

Division par 0,01 (E)

Trouvez chaque quotient.

$4,2 \div 0,01 =$

$1,8 \div 0,01 =$

$4,185 \div 0,01 =$

$3,9779 \div 0,01 =$

$7,8 \div 0,01 =$

$4,211 \div 0,01 =$

$5 \div 0,01 =$

$4,238 \div 0,01 =$

$2,8137 \div 0,01 =$

$8,696 \div 0,01 =$

$4,3 \div 0,01 =$

$5 \div 0,01 =$

$9,93 \div 0,01 =$

$4,2079 \div 0,01 =$

$6,267 \div 0,01 =$

$6,2 \div 0,01 =$

$3,6567 \div 0,01 =$

$3,6 \div 0,01 =$

$7,99 \div 0,01 =$

$8,209 \div 0,01 =$

Division par 0,01 (E) Solutions

Trouvez chaque quotient.

$$4,2 \div 0,01 = 420$$

$$1,8 \div 0,01 = 180$$

$$4,185 \div 0,01 = 418,5$$

$$3,9779 \div 0,01 = 397,79$$

$$7,8 \div 0,01 = 780$$

$$4,211 \div 0,01 = 421,1$$

$$5 \div 0,01 = 500$$

$$4,238 \div 0,01 = 423,8$$

$$2,8137 \div 0,01 = 281,37$$

$$8,696 \div 0,01 = 869,6$$

$$4,3 \div 0,01 = 430$$

$$5 \div 0,01 = 500$$

$$9,93 \div 0,01 = 993$$

$$4,2079 \div 0,01 = 420,79$$

$$6,267 \div 0,01 = 626,7$$

$$6,2 \div 0,01 = 620$$

$$3,6567 \div 0,01 = 365,67$$

$$3,6 \div 0,01 = 360$$

$$7,99 \div 0,01 = 799$$

$$8,209 \div 0,01 = 820,9$$