

## ORDEN DE LOS NÚMEROS ENTEROS

No siempre se puede realizar la representación gráfica o no merece la pena. En estos casos se pueden utilizar las siguientes reglas:

- a) Todo número positivo es mayor que cualquier número negativo.
- b) Si dos números son positivos, es mayor el que tiene mayor valor absoluto.
- c) Si dos números son negativos, es mayor el que tiene menor valor absoluto.

### Ejemplo:

- a) 15 y -32. El positivo es mayor que el negativo  $\rightarrow 32 < 15$ .
- b) 41 y 16.  $|16| < |41| \rightarrow 16 < 41$
- c) -17 y -4.  $|-4|=4 < |-17|=17 \rightarrow -17 < -4$