

1. Clasifica los siguientes números marcando **los conjuntos numéricos** a los que pertenece:

	$2/5$	$7,89$	$\pi/6$	$2^{-4}$	$\sqrt{2}$	$(1/5)^{-2}$	$(3/12)^{-1}$	$\sqrt[3]{2^6}$	$-75/5$
N									
Z									
Q									
I									
R									

2. Elige verdadero o falso:

- Todos los números enteros son negativos:
- Todos los números decimales son racionales:
- El número  $\pi$  es un número irracional:
- Todos los números racionales son reales:
- Todos los números enteros son naturales:
- El número  $3,2\bar{5}$  es un número racional:
- Algunos números naturales son racionales :
- Todo decimal que no se repite y no termina es irracional :