

Division par 10^{-3} (B)

Trouvez chaque quotient.

$$6,6 \div 10^{-3} =$$

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

$$5,3697 \div 10^{-3} =$$

$$9,12 \div 10^{-3} =$$

$$6,065 \div 10^{-3} =$$

$$5,767 \div 10^{-3} =$$

$$8,765 \div 10^{-3} =$$

$$9,434 \div 10^{-3} =$$

$$9,751 \div 10^{-3} =$$

$$8,859 \div 10^{-3} =$$

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

$$4,74 \div 10^{-3} =$$

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

$$6 \div 10^{-3} =$$

$$7,43 \div 10^{-3} =$$

$$4,12 \div 10^{-3} =$$

$$4,5755 \div 10^{-3} =$$

$$3,9705 \div 10^{-3} =$$

$$2,623 \div 10^{-3} =$$

$$3,96 \div 10^{-3} =$$