

NIVELACIÓN DE LA EVALUACIÓN - P1 GUÍA 1 Y 2 – INSOLME 2025

Realizar en el cuaderno en estricto orden las siguientes adiciones y sustracciones de números enteros de forma abreviada y vertical según las condiciones dadas. **GRADOS 6C, 6D, 6E Y 6F.**

1). $650 + 590 + 290 = ?$
2). $13100 - 3300 - 1700 = ?$
3). $5700 + 2000 - 5300 = ?$
4). $14200 - 8900 - 700 = ?$
5). $1100 - 350 + 470 = ?$
6). $5700 - (14400 - 9000) = ?$
7). $6500 + 200 - 4800 = ?$
8). $2800 + 4400 - 3900 = ?$
9). $310 + 490 + 690 = ?$
10). $550 + 270 + 750 = ?$
11). $2300 + 5000 - 2300 = ?$
12). $8900 - (3200 - 1400) = ?$
13). $1030 - 350 + 700 = ?$
14). $14200 - 7900 - 2000 = ?$
15). $900 + 2000 - 2400 = ?$
16). $1140 - 880 + 590 = ?$
17). $14200 - 6900 - 1900 = ?$
18). $540 + (670 - 170) = ?$
19). $1800 + 3300 - 2200 = ?$
20). $4000 + 200 - 4000 = ?$
21). $5700 + 3000 - 3500 = ?$
22). $260 + 620 + 110 = ?$
23). $1100 - 550 + 740 = ?$
24). $700 + (1040 - 510) = ?$
25). $340 + 210 + 80 = ?$
26). $1100 - 330 + 290 = ?$
27). $2200 + 3500 - 2800 = ?$
28). $630 - 570 + 670 = ?$
29). $610 + 170 + 210 = ?$
30). $80 + 830 + 560 = ?$
31). $110 + (280 - 130) = ?$
32). $70 + 690 + 260 = ?$
33). $12600 - 3000 - 7400 = ?$
34). $7200 - (9000 - 3500) = ?$
35). $1720 - 970 + 870 = ?$
36). $460 + 310 + 440 = ?$
37). $420 + (1000 - 790) = ?$
38). $1550 - 830 + 160 = ?$
39). $600 - 40 + 210 = ?$
40). $810 + (1000 - 430) = ?$
41). $1200 + 6100 - 3200 = ?$
42). $320 + 640 + 140 = ?$
43). $150 + (1140 - 420) = ?$
44). $100 + 700 + 510 = ?$
45). $16000 - 9600 - 4000 = ?$
46). $17200 - 9400 - 7800 = ?$
47). $3300 + 1300 - 3400 = ?$
48). $10700 - 5300 - 3600 = ?$
49). $7900 - (7600 - 7200) = ?$
50). $940 - 230 + 580 = ?$

51). $540 + 910 + 50 = ?$
52). $920 + 80 + 230 = ?$
53). $3700 + 2500 - 2200 = ?$
54). $8200 + 1800 - 2500 = ?$
55). $60 + 100 + 610 = ?$
56). $50 + 170 + 210 = ?$
57). $7800 + 600 - 7400 = ?$
58). $160 + 80 + 70 = ?$
59). $50 + 70 + 180 = ?$
60). $250 + 190 + 630 = ?$
61). $700 + 5800 - 900 = ?$
62). $19100 - 9400 - 8700 = ?$
63). $60 + 370 + 260 = ?$
64). $210 + 30 + 90 = ?$
65). $720 + 220 + 110 = ?$
66). $8800 + 100 - 8300 = ?$
67). $300 + 2800 - 1100 = ?$
68). $490 + 160 + 130 = ?$
69). $330 + 570 + 370 = ?$
70). $5900 - 700 - 4000 = ?$
71). $910 - 510 + 400 = ?$
72). $760 - 190 + 580 = ?$
73). $420 + (970 - 670) = ?$
74). $190 + 170 + 240 = ?$
75). $17600 - 7900 - 4600 = ?$
76). $340 + 230 + 400 = ?$
77). $500 + 7300 - 1400 = ?$
78). $8700 - 1700 - 6800 = ?$
79). $8500 + 100 - 2500 = ?$
80). $470 + (490 - 310) = ?$
81). $590 + 120 + 560 = ?$
82). $7800 - (6400 - 3200) = ?$
83). $7500 - 4200 - 2500 = ?$
84). $2100 + 7500 - 8900 = ?$
85). $9100 - (11400 - 7800) = ?$
86). $9500 - (16700 - 9500) = ?$
87). $200 + 2600 - 800 = ?$
88). $9900 - (13900 - 8500) = ?$
89). $1600 + 7100 - 1700 = ?$
90). $7100 + 1000 - 5300 = ?$
91). $12300 - 3200 - 4600 = ?$
92). $2700 + 100 - 2700 = ?$
93). $1750 - 800 + 440 = ?$
94). $110 + 810 + 60 = ?$
95). $290 + (1080 - 610) = ?$
96). $3700 - (6400 - 3200) = ?$
97). $1800 + 1700 - 900 = ?$
98). $8300 + 1100 - 8600 = ?$
99). $60 + 280 + 40 = ?$
100). $7100 - 4600 - 1700 = ?$