

Division par Puissances de Dix (B)

Trouvez chaque quotient.

$33 \div 0,001 =$

$53 \div 0,01 =$

$66 \div 0,01 =$

$34 \div 0,001 =$

$67 \div 0,01 =$

$59 \div 0,001 =$

$27 \div 0,001 =$

$2 \div 0,001 =$

$56 \div 0,001 =$

$80 \div 0,01 =$

$54 \div 0,1 =$

$66 \div 0,1 =$

$97 \div 0,001 =$

$75 \div 0,01 =$

$71 \div 0,1 =$

$57 \div 0,1 =$

$81 \div 0,1 =$

$20 \div 0,1 =$

$27 \div 0,001 =$

$2 \div 0,1 =$

Division par Puissances de Dix (B) Solutions

Trouvez chaque quotient.

$$33 \div 0,001 = 33\,000$$

$$53 \div 0,01 = 5\,300$$

$$66 \div 0,01 = 6\,600$$

$$34 \div 0,001 = 34\,000$$

$$67 \div 0,01 = 6\,700$$

$$59 \div 0,001 = 59\,000$$

$$27 \div 0,001 = 27\,000$$

$$2 \div 0,001 = 2\,000$$

$$56 \div 0,001 = 56\,000$$

$$80 \div 0,01 = 8\,000$$

$$54 \div 0,1 = 540$$

$$66 \div 0,1 = 660$$

$$97 \div 0,001 = 97\,000$$

$$75 \div 0,01 = 7\,500$$

$$71 \div 0,1 = 710$$

$$57 \div 0,1 = 570$$

$$81 \div 0,1 = 810$$

$$20 \div 0,1 = 200$$

$$27 \div 0,001 = 27\,000$$

$$2 \div 0,1 = 20$$