

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos.

$$79 \times 10^{-1}$$

$$32 \times 10^{-1}$$

$$49 \times 10^{-1}$$

$$32 \times 10^{-1}$$

$$34 \times 10^{-1}$$

$$83 \times 10^{-1}$$

$$38 \times 10^{-1}$$

$$61 \times 10^{-1}$$

$$58 \times 10^{-1}$$

$$5 \times 10^{-1}$$

$$78 \times 10^{-1}$$

$$49 \times 10^{-1}$$

$$4 \times 10^{-1}$$

$$5 \times 10^{-1}$$

$$42 \times 10^{-1}$$

$$27 \times 10^{-1}$$

$$20 \times 10^{-1}$$

$$79 \times 10^{-1}$$

$$67 \times 10^{-1}$$

$$88 \times 10^{-1}$$

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$79 \times 10^{-1}$$

7,9

$$32 \times 10^{-1}$$

3,2

$$49 \times 10^{-1}$$

4,9

$$32 \times 10^{-1}$$

3,2

$$34 \times 10^{-1}$$

3,4

$$83 \times 10^{-1}$$

8,3

$$38 \times 10^{-1}$$

3,8

$$61 \times 10^{-1}$$

6,1

$$58 \times 10^{-1}$$

5,8

$$5 \times 10^{-1}$$

0,5

$$78 \times 10^{-1}$$

7,8

$$49 \times 10^{-1}$$

4,9

$$4 \times 10^{-1}$$

0,4

$$5 \times 10^{-1}$$

0,5

$$42 \times 10^{-1}$$

4,2

$$27 \times 10^{-1}$$

2,7

$$20 \times 10^{-1}$$

2

$$79 \times 10^{-1}$$

7,9

$$67 \times 10^{-1}$$

6,7

$$88 \times 10^{-1}$$

8,8