

FICHE 1 : MULTIPLICATION, DIVISION PAR 10, 100, 1000**EXERCICE 1**

Calculer mentalement :

$5 \times 10 =$	$6,32 \times 100 =$
$78,3 \times 100 =$	$0,23 \times 10 =$
$1\ 000 \times 7,25 =$	$412,5 \times 100 =$
$10 \times 0,5 =$	$100 \times 0,0987 =$
$100 \times 0,01 =$	$0,001 \times 1000 =$

EXERCICE 2

Calculer mentalement :

$5 : 10 =$	$632 : 100 =$
$78,3 : 100 =$	$2,3 : 10 =$
$725 : 1000 =$	$412,5 : 100 =$
$0,5 : 10 =$	$0,987 : 100 =$
$0,01 : 10 =$	$0,01 : 100 =$

EXERCICE 3

Transformer la multiplication en division puis calculer mentalement :

$56,78 \times 0,1$	$=$	$56,78 : 10$	$=$	5,678
$673,1 \times 0,01$	$=$	$673,1 :$	$=$
$9307,6 \times 0,001$	$=$	$9307,6 :$	$=$
$37 \times 0,1$	$=$	$37 :$	$=$
$51 \times 0,01$	$=$	$51 :$	$=$
$9,317 \times 0,1$	$=$	$9,317 :$	$=$
$14,5 \times 0,001$	$=$	$14,5 :$	$=$
$63,5 \times 0,01$	$=$	$63,5 :$	$=$
$0,7 \times 0,1$	$=$	$0,7 :$	$=$
$2\ 000 \times 0,01$	$=$	$2\ 000 :$	$=$

EXERCICE 4

Calculer mentalement

$12,45 \times 1000$	$=$
$45,36 : 1000$	$=$
$4568,57 \times 0,01$	$=$
$0,12 \times 1000$	$=$
$0,36 : 100$	$=$
$0,57 \times 0,1$	$=$
$12,45 \times 0,001$	$=$
$4536 : 10$	$=$
$45,7 \times 0,001$	$=$
$12,45 \times 0,0001$	$=$