

Sumar Expresiones Lineales (I)

Simplifique cada expresión.

$$1. (2n + 4) + (9n - 6)$$

$$2. -2(-7q + 1) + (6q + 9)$$

$$3. -6(-k - 4) + 5(-7k + 5)$$

$$4. (5r - 2) + 6(8r - 8)$$

$$5. -9(b + 1) + (-4b + 4)$$

$$6. 8(9d - 1) + (7d - 1)$$

$$7. -8(-4r - 6) + 9(-7r + 3)$$

$$8. -7(8a - 7) + 4(7a + 1)$$

$$9. (-7k - 1) + (-2k - 7)$$

$$10. 6(-5v - 2) + 4(7v + 5)$$

Sumar Expresiones Lineales (I) Respuestas

Simplifique cada expresión.

1. $(2n + 4) + (9n - 6)$

$11n - 2$

2. $-2(-7q + 1) + (6q + 9)$

$20q + 7$

3. $-6(-k - 4) + 5(-7k + 5)$

$-29k + 49$

4. $(5r - 2) + 6(8r - 8)$

$53r - 50$

5. $-9(b + 1) + (-4b + 4)$

$-13b - 5$

6. $8(9d - 1) + (7d - 1)$

$79d - 9$

7. $-8(-4r - 6) + 9(-7r + 3)$

$-31r + 75$

8. $-7(8a - 7) + 4(7a + 1)$

$-28a + 53$

9. $(-7k - 1) + (-2k - 7)$

$-9k - 8$

10. $6(-5v - 2) + 4(7v + 5)$

$-2v + 8$