

17)

$$6 + 58 - ((12 + 38 - 40)) + 27 =$$

18)

$$((100 - 82 + 82 - 54)) + 30 - 27 =$$

19)

$$(31 + 10 - 35 + 63) + 24 - 71 =$$

20)

$$(98 - 53) + 31 + 45 - 23 - 88 =$$

21)

$$((10 + 87) - 2) - ((11 + 53 - 27)) =$$

22)

$$(33 + 11) + 12 - ((9 + 81) - 51) =$$

23)

$$((92 - 5) - 68 + 21) + 27 + 16 =$$

24)

$$((48 + 33) - 25 + 28) - 70 - 4 =$$