

Operacions amb nombres enters

IES "Fonts del Glorieta"

Nom: **Full 3**

2n ESO

Calcula:

1. $4 + 2 - 8 + 8 - 9 =$ _____ Sol. -3

2. $-9 : 3 \cdot 7 : 7 \cdot 2 =$ _____ Sol. -6

3. $2 : 2 \cdot 9 : 3 + 8 =$ _____ Sol. 11

4. $3 + 6 - (6 + 6 - 7 \cdot 3) =$ _____ Sol. 0

5. $2 + (6 \cdot 3) - (2 + 9) : 11 =$ _____ Sol. 19

6. $(9 \cdot 2) + (5 \cdot 8) : (5 : 5) =$ _____ Sol. 58

7. $2 \cdot (5 + 4) : 3 - (8 : 2) =$ _____ Sol. 2

8. $-(3 \cdot 2) - 5 + (4 : 2) - 4 =$ _____ Sol. -13

9. $-[4 \cdot 9 : 3 - (4 : 2)] - 4 =$ _____ Sol. -14

10. $-4 \cdot [3 + (5 \cdot 6 : 2)] - 8 =$ _____ Sol. -80

11. $-[7 - 2 + 9 - (4 : 2)] - 7 =$ _____ Sol. -19

12. $[9 - (9 : 3 + 9 - 9)] : 2 =$ _____ Sol. 3

13. $8 - [5 + 2 - (3 : 3 + 3)] =$ _____ Sol. 5

14. $2 \cdot 7 - [7 + (8 + 5 - 8)] =$ _____ Sol. 2

15. $[4 \cdot (9 : 3 + 7 - 6)] : 2 =$ _____ Sol. 8