



Espressioni con i numeri interi relativi

1. $-5 + (8 - 10) =$ **[-7]**
2. $4 + (-2 + 5) - 1 =$ **[+6]**
3. $-1 + 6 \cdot (-2) + 10 =$ **[-3]**
4. $+20 - 7 \cdot (+2) - 6 =$ **[0]**
5. $-12 + 3 \cdot (-4) + 10 =$ **[-14]**
6. $(+25):(-5) + 4 - 15 =$ **[-16]**
7. $(-8 - 32):(-8) - 4 \cdot 2 =$ **[-3]**
8. $(-48):(-12):(+4) + 2 =$ **[+3]**
9. $-24 + (-40):(+20) - 4 =$ **[-30]**
10. $+1 + 81:(-9) + 60 - (-2) =$ **[+54]**
11. $(-60):(+12) - 5 \cdot (+8) - 15 =$ **[-60]**
12. $-(-12) \cdot (+5) + 15:(+3) - 24 =$ **[+41]**
13. $24:(+8) + 3 \cdot (-12) + (12 - 13) =$ **[-34]**
14. $-11 - (+7) \cdot (-3) - 16:4 - (+1) =$ **[+5]**
15. $+6 - (24:8 - 12) + 25 \cdot 2:(-25) + 3 =$ **[+16]**
16. $-1 + 5 \cdot (-2) - 35 + 65:(-13) + 100 =$ **[+49]**
17. $(+70):(+10) - 6 \cdot (6 - 12) + 11 \cdot (-3) =$ **[+10]**
18. $+15 + 6 \cdot (10 - 4 \cdot 3) - 75:(-5) - 0 \cdot 9 =$ **[+18]**
19. $20 - 90:3 - (-10 \cdot 3 + 12) - 24 - 9 \cdot (-2) =$ **[+2]**
20. $-80 - (+8 \cdot 3 - 30) - 90:(-9) + 30 + 8 \cdot 3 =$ **[-10]**
21. $(-77):(1 - 4 \cdot 3) - (14 - 21):7 + 36:3 + (-20) =$ **[0]**
22. $-(+15) \cdot (-2) - 15 \cdot 3 - 50:(-10) + 9:(-3) + 15 =$ **[+2]**
23. $(-132):(-11) \cdot (+2) - (42 - 7 \cdot 7) - 40:(-8) - 23 =$ **[+13]**
24. $(15 - 8 \cdot 4) - 144:(2 - 7 \cdot 2) + 13 \cdot (-3) + 27:(-3) =$ **[-53]**
25. $-(-6 \cdot 12:4) + (45 - 9 \cdot 8) - 33:(+11) + 29 - 10:(-2) =$ **[+22]**
26. $+5 \cdot (-5 - 4):(-3) + (12 - 22) \cdot 2 - 12 - (-400:50 - 9) + 1 =$ **[+1]**
27. $(-15:3 \cdot 5):(-25) + 3 \cdot (-6) - (12 - 15) \cdot 2 + (-85):(-17) + 40 =$ **[+34]**
28. $-58 + (-21 \cdot 5:7) - (12 - 4 \cdot 5) - 13 \cdot (-2) - (22:11 - 8) + 32:1 =$ **[-1]**
29. $+100:(-25) \cdot 3 + 48:(2 - 9 \cdot 2) + 76:(-4) + (-225):25 - 21 \cdot 3:(-7) =$ **[-34]**
30. $0:(-25:5) \cdot 3 - 22:1 - (-75):(-75) + (48 - 22):(-13) - 12 \cdot 3 - (+4) =$ **[-65]**