

Quizizz

Name : _____

Class : _____

Date : _____

Números enteros (1º - 2º - 3º E.S.O.)

1. Todos los números enteros son naturales
 a) VERDADERO b) FALSO
2. Todos los números naturales son números enteros
 a) VERDADERO b) FALSO
3. El cero es mayor que todos los números enteros negativos
 a) VERDADERO b) FALSO
4. Todos los números enteros negativos son menores que todos los números enteros positivos
 a) VERDADERO b) FALSO
5. -4 es mayor que -2
 a) VERDADERO b) FALSO
6. $-354 < -456$
 a) VERDADERO b) FALSO
7. $-165 > -254$
 a) VERDADERO b) FALSO
8. $6 - 8 - 3 + 5 =$
 a) 6 b) 0
 c) -1 d) 1
9. $-6 - 5 + 3 - 4 + 2 =$
 a) 0 b) -10
 c) -2 d) 2
10. $4 - (-5) + (-2) - 3 =$
 a) 4 b) -4
 c) -6 d) 3

11. $-(-4) - 4 + 4 + (-4) =$

 a) - 8 b) 8 c) - 12 d) 0

12. $-3 \cdot (-4) \cdot 5 =$

 a) - 60 b) 70 c) 60 d) -70

13. $(-48 : 6) : (-2) =$

 a) - 3 b) - 4 c) 4 d) 3

14. $[36 : (-2)] : [(-3) \cdot (-3)] =$

 a) 3 b) 2 c) - 3 d) - 2

15. $36 : (-2) : (-3) \cdot (-3) =$

 a) - 18 b) 18 c) - 2 d) 2

16. $-3 + (4 - 7) \cdot (-2) + 5 =$

 a) 17 b) 8 c) - 4 d) 5

17. $4 \cdot (-4 - 5) + (7 - 9) =$

 a) - 38 b) 34 c) - 34 d) 38

18. $(5 - 8) + [3 \cdot (-2)] \cdot 4 =$

 a) - 36 b) 21 c) - 27 d) - 12

19. $-5 + [(-3) \cdot (-2)] \cdot (-4) - (-25) =$

 a) 40 b) - 4 c) 21 d) 44

20. $[(-3) - (-6)] + [3 \cdot (-2)] \cdot (-5) =$

 a) 15 b) 33 c) 21 d) 75

Answer Key

- | | | | |
|------|-------|-------|-------|
| 1. b | 6. b | 11. d | 16. b |
| 2. a | 7. a | 12. c | 17. a |
| 3. a | 8. b | 13. c | 18. c |
| 4. a | 9. b | 14. d | 19. b |
| 5. b | 10. a | 15. a | 20. b |