

Division par Puissances de Dix (E)

Trouvez chaque quotient.

$4,924 \div 0,1 =$

$6,842 \div 0,01 =$

$7,995 \div 0,01 =$

$7,74 \div 0,001 =$

$5,9649 \div 0,1 =$

$1,1142 \div 0,1 =$

$5,916 \div 0,01 =$

$6,8393 \div 0,1 =$

$8,009 \div 0,001 =$

$1,7 \div 0,001 =$

$4,192 \div 0,001 =$

$9,7 \div 0,01 =$

$4,03 \div 0,001 =$

$5,48 \div 0,1 =$

$6,66 \div 0,01 =$

$8,6 \div 0,01 =$

$7,8 \div 0,1 =$

$8,52 \div 0,1 =$

$5,375 \div 0,001 =$

$3,18 \div 0,001 =$

Division par Puissances de Dix (E) Solutions

Trouvez chaque quotient.

$$4,924 \div 0,1 = 49,24$$

$$6,842 \div 0,01 = 684,2$$

$$7,995 \div 0,01 = 799,5$$

$$7,74 \div 0,001 = 7\,740$$

$$5,9649 \div 0,1 = 59,649$$

$$1,1142 \div 0,1 = 11,142$$

$$5,916 \div 0,01 = 591,6$$

$$6,8393 \div 0,1 = 68,393$$

$$8,009 \div 0,001 = 8\,009$$

$$1,7 \div 0,001 = 1\,700$$

$$4,192 \div 0,001 = 4\,192$$

$$9,7 \div 0,01 = 970$$

$$4,03 \div 0,001 = 4\,030$$

$$5,48 \div 0,1 = 54,8$$

$$6,66 \div 0,01 = 666$$

$$8,6 \div 0,01 = 860$$

$$7,8 \div 0,1 = 78$$

$$8,52 \div 0,1 = 85,2$$

$$5,375 \div 0,001 = 5\,375$$

$$3,18 \div 0,001 = 3\,180$$