

Comparar Enteros (E)

Compare los pares de enteros usando $<$, $>$, o $=$

$46 \square 47$

$-28 \square -25$

$4 \square 7$

$13 \square 15$

$15 \square 11$

$24 \square 27$

$25 \square 22$

$-16 \square -13$

$8 \square 7$

$14 \square 13$

$-28 \square -24$

$18 \square 19$

$-17 \square -20$

$46 \square 42$

$49 \square 45$

$47 \square 45$

$39 \square 37$

$49 \square 45$

$-23 \square -24$

$-16 \square -14$

$34 \square 30$

$-5 \square -7$

$20 \square 22$

$0 \square -4$

$38 \square 35$

$-19 \square -23$

$33 \square 29$

$18 \square 14$

$26 \square 28$

$-25 \square -27$

$-7 \square -4$

$15 \square 11$

$35 \square 32$

$-47 \square -44$

$22 \square 25$

$-7 \square -8$

$-17 \square -16$

$-15 \square -18$

$-23 \square -24$

$-23 \square -19$

Comparar Enteros (E) Respuestas

Compare los pares de enteros usando $<$, $>$, o $=$

$46 \boxed{<} 47$

$-28 \boxed{<} -25$

$4 \boxed{<} 7$

$13 \boxed{<} 15$

$15 \boxed{>} 11$

$24 \boxed{<} 27$

$25 \boxed{>} 22$

$-16 \boxed{<} -13$

$8 \boxed{>} 7$

$14 \boxed{>} 13$

$-28 \boxed{<} -24$

$18 \boxed{<} 19$

$-17 \boxed{>} -20$

$46 \boxed{>} 42$

$49 \boxed{>} 45$

$47 \boxed{>} 45$

$39 \boxed{>} 37$

$49 \boxed{>} 45$

$-23 \boxed{>} -24$

$-16 \boxed{<} -14$

$34 \boxed{>} 30$

$-5 \boxed{>} -7$

$20 \boxed{<} 22$

$0 \boxed{>} -4$

$38 \boxed{>} 35$

$-19 \boxed{>} -23$

$33 \boxed{>} 29$

$18 \boxed{>} 14$

$26 \boxed{<} 28$

$-25 \boxed{>} -27$

$-7 \boxed{<} -4$

$15 \boxed{>} 11$

$35 \boxed{>} 32$

$-47 \boxed{<} -44$

$22 \boxed{<} 25$

$-7 \boxed{>} -8$

$-17 \boxed{<} -16$

$-15 \boxed{>} -18$

$-23 \boxed{>} -24$

$-23 \boxed{<} -19$