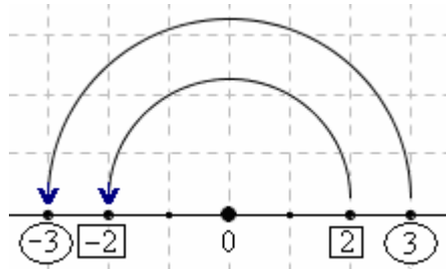


$2 < 3$ ma, passando agli opposti, $-2 > -3$
il verso
è
cambiato
!!!



Dato un numero relativo, passare al suo opposto
significa simmetrizzare rispetto all'origine.
Facendo questo per una coppia di numeri relativi,
è ovvio che quello che inizialmente era il maggiore
(= perché stava più a DESTRA)
diventerà, alla fine, quello collocato più a SINISTRA,
cioè il minore.

**Insomma, data una disuguaglianza,
PASSANDO AGLI OPPOSTI dei due membri
LA DISUGUAGLIANZA CAMBIERÀ IL SUO VERSO.**