

Multiplication et Division par 10^{-3} (G)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$40 \times 10^{-3} =$$

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

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

$$41 \times 10^{-3} =$$

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

$$60 \div 10^{-3} =$$

$$68 \div 10^{-3} =$$

$$56 \div 10^{-3} =$$

$$45 \div 10^{-3} =$$

$$63 \div 10^{-3} =$$

$$39 \times 10^{-3} =$$

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

$$89 \div 10^{-3} =$$

$$96 \times 10^{-3} =$$

$$45 \div 10^{-3} =$$

$$60 \div 10^{-3} =$$

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

$$4 \times 10^{-3} =$$

$$75 \div 10^{-3} =$$

$$23 \times 10^{-3} =$$