

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

$-2v + 8$