

9)

$$5x - 3 + z + z =$$

10)

$$8x + 8z + (-6) - (-1z) =$$

11)

$$5 - 12 - 10x + (-3) =$$

12)

$$4 - (-5y) - (-9x) - 10 =$$

13)

$$14 - 16 - 14 - 3x =$$

14)

$$10z + (-6) - 7 + (-4y) =$$

15)

$$1x + (-3z) - (-5z) - (-5z) =$$

16)

$$9y + y + 4z - y =$$