

Division par 10^{-1} (J)

Trouvez chaque quotient.

$$7,2 \div 10^{-1} =$$

$$4,22 \div 10^{-1} =$$

$$2,8 \div 10^{-1} =$$

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

$$7,5 \div 10^{-1} =$$

$$3,59 \div 10^{-1} =$$

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

$$2,214 \div 10^{-1} =$$

$$9,6 \div 10^{-1} =$$

$$7,4524 \div 10^{-1} =$$

$$9,96 \div 10^{-1} =$$

$$3,74 \div 10^{-1} =$$

$$7,4672 \div 10^{-1} =$$

$$1,9992 \div 10^{-1} =$$

$$7,65 \div 10^{-1} =$$

$$6,644 \div 10^{-1} =$$

$$8,6 \div 10^{-1} =$$

$$5,3633 \div 10^{-1} =$$

$$7,3 \div 10^{-1} =$$

$$9,246 \div 10^{-1} =$$