

Division par Puissances de Dix (D)

Trouvez chaque quotient.

$$90 \div 10^1 =$$

$$7 \div 10^{-1} =$$

$$36 \div 10^3 =$$

$$84 \div 10^1 =$$

$$77 \div 10^1 =$$

$$72 \div 10^2 =$$

$$14 \div 10^3 =$$

$$24 \div 10^{-3} =$$

$$6 \div 10^{-2} =$$

$$11 \div 10^{-2} =$$

$$56 \div 10^3 =$$

$$90 \div 10^2 =$$

$$31 \div 10^{-3} =$$

$$16 \div 10^{-2} =$$

$$18 \div 10^1 =$$

$$70 \div 10^1 =$$

$$34 \div 10^{-1} =$$

$$85 \div 10^{-2} =$$

$$51 \div 10^{-1} =$$

$$2 \div 10^{-3} =$$