

Simplificar Expresiones Lineales (J)

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

$$1. \ 8y + 9y + 6y + 5y + y$$

$$2. \ 3j + 6 + 4j - 8j - 5j$$

$$3. \ 3j + 7j - 8j - 3j - 7j$$

$$4. \ 6a - 5 - 5a - a - 6a$$

$$5. \ -k - 6 + 7k + 8k + 1$$

$$6. \ -a + 2a - 8a - 1 + 4a$$

$$7. \ 6 - 5q - 3 - 3 + 2q$$

$$8. \ 5y - 8y + 1 - 8y + 5$$

$$9. \ -5 - 3 + 2t + 5 - 9$$

$$10. \ -2 + 5h + 5h - 1 + 3$$

Simplificar Expresiones Lineales (J) Respuestas

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

$$1. \ 8y + 9y + 6y + 5y + y$$

$$= 29y$$

$$2. \ 3j + 6 + 4j - 8j - 5j$$

$$= -6j + 6$$

$$3. \ 3j + 7j - 8j - 3j - 7j$$

$$= -8j$$

$$4. \ 6a - 5 - 5a - a - 6a$$

$$= -6a - 5$$

$$5. \ -k - 6 + 7k + 8k + 1$$

$$= 14k - 5$$

$$6. \ -a + 2a - 8a - 1 + 4a$$

$$= -3a - 1$$

$$7. \ 6 - 5q - 3 - 3 + 2q$$

$$= -3q$$

$$8. \ 5y - 8y + 1 - 8y + 5$$

$$= -11y + 6$$

$$9. \ -5 - 3 + 2t + 5 - 9$$

$$= 2t - 12$$

$$10. \ -2 + 5h + 5h - 1 + 3$$

$$= 10h$$