

Secuencia y orden de números naturales

Arrastra los signos para comparar.

567 345		567 445
896 421		893 421
945 965		945 965
488 651		488 631
124 356		124 350

- <
- >
- =



Responde sí o no.



- $234\ 561 > 234\ 271$
- $786\ 900 > 786\ 000$
- $204\ 569 < 105\ 519$
- $348\ 867 = 348\ 867$

Arrastra el número que cumple la condición.

Es un número mayor que 124 003 y menor que 124 006.

- 124 001
- 124 008
- 124 005

Completa el siguiente cuadro.

Anterior	Número	Posterior
	94 857	
	456 032	

Escribe (v) verdadero o (f) falso, seleccionando las equivalencias correctas.

$$124\ 625 = 100\ 000 + 20\ 000 + 4\ 000 + 600 + 20 + 5 \quad \square$$

$$767\ 589 = 700\ 000 + 60\ 000 + 7\ 000 + 80 + 9 \quad \square$$

$$438\ 268 = 400\ 000 + 30\ 000 + 8\ 000 + 200 + 60 + 8 \quad \square$$



Observa los refrescos vendidos en un supermercado a lo largo de un año y contesta a las preguntas.

Refrescos	N.º botellas
Naranja	546 798
Limón	167 456
Cola	596 786
Gaseosa	105 756

• ¿Cuál es el refresco que más han vendido?

• ¿Qué refresco han vendido menos?

• ¿Han vendido más refrescos de limón o de naranja?

En un colegio han hecho una rifa y 6 amigos han comprado estos números.

Carlos	Javier	Paula	Leyre	Sandro	Melisa
25 789	35 590	25 790	34 873	25 400	34 979

Elige el nombre de los niños cuyos números cumplan las siguientes condiciones.

• Ha ganado la rifa el que lleva el número menor. →

• Su número tiene tres cifras consecutivas. →

• Es el que tiene el número mayor. →

• Su número tiene la cifra de las centenas más grande. →