

Simplificar Expresiones Lineales (I)

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

1. $8 + 5d + 5 - 1 - 3d$

2. $7 + 6 - 7n + n + 5n$

3. $-3 + 6y - 2y - 1 + 3$

4. $-7 - 6 - 2 + 6k - 4k$

5. $9b - b - b - 9b - 3b$

6. $3 + b - 4b + 7b - 5$

7. $7w - 4 - 8w + 5w - 3w$

8. $-9f + 3f + 6f - 3 + f$

9. $-1 + 2 + 6 + 3 - 2j$

10. $-4 - 5a - 4a - 7a - 9$

Simplificar Expresiones Lineales (I) Respuestas

Simplifique cada expresión combinando términos semejantes.

$$1. 8 + 5d + 5 - 1 - 3d \\ = 2d + 12$$

$$2. 7 + 6 - 7n + n + 5n \\ = -n + 13$$

$$3. -3 + 6y - 2y - 1 + 3 \\ = 4y - 1$$

$$4. -7 - 6 - 2 + 6k - 4k \\ = 2k - 15$$

$$5. 9b - b - b - 9b - 3b \\ = -5b$$

$$6. 3 + b - 4b + 7b - 5 \\ = 4b - 2$$

$$7. 7w - 4 - 8w + 5w - 3w \\ = w - 4$$

$$8. -9f + 3f + 6f - 3 + f \\ = f - 3$$

$$9. -1 + 2 + 6 + 3 - 2j \\ = -2j + 10$$

$$10. -4 - 5a - 4a - 7a - 9 \\ = -16a - 13$$