

Die 4 Grundrechnungsarten (2 von 2)

mit natürlichen Zahlen

Fachausdrücke der Grundrechnungsarten:

Multiplikation: F _____ . F _____ = P _____

Division: D _____ : D _____ = Q _____

Multiplikationen:

a) $643 \cdot 46 =$ _____

b) $698 \cdot 74 =$ _____

c) $743 \cdot 93 =$ _____

d) $135 \cdot 83 =$ _____

e) $205 \cdot 235 =$ _____

f) $613 \cdot 256 =$ _____

g) $439 \cdot 540 =$ _____

h) $348 \cdot 723 =$ _____

Divisionen:

a) $1\,426 : 62 =$ _____

b) $1\,276 : 44 =$ _____

c) $3\,045 : 87 =$ _____

d) $1\,953 : 21 =$ _____

e) $1\,444 : 38 =$ _____

f) $2\,324 : 83 =$ _____

g) $3\,198 : 123 =$ _____

h) $8\,316 : 231 =$ _____

Setze die richtigen Zahlen ein! Führe auch die Probe durch!

a) $136 + 424 =$
 + 402 = 655
 $555 +$ = 736

b) $343 - 164 =$
 - 635 = 63
 $671 -$ = 276

c) $204 \cdot 148 =$
 $\cdot 47 = 1\,316$
 $126 \cdot$ = 4 536

d) $1\,924 : 52 =$
 : 24 = 1 404
 $3\,026 :$ = 89