

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