



Πολλαπλασιασμοί και διαιρέσεις με 10, 100, 1000 και με 0,1 ή 0,01 ή 0,001

$7 \times 10 = \dots$

$12 \times 100 = \dots$

$25 \times 1.000 = \dots$

$445 \times 10 = \dots$

$251 \times 100 = \dots$

$978 \times 1.000 = \dots$



$11,7 \times 10 = \dots$

$7,2 \times 100 = \dots$

$1,65 \times 1.000 = \dots$

$2,5 \times 100 = \dots$

$0,05 \times 100 = \dots$

$0,001 \times 10 = \dots$

$45,6 : 100 = \dots$

$0,1 : 10 = \dots$

$0,007 : 1.000 = \dots$

$456 : 100 = \dots$

$456 : 10 = \dots$

$456 : 1.000 = \dots$



$123 \times 0,1 = \dots$

$55 \times 0,01 = \dots$

$412 \times 0,001 = \dots$

$12,3 \times 0,01 = \dots$

$2,5 \times 0,1 = \dots$

$0,001 \times 0,001 = \dots$

$741 : 0,1 = \dots$

$741 : 0,01 = \dots$

$45,6 : 0,1 = \dots$

$741 : 0,001 = \dots$

$74,1 : 0,1 = \dots$

$74,1 : 0,001 = \dots$

