

Complete all evens or all odds on the back of 2P7 Path to Success.

- 1)  $x^2 - 36$
- 2)  $x^2 - 9$
- 3)  $x^2 - 25$
- 4)  $4x^2 - 9$
- 5)  $9x^2 - 49$
- 6)  $9x^2 - 1$
- 7)  $x^2 + 10x + 25$
- 8)  $x^2 + 4x + 4$
- 9)  $x^2 + 12x + 36$
- 10)  $x^2 - 4x + 3$
- 11)  $x^2 + x - 20$
- 12)  $x^2 + x - 6$
- 13)  $x^2 - 8x + 12$
- 14)  $x^2 + 11x + 18$
- 15)  $6x^2 + 13x + 6$
- 16)  $6x^2 - 5x - 4$
- 17)  $2x^2 - 5x + 2$
- 18)  $4x^2 - 11x - 3$
- 19)  $8x^2 - 2x - 3$
- 20)  $2x^2 - 9x - 35$