

Tabla del 8 ⁽¹⁾

Extendida con decimales.

$$8 \times 0,1 =$$

0,8

$$8 \times 0,2 =$$

1,6

$$8 \times 0,3 =$$

2,4

$$8 \times 0,4 =$$

3,2

$$8 \times 0,5 =$$

4

$$8 \times 0,6 =$$

4,8

$$0,2 \times 8 =$$

1,6

$$0,3 \times 8 =$$

2,4

$$0,4 \times 8 =$$

3,2

$$0,5 \times 8 =$$

4

$$0,6 \times 8 =$$

4,8

$$0,8 \times 2 =$$

1,6

$$0,8 \times 3 =$$

2,4

$$0,8 \times 4 =$$

3,2

$$0,8 \times 5 =$$

4

$$0,8 \times 6 =$$

4,8

$$8 \times 0,02 =$$

0,16

$$8 \times 0,03 =$$

0,24

$$8 \times 0,04 =$$

0,32

$$8 \times 0,05 =$$

0,40

$$8 \times 0,06 =$$

0,48

$$0,2 \times 0,8 =$$

0,16

$$0,3 \times 0,8 =$$

0,24

$$0,8 \times 0,4 =$$

0,32

$$0,8 \times 0,5 =$$

0,40

$$0,8 \times 0,6 =$$

0,48

$$2 \times 0,08 =$$

0,16

$$3 \times 0,08 =$$

0,24

$$4 \times 0,08 =$$

0,32

$$5 \times 0,08 =$$

0,40

$$6 \times 0,08 =$$

0,48

$$0,02 \times 8 =$$

0,16

$$0,03 \times 8 =$$

0,24

$$0,04 \times 8 =$$

0,32

$$0,05 \times 8 =$$

0,40

$$0,06 \times 8 =$$

0,48

$$0,8 \times 0,02 =$$

0,016

$$0,8 \times 0,03 =$$

0,024

$$0,8 \times 0,04 =$$

0,032

$$0,8 \times 0,05 =$$

0,040

$$0,8 \times 0,06 =$$

0,048

$$0,08 \times 0,2 =$$

0,016

$$0,08 \times 0,3 =$$

0,024

$$0,08 \times 0,4 =$$

0,032

$$0,08 \times 0,5 =$$

0,004

$$0,08 \times 0,6 =$$

0,048

$$0,002 \times 8 =$$

0,016

$$3 \times 0,008 =$$

0,024

$$0,008 \times 4 =$$

0,032

$$5 \times 0,008 =$$

0,040

$$0,006 \times 8 =$$

0,048