

## Puissances de Dix (I)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$1,3 \div 1 =$

$9,8438 \div 1\ 000 =$

$8,2 \times 0,01 =$

$1,89 \div 100 =$

$1,5 \div 0,1 =$

$8,507 \div 100 =$

$9,806 \times 1\ 000 =$

$5,6047 \times 10 =$

$7,8 \div 0,01 =$

$7,4 \div 0,001 =$

$7,74 \div 0,01 =$

$7,173 \times 10 =$

$2,2 \times 1 =$

$2,8153 \div 0,1 =$

$9,4368 \times 0,001 =$

$4,52 \times 100 =$

$6,57 \times 0,1 =$

$4,5 \times 1\ 000 =$

$4,4 \times 0,1 =$

$4,34 \times 0,01 =$