

Division par 10^{-3} (F)

Trouvez chaque quotient.

$$36 \div 10^{-3} =$$

$$28 \div 10^{-3} =$$

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

$$88 \div 10^{-3} =$$

$$94 \div 10^{-3} =$$

$$21 \div 10^{-3} =$$

$$22 \div 10^{-3} =$$

$$58 \div 10^{-3} =$$

$$50 \div 10^{-3} =$$

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

$$71 \div 10^{-3} =$$

$$33 \div 10^{-3} =$$

$$42 \div 10^{-3} =$$

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

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

$$79 \div 10^{-3} =$$

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

$$53 \div 10^{-3} =$$

$$44 \div 10^{-3} =$$

$$38 \div 10^{-3} =$$