

## AUTOEVALUACIÓN VALOR ABSOLUTO

PROBLEMA	OPCIONES DE RESPUESTA	ORIENTACIONES
1. Escribe el valor absoluto de $ -345 $	1 345 2 -345 3 0	Correcto Revisa de nuevo Alto verifica el concepto
2. ¿Qué valores de X hacen cierta la igualdad $ X =12$	1 $x=12$ 2 $x=12,-12$ 3 $x=0,12,-12$	Revisa de nuevo Correcto Chequea los conceptos
3. Expresa el número entero y el valor absoluto de la siguiente situación "La temperatura es de $4^{\circ}$ C bajo cero"	1 4, $ 4  = 4$ 2 -4, $ -4  = 4$ 3 0, $ 0  = 0$	Verifica la situación Correcto Alto revisa de nuevo
4. ¿Hay algún número entero que haga cierta la igualdad? $ X =-5$	1 No pues $ X  \geq 0$ 2 Si pues $ X  \leq 0$ 3 No pues $ X  = 0$	Correcto Revisa de nuevo Verifica el enunciado
5. Escribe dos números enteros diferentes que tengan igual valor absoluto	1 $\{-1,-2\}$ 2 $\{-7,0\}$ 3 $\{-7,+7\}$	Alto chequea la operación Revisa de nuevo Correcto
6. Escribe dos números enteros de X que verifiquen $ X  = 1$	1 1 y -1 2 0 y -1 3 1 y 0	Correcto Revisa de nuevo Alto chequea tu respuesta
7. Escribe todos los números enteros positivos que verifiquen $ X  < 5$	1 $\{1,2,3,4\}$ 2 $\{1,2,3,4,5\}$ 3 $\{0,1,2,3,4\}$	Correcto Revisa de nuevo Verifica sobre la recta
8. Escribe todos los números enteros cuyo valor absoluto este situado entre los opuestos de los números 3 y -2	1 0,1 y 2 2 0, 1 y -1 3 -2,0 y 1	Revisa de nuevo Correcto Verifica tu respuesta

Profesor

Danesa Padilla

Versión

2015-05 -13


[guao.org](http://guao.org)