2 \cdot 40 = \quad 10 \cdot 40 = \quad 100 \cdot 40 = \quad 500 \cdot 40 =$$

$$2 \cdot 50 = \quad 10 \cdot 50 = \quad 100 \cdot 50 = \quad 500 \cdot 50 =$$

$$2 \cdot 60 = \quad 10 \cdot 60 = \quad 100 \cdot 60 = \quad 500 \cdot 60 =$$

$$2 \cdot 70 = \quad 10 \cdot 70 = \quad 100 \cdot 70 = \quad 500 \cdot 70 =$$

$$2 \cdot 80 = \quad 10 \cdot 80 = \quad 100 \cdot 80 = \quad 500 \cdot 80 =$$

$$2 \cdot 90 = \quad 10 \cdot 90 = \quad 100 \cdot 90 = \quad 500 \cdot 90 =$$