

Multiplication et Division par 0,001 (J)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$9,051 \div 0,001 =$

$4,9 \times 0,001 =$

$8,7895 \div 0,001 =$

$7,7 \div 0,001 =$

$6,9 \times 0,001 =$

$4,3 \times 0,001 =$

$5,564 \times 0,001 =$

$4,9496 \div 0,001 =$

$3,4 \times 0,001 =$

$8,8 \div 0,001 =$

$8,628 \div 0,001 =$

$9,771 \times 0,001 =$

$5,75 \times 0,001 =$

$5,298 \times 0,001 =$

$9,009 \div 0,001 =$

$5,674 \times 0,001 =$

$1,3903 \times 0,001 =$

$9,155 \div 0,001 =$

$8,57 \div 0,001 =$

$4,8273 \times 0,001 =$

Multiplication et Division par 0,001 (J) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$9,051 \div 0,001 = 9\,051$$

$$4,9 \times 0,001 = 0,0049$$

$$8,7895 \div 0,001 = 8\,789,5$$

$$7,7 \div 0,001 = 7\,700$$

$$6,9 \times 0,001 = 0,0069$$

$$4,3 \times 0,001 = 0,0043$$

$$5,564 \times 0,001 = 0,005564$$

$$4,9496 \div 0,001 = 4\,949,6$$

$$3,4 \times 0,001 = 0,0034$$

$$8,8 \div 0,001 = 8\,800$$

$$8,628 \div 0,001 = 8\,628$$

$$9,771 \times 0,001 = 0,009771$$

$$5,75 \times 0,001 = 0,00575$$

$$5,298 \times 0,001 = 0,005298$$

$$9,009 \div 0,001 = 9\,009$$

$$5,674 \times 0,001 = 0,005674$$

$$1,3903 \times 0,001 = 0,0013903$$

$$9,155 \div 0,001 = 9\,155$$

$$8,57 \div 0,001 = 8\,570$$

$$4,8273 \times 0,001 = 0,0048273$$