

Division par Puissances de Dix (C)

Trouvez chaque quotient.

$$4,9 \div 10^1 =$$

$$9,24 \div 10^2 =$$

$$1,3847 \div 10^1 =$$

$$7,2 \div 10^{-2} =$$

$$5,6 \div 10^{-2} =$$

$$3,188 \div 10^0 =$$

$$2,575 \div 10^{-3} =$$

$$5,8377 \div 10^{-2} =$$

$$6,6 \div 10^1 =$$

$$8,7109 \div 10^3 =$$

$$5 \div 10^{-3} =$$

$$7,3 \div 10^2 =$$

$$3,3 \div 10^3 =$$

$$9,87 \div 10^0 =$$

$$1,32 \div 10^{-2} =$$

$$1,6772 \div 10^3 =$$

$$2,16 \div 10^1 =$$

$$9,9 \div 10^{-1} =$$

$$9,322 \div 10^{-3} =$$

$$4 \div 10^{-1} =$$