

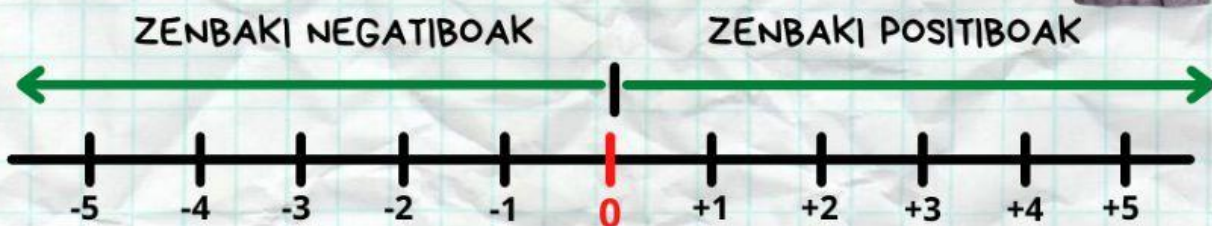
ZENBAKI OSOAK ADIERAZTEA ETA KONPARATZEA

Honako hauek **zenbaki osoak** dira:

- Zenbaki positiboak.
- Zeroa; ez da ez positiboa ez negatiboa.
- Zenbaki negatiboak.



Zenbaki osoak zenbakien zuzenean ordenatuta daude.



Zenbaki osoak konparatzeko, honako bi irizpide hartu behar ditugu kontuan:

- Edozein zenbaki positibo edozein zenbaki negatibo baino handiagoa da.
 $+2$ handiago da -5 $\rightarrow +2 > -5$

- Edozein zenbaki oso zenbakien zuzenean horren ezkerrean dagoen beste edozein baino handiagoa da eta zenbaki horren eskuinean dagoen edozein zenbaki baino txikiagoa.

-3 handiago da -7 baino $\rightarrow -3 > -7$

-3 txikiago da $+4$ baino $\rightarrow -3 < +4$

$+8$ handiago da $+5$ baino $\rightarrow +8 > +5$

1) Zer zenbaki adierazten du letra bakoitzak?



A =

B =

C =

D =

E =

F =

Zer zenbaki adierazten du letra bakoitzak?





2) Zein dira honako serie hauetako hurrengo lau gaiak?

Idatzi hurrengo
4 zenbakiak.



a) -13, -9, -5, ...

b) +6, +1, -4, ...

c) -12, -9, -6, ...

a) +2, 0, -2, ...



3) Ordenatu txikitik handira.

+4

0

-3

-10

+7

-7

< < < < <

-1

0

+3

+5

-5

-2

< < < < <

-4

+4

-7

+9

-3

-5

< < < < <



4) Ordenatu handitik txikira.

-1

0

+3

+5

-5

-2

> > > > >

-4

+4

-7

+9

-3

-5

> > > > >

