

# Zahlenrätsel / Divisionen

Nachfolgend siehst du einige Divisionen.

- **Berechne als erstes deren Ergebnis!**

Wie du siehst, bestehen die Ergebnisse aus Zehnern und Einern.

- **Ändere anschließend den Divisor so ab**, dass das Ergebnis aus Hundertern, Zehnern und Einern besteht und berechne!

Es gibt viele verschiedene Möglichkeiten, da auch Divisionen mit Rest möglich sind..

1.  $4\ 088 : 73 = \dots$

$$\boxed{\phantom{000}} : \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{000}}$$



Der neue Divisor soll eine Zahl zwischen 4 und 43 sein.

2.  $6\ 192 : 86 = \dots$

$$\boxed{\phantom{000}} : \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{000}}$$



Der neue Divisor soll eine Zahl zwischen 19 und 69 sein.

3.  $3\ 776 : 59 = \dots$

$$\boxed{\phantom{000}} : \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{000}}$$



Der neue Divisor soll eine Zahl zwischen 1 und 50 sein.