

**AUTOEVALUACIÓN****DIVISIÓN EN Z**

<b>PROBLEMA</b>	<b>OPCIONES DE RESPUESTA</b>	<b>ORIENTACIONES</b>
1. Realiza la siguiente división de números enteros $(-27):( +9)$	1 -3 2 3 3 4	Es correcto Revisa de nuevo Alto recuerda que $r=D/2$
2. Un comerciante debe Bs 24000 y decide pagar la deuda e cuatro meses. a. ¿Con qué número expresarías la deuda? b. ¿Cuántos Bs pagará cada mes?	1 a.24000 b. Bs12000 2 a.-6000 b. Bs12000 3 a.-24000 b. Bs6000	Revisa de nuevo Detente y verifica la operación Correcto
3. En una división exacta el dividendo es igual a -81 y el cociente es 9¿Cuál es el divisor?	1 9 2 -9 3 -8	Revisa de nuevo Correcto Alto verifica la operación
4. Indica el número entero que falta en la siguiente operación $\_\_\div(-10)=2$	1 -20 2 20 3 -200	Correcto Revisa de nuevo Verifica la operación
5. Efectúa la siguiente división $(-54)\div(-3)=$	1 28 2 18 3 38	Revisa de nuevo Correcto Verifica la operación
6. Realiza la siguiente operación $9\div[6\div(-2)]=$	1 -3 2 3 3 -2	Correcto Alto, verifica la operación Revisa de nuevo
7. Realiza la siguiente operación $-12.3+18\div[(-12)\div6+8]$	1 -33 2 33 3 -23	Correcto Revisa de nuevo Verifica la operación
8. Efectúa la siguiente operación $(-15)\div3-6\div(-2)$	1 -2 2 2 3 8	Correcto Espera revisa de nuevo Verifica el resultado
9. Luis ahorra Bs 600 al mes Al cabo de 4 meses decide darle la mitad de lo ahorrado a su hermano. ¿Cuánto le queda?	1 Bs 1200 2 Bs 2400 3 Bs 1800	Correcto Revisa de nuevo Espera verifica tu respuesta

10. ¿Qué número multiplicado  
por (-7) da (-21)?

1	-3
2	+3
3	+2

Revisa de nuevo  
Correcto  
Verifica la operación

Profesor Danesa Padilla Versión 2015-05-20

