

## Division par 0,1 (D)

Trouvez chaque quotient.

$24 \div 0,1 =$

$90 \div 0,1 =$

$16 \div 0,1 =$

$61 \div 0,1 =$

$72 \div 0,1 =$

$56 \div 0,1 =$

$88 \div 0,1 =$

$25 \div 0,1 =$

$49 \div 0,1 =$

$58 \div 0,1 =$

$66 \div 0,1 =$

$61 \div 0,1 =$

$72 \div 0,1 =$

$72 \div 0,1 =$

$12 \div 0,1 =$

$57 \div 0,1 =$

$92 \div 0,1 =$

$2 \div 0,1 =$

$61 \div 0,1 =$

$64 \div 0,1 =$

## Division par 0,1 (D) Solutions

Trouvez chaque quotient.

$$24 \div 0,1 = 240$$

$$90 \div 0,1 = 900$$

$$16 \div 0,1 = 160$$

$$61 \div 0,1 = 610$$

$$72 \div 0,1 = 720$$

$$56 \div 0,1 = 560$$

$$88 \div 0,1 = 880$$

$$25 \div 0,1 = 250$$

$$49 \div 0,1 = 490$$

$$58 \div 0,1 = 580$$

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

$$61 \div 0,1 = 610$$

$$72 \div 0,1 = 720$$

$$72 \div 0,1 = 720$$

$$12 \div 0,1 = 120$$

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

$$92 \div 0,1 = 920$$

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

$$61 \div 0,1 = 610$$

$$64 \div 0,1 = 640$$