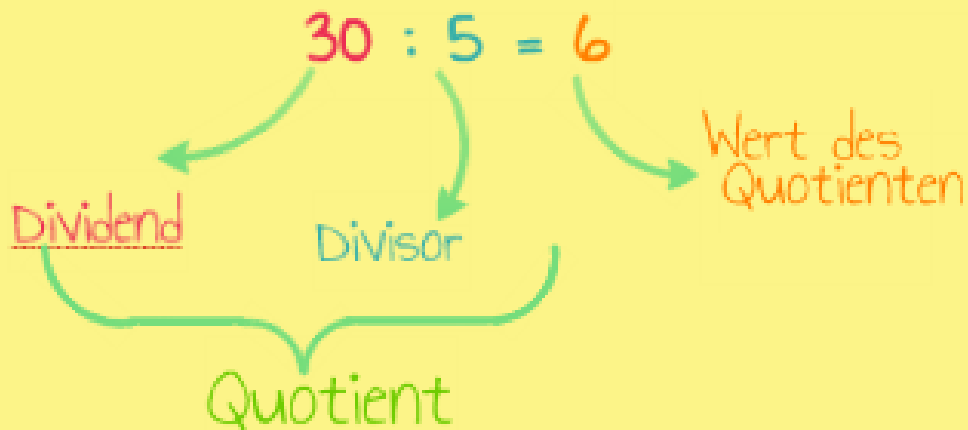


## Division natürlicher Zahlen (:)



## Division natürlicher Zahlen (:)

Beispiel:  $23916 : 3 = ?$

**Schritt 1:** Bei der linken Zahl vorne so viele Ziffern nehmen, dass der Divisor hineinpasst

**Schritt 2:** Diese Ziffer(n) durch den Divisor teilen;

Ergebnis rechts hinschreiben

**Schritt 3:** Probe machen (Zahl rechts mal Divisor)

**Schritt 4:** Ergebnis der Probe links drunter schreiben und minus rechnen

**Schritt 5:** nächste Ziffer von oben nach unten holen...

$$\begin{array}{r} 23916 : 3 = 7972 \\ - \underline{21} \phantom{0000} \\ \phantom{-} 29 \phantom{0000} \\ - \underline{27} \phantom{0000} \\ \phantom{-} 21 \phantom{0000} \\ - \underline{21} \phantom{0000} \\ \phantom{-} 06 \phantom{0000} \\ - \phantom{0} \underline{6} \phantom{0000} \\ \phantom{-} 0 \phantom{0000} \end{array}$$