

Comparar Enteros (D)

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

$23 \square 25$

$-14 \square -12$

$12 \square 15$

$-17 \square -15$

$-1 \square 2$

$3 \square 5$

$-23 \square -21$

$-8 \square -7$

$0 \square 2$

$15 \square 14$

$-2 \square -3$

$20 \square 21$

$14 \square 16$

$-6 \square -8$

$4 \square 3$

$-22 \square -25$

$-23 \square -26$

$20 \square 18$

$-22 \square -23$

$-1 \square 2$

$-20 \square -18$

$9 \square 8$

$18 \square 15$

$-12 \square -13$

$1 \square 0$

$-10 \square -9$

$14 \square 16$

$12 \square 10$

$-1 \square 0$

$15 \square 13$

$-19 \square -18$

$24 \square 21$

$-18 \square -21$

$24 \square 22$

$19 \square 18$

$15 \square 18$

$-9 \square -11$

$-3 \square -2$

$-5 \square -3$

$-24 \square -22$

Comparar Enteros (D) Respuestas

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

$23 \boxed{<} 25$

$-14 \boxed{<} -12$

$12 \boxed{<} 15$

$-17 \boxed{<} -15$

$-1 \boxed{<} 2$

$3 \boxed{<} 5$

$-23 \boxed{<} -21$

$-8 \boxed{<} -7$

$0 \boxed{<} 2$

$15 \boxed{>} 14$

$-2 \boxed{>} -3$

$20 \boxed{<} 21$

$14 \boxed{<} 16$

$-6 \boxed{>} -8$

$4 \boxed{>} 3$

$-22 \boxed{>} -25$

$-23 \boxed{>} -26$

$20 \boxed{>} 18$

$-22 \boxed{>} -23$

$-1 \boxed{<} 2$

$-20 \boxed{<} -18$

$9 \boxed{>} 8$

$18 \boxed{>} 15$

$-12 \boxed{>} -13$

$1 \boxed{>} 0$

$-10 \boxed{<} -9$

$14 \boxed{<} 16$

$12 \boxed{>} 10$

$-1 \boxed{<} 0$

$15 \boxed{>} 13$

$-19 \boxed{<} -18$

$24 \boxed{>} 21$

$-18 \boxed{>} -21$

$24 \boxed{>} 22$

$19 \boxed{>} 18$

$15 \boxed{<} 18$

$-9 \boxed{>} -11$

$-3 \boxed{<} -2$

$-5 \boxed{<} -3$

$-24 \boxed{<} -22$