

- 25) $15 - (-3y) - 3z + 5 + (-6) - (-1) + 4x + (-9) =$
- 26) $10x + 8z + 8 - 14 - 1 - (-16) - 9z + (-10) =$
- 27) $1 + (-3) + (-5) - (-1z) - 2x - 1z - (-6y) + 8 =$
- 28) $7 + (-4) - (-2) - 7y - (-3z) - (-5) + (-8x) - (-9y) =$
- 29) $4z - (-4z) + 1x + 6z - 8 - (-5x) - 10y + 8y =$
- 30) $6 - 6 + x + 14 - 16 - 0y - (-9) + 9 =$
- 31) $1 + y + 4z - 9z - 5x + 2 - 0 + (-4y) =$
- 32) $2y - (-2x) - 16 + 15 - (-5y) + (-3) + 3x - 16 =$