

## Simplificar Expresiones Lineales (G)

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

$$1. \ 4 + 2d - 9d + 9 + 7$$

$$2. \ d - 4d - 8d - 6 - 5d$$

$$3. \ 8 + 6j + 9j + 2j + 3$$

$$4. \ 7t - 5t + 6t + 9t + 3$$

$$5. \ -2 - 2d - 9 + 2d - 5d$$

$$6. \ 4r - 8r - 2r + 5r - 7r$$

$$7. \ 8s - 4 - 7s + 8s + 2s$$

$$8. \ -8v - 4v + 3v + 7 - v$$

$$9. \ -1 + 9 - 1 + 8d + 5d$$

$$10. \ -3 - 5 + 3g - 8g + 7$$

# Simplificar Expresiones Lineales (G) Respuestas

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

$$1. \ 4 + 2d - 9d + 9 + 7$$

$$= -7d + 20$$

$$2. \ d - 4d - 8d - 6 - 5d$$

$$= -16d - 6$$

$$3. \ 8 + 6j + 9j + 2j + 3$$

$$= 17j + 11$$

$$4. \ 7t - 5t + 6t + 9t + 3$$

$$= 17t + 3$$

$$5. \ -2 - 2d - 9 + 2d - 5d$$

$$= -5d - 11$$

$$6. \ 4r - 8r - 2r + 5r - 7r$$

$$= -8r$$

$$7. \ 8s - 4 - 7s + 8s + 2s$$

$$= 11s - 4$$

$$8. \ -8v - 4v + 3v + 7 - v$$

$$= -10v + 7$$

$$9. \ -1 + 9 - 1 + 8d + 5d$$

$$= 13d + 7$$

$$10. \ -3 - 5 + 3g - 8g + 7$$

$$= -5g - 1$$