

17)

$$12 - 15 + (-3) - 1 - (-18) + (-9) =$$

18)

$$5 + 6 - 4y + 8z + (-6z) + 6x =$$

19)

$$7y - 14 + 3y - 4z + 8 + z =$$

20)

$$5y - 8z - 7z + 9y - 3 - 5 =$$

21)

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

22)

$$5 - 7x + 6 + (-2) + 11 - 19 =$$

23)

$$1 + (-10z) - 1 + 6 - (-2y) - 8 =$$

24)

$$2x - 10x + 2 - (-7) + 6 + (-4y) =$$