

9)

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

10)

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

11)

$$7y - (-10) - 9 + (-10) =$$

12)

$$13 - 15 - (-9) - (-5y) =$$

13)

$$0 + 0x + 7y + (-4) =$$

14)

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

15)

$$1 + 0x + 9 + (-1x) =$$

16)

$$5x - 3y + (-5y) - (-4x) =$$