

17)

$$1 - (-11) - 11 - (-1y) + 6y + (-9y) =$$

18)

$$14 - 19 + (-10) - (-5y) + 6y - 2y =$$

19)

$$6 + (-8) - 5 - 6 + 9 - (-10y) =$$

20)

$$8x - 7y - (-7) + 6x - (-7) - 5y =$$

21)

$$5y + (-7) + 3y - (-13) - 1 + 4y =$$

22)

$$2 + (-9x) - 1 + 4x - 7y - 5x =$$

23)

$$9 + (-6) + x - (-10y) + 6 + (-5) =$$

24)

$$3x + (-9x) - 8 - x + 8 + 10y =$$