

17)

$$7x - 3z - 5z - (-8y) - 8z - (-5) =$$

18)

$$10y + (-2x) - 4x + 0 - 10z - 6y =$$

19)

$$3x + (-6) - 3x - (-16) - 1x - (-8x) =$$

20)

$$2x + (-10) + (-3z) - 4 + 1 - (-9) =$$

21)

$$8 + (-6x) - 2x - (-7y) - 9 - 3 =$$

22)

$$9z + (-6) - 10 + 1 + (-7) - (-4) =$$

23)

$$4y + (-8) + 6 - 0x - 7x - (-2y) =$$

24)

$$4y + 0 - 10y + 5z - 8 + 6 =$$