

1.  $(4 * 28) - (77 - 9)$
2.  $(45/9) * (118 - 99)$
3.  $(845 + 37)/(3 * 3)$
4.  $(56 - 53) * (3 + 6)$
5.  $(16/8) * (7 * 7)$
6.  $(34 - 31) * (6 + 3)$
7.  $(35/7) * (10 + 5)$
8.  $(354 - 2)/(8 + 0)$
9.  $(138 + 457)/(57 - 50)$
10.  $(100 - 78) + (25/5)$
11.  $(3 * 12) + (2 * 4)$
12.  $(20/5) * (20 - 9)$
13.  $(175 - 62) - (5 * 9)$
14.  $(84/12) + (50 - 30)$
15.  $(28 - 22) + (162 - 83)$
16.  $(4 * 12) + (148/4)$
17.  $(1 + 1) * (43 + 6)$
18.  $(86 + 55) - (163 - 70)$
19.  $(14/7) * (220/10)$
20.  $(150/5) + (85 - 20)$
21.  $(668/4) - (148 - 66)$
22.  $(43 - 22) + (31 - 28)$
23.  $(4 * 5) + (15 + 6)$
24.  $(3 + 0) * (81 - 56)$
25.  $(6 - 4) * (105 - 56)$
26.  $(8/4) * (136 - 87)$
27.  $(251 + 337)/(2 * 3)$
28.  $(1032/12) - (2 * 11)$
29.  $(445/5) - (162 - 97)$
30.  $(8 + 21) - 5$
31.  $(2 * 2) * (98 - 81)$
32.  $(77 - 69) + (3 * 11)$
33.  $(20/10) + (6/6)$
34.  $(4 * 6) + (6 - 3)$

