

## 1.1. 2. Fracciones y decimales

**23.**

Escribe cómo se leen estos números:

Número	Lectura
0,72	
53,6	
4,307	
2,0028	
304,5	

**24.**

Escribe con cifras:

Lectura	Número
Cuatro enteros y setecientos treinta y cinco milésimas	
Cuarenta enteros y dieciocho diezmilésimas	
Seis enteros y setenta y cinco centésimas	
Doscientos enteros y cuarenta y tres cienmilésimas	
Diez enteros y treinta y dos milésimas	

**25.**

Completa el siguiente recuadro:

Número decimal	Producto por potencia de 10	Expresión	Resultado
23,45	$23,45 \cdot 10^2$	$23,45 \cdot 100$	
0,00016	$0,00016 \cdot 10^4$		
33,76	$33,76 \cdot 10^5$		
0,0000072	$0,0000072 \cdot 10^7$		
123,006	$123,006 \cdot 10^6$		

**26.**

Ordena los siguientes números decimales de mayor a menor:

0,0028; 0,28; 0,25; 1,05; 0,009; 1,02; 10,025; 1,1

--

**27.**

Coloca un número decimal entre cada pareja:

a) 2,5 y 2,52

--

b) 0,012 y 0,02

--

c) 1,034 y 1,04

--

d) 3,007 y 3,1

--