

Division par Puissances de Dix (C)

Trouvez chaque quotient.

$$2,4051 \div 10^{-3} =$$

$$6,985 \div 10^{-2} =$$

$$3,686 \div 10^{-2} =$$

$$9,57 \div 10^{-1} =$$

$$1,2083 \div 10^{-2} =$$

$$8,7172 \div 10^{-1} =$$

$$2,76 \div 10^{-2} =$$

$$4,9 \div 10^{-1} =$$

$$8,8 \div 10^{-2} =$$

$$3,8169 \div 10^{-3} =$$

$$7,97 \div 10^{-2} =$$

$$3,2029 \div 10^{-3} =$$

$$1,188 \div 10^{-2} =$$

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

$$4,6569 \div 10^{-1} =$$

$$7,1936 \div 10^{-3} =$$

$$3,291 \div 10^{-3} =$$

$$2,1493 \div 10^{-2} =$$

$$5,5476 \div 10^{-2} =$$

$$9,099 \div 10^{-2} =$$