

Propiedad Distributiva (G)

Use la propiedad distributiva para simplificar cada expresión.

$$h(-5h + 7)$$

$$-9(-6n - 1)$$

$$-8(4 + 9n)$$

$$7(-4 + 3t)$$

$$-9(8q - 2)$$

$$-7(-9 - 7x)$$

$$2(3m - 6)$$

$$(-3 + 2d)(-4)$$

$$5(-4x + 3)$$

$$-6z(-9z - 3)$$

$$3r(-r - 6)$$

$$-8y(8y + 8)$$

$$-4h(-3 - 2h)$$

$$-6(6q + 6)$$

$$6(-g - 4)$$

$$-8f(4f + 5)$$

$$-2x(-7 - 3x)$$

$$-8z(3 + 6z)$$

$$3g(-3 + 9g)$$

$$-4q(7 + 3q)$$

Propiedad Distributiva (G) Respuestas

Use la propiedad distributiva para simplificar cada expresión.

$$h(-5h + 7) \\ -5h^2 + 7h$$

$$-9(-6n - 1) \\ 54n + 9$$

$$-8(4 + 9n) \\ -72n - 32$$

$$7(-4 + 3t) \\ 21t - 28$$

$$-9(8q - 2) \\ -72q + 18$$

$$-7(-9 - 7x) \\ 49x + 63$$

$$2(3m - 6) \\ 6m - 12$$

$$(-3 + 2d)(-4) \\ -8d + 12$$

$$5(-4x + 3) \\ -20x + 15$$

$$-6z(-9z - 3) \\ 54z^2 + 18z$$

$$3r(-r - 6) \\ -3r^2 - 18r$$

$$-8y(8y + 8) \\ -64y^2 - 64y$$

$$-4h(-3 - 2h) \\ 8h^2 + 12h$$

$$-6(6q + 6) \\ -36q - 36$$

$$6(-g - 4) \\ -6g - 24$$

$$-8f(4f + 5) \\ -32f^2 - 40f$$

$$-2x(-7 - 3x) \\ 6x^2 + 14x$$

$$-8z(3 + 6z) \\ -48z^2 - 24z$$

$$3g(-3 + 9g) \\ 27g^2 - 9g$$

$$-4q(7 + 3q) \\ -12q^2 - 28q$$