

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes cocientes.

$$78 \div 10^2$$

$$75 \div 10^2$$

$$92 \div 10^2$$

$$46 \div 10^2$$

$$11 \div 10^2$$

$$72 \div 10^2$$

$$11 \div 10^2$$

$$83 \div 10^2$$

$$25 \div 10^2$$

$$30 \div 10^2$$

$$68 \div 10^2$$

$$74 \div 10^2$$

$$15 \div 10^2$$

$$61 \div 10^2$$

$$54 \div 10^2$$

$$21 \div 10^2$$

$$35 \div 10^2$$

$$62 \div 10^2$$

$$78 \div 10^2$$

$$28 \div 10^2$$

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$78 \div 10^2$$

0,78

$$92 \div 10^2$$

0,92

$$11 \div 10^2$$

0,11

$$11 \div 10^2$$

0,11

$$25 \div 10^2$$

0,25

$$68 \div 10^2$$

0,68

$$15 \div 10^2$$

0,15

$$54 \div 10^2$$

0,54

$$35 \div 10^2$$

0,35

$$78 \div 10^2$$

0,78

$$75 \div 10^2$$

0,75

$$46 \div 10^2$$

0,46

$$72 \div 10^2$$

0,72

$$83 \div 10^2$$

0,83

$$30 \div 10^2$$

0,3

$$74 \div 10^2$$

0,74

$$61 \div 10^2$$

0,61

$$21 \div 10^2$$

0,21

$$62 \div 10^2$$

0,62

$$28 \div 10^2$$

0,28