

Multiply by 10^{-3} (D)

Find each product.

$$82 \times 10^{-3} =$$

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

$$73 \times 10^{-3} =$$

$$11 \times 10^{-3} =$$

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

$$86 \times 10^{-3} =$$

$$92 \times 10^{-3} =$$

$$16 \times 10^{-3} =$$

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

$$43 \times 10^{-3} =$$

$$95 \times 10^{-3} =$$

$$32 \times 10^{-3} =$$

$$85 \times 10^{-3} =$$

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

$$35 \times 10^{-3} =$$

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

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

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

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

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