

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes cocientes.

$$95 \div 10^1$$

$$19 \div 10^1$$

$$64 \div 10^1$$

$$72 \div 10^1$$

$$43 \div 10^1$$

$$18 \div 10^1$$

$$61 \div 10^1$$

$$78 \div 10^1$$

$$28 \div 10^1$$

$$66 \div 10^1$$

$$43 \div 10^1$$

$$65 \div 10^1$$

$$89 \div 10^1$$

$$81 \div 10^1$$

$$6 \div 10^1$$

$$78 \div 10^1$$

$$49 \div 10^1$$

$$88 \div 10^1$$

$$65 \div 10^1$$

$$90 \div 10^1$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$95 \div 10^1$$

9.5

$$64 \div 10^1$$

6.4

$$43 \div 10^1$$

4.3

$$61 \div 10^1$$

6.1

$$28 \div 10^1$$

2.8

$$43 \div 10^1$$

4.3

$$89 \div 10^1$$

8.9

$$6 \div 10^1$$

0.6

$$49 \div 10^1$$

4.9

$$65 \div 10^1$$

6.5

$$19 \div 10^1$$

1.9

$$72 \div 10^1$$

7.2

$$18 \div 10^1$$

1.8

$$78 \div 10^1$$

7.8

$$66 \div 10^1$$

6.6

$$65 \div 10^1$$

6.5

$$81 \div 10^1$$

8.1

$$78 \div 10^1$$

7.8

$$88 \div 10^1$$

8.8

$$90 \div 10^1$$

9