

# Simplificar Expresiones Lineales (I)

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

$$1. \ 9f + 6f - 7f + 5f$$

$$2. \ -3p + 2 + 3p + 1$$

$$3. \ -5w - 5 - 5w - 5$$

$$4. \ -3 + 9 - 9t - 9t$$

$$5. \ 7 - 2q + 8q - 2$$

$$6. \ -9v + 9 - 7v - 3$$

$$7. \ -6 - 3 - 7t - t$$

$$8. \ -9s + 3 - 2 - 2s$$

$$9. \ -3w + 4w + 4w + 6$$

$$10. \ -8p + 8 + 5p + 4$$

# Simplificar Expresiones Lineales (I) Respuestas

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

$$1. \ 9f + 6f - 7f + 5f$$

$$= 13f$$

$$2. \ -3p + 2 + 3p + 1$$

$$= 3$$

$$3. \ -5w - 5 - 5w - 5$$

$$= -10w - 10$$

$$4. \ -3 + 9 - 9t - 9t$$

$$= -18t + 6$$

$$5. \ 7 - 2q + 8q - 2$$

$$= 6q + 5$$

$$6. \ -9v + 9 - 7v - 3$$

$$= -16v + 6$$

$$7. \ -6 - 3 - 7t - t$$

$$= -8t - 9$$

$$8. \ -9s + 3 - 2 - 2s$$

$$= -11s + 1$$

$$9. \ -3w + 4w + 4w + 6$$

$$= 5w + 6$$

$$10. \ -8p + 8 + 5p + 4$$

$$= -3p + 12$$