

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$91 \times 10^0$$

$$59 \times 10^0$$

$$80 \div 10^2$$

$$22 \div 10^{-2}$$

$$46 \div 10^1$$

$$88 \times 10^0$$

$$87 \div 10^0$$

$$52 \times 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$63 \div 10^{-2}$$

$$47 \div 10^0$$

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

$$81 \div 10^2$$

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

$$65 \times 10^{-1}$$

$$31 \times 10^1$$

$$76 \times 10^1$$

$$2 \div 10^2$$

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

$$92 \times 10^{-1}$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

91×10^0

91

$80 \div 10^2$

0.8

$46 \div 10^1$

4.6

$87 \div 10^0$

87

$99 \div 10^2$

0.99

$47 \div 10^0$

47

$81 \div 10^2$

0.81

65×10^{-1}

6.5

76×10^1

760

53×10^{-3}

0.053

59×10^0

59

$22 \div 10^{-2}$

2,200

88×10^0

88

52×10^2

5,200

$63 \div 10^{-2}$

6,300

$53 \div 10^{-3}$

53,000

$21 \div 10^{-3}$

21,000

31×10^1

310

$2 \div 10^2$

0.02

92×10^{-1}

9.2