

17)

$$3 + 2y - (-4y) - 5z - (-1) - (-7x) =$$

18)

$$7z + (-2) + 4z - 10 + (-2) + 2 =$$

19)

$$13 - (-4z) - 8y - 10y - 8z - 9x =$$

20)

$$2 - 10z - 4 + 2x - 2x - (-9) =$$

21)

$$2y - 18 + 8 - 1 - (-1z) + 9 =$$

22)

$$1 + (-10x) + (-9) + 12 - 7 - 4 =$$

23)

$$5y + (-6y) + 4 + 6z - 10y + (-6) =$$

24)

$$4 - 20 - 5 + 5 + 9 - 1 =$$