

Algebra 2
HW # 15: Factoring Special Products

Name: _____

1) $16n^2 - 9$

2) $4m^2 - 25$

3) $16b^2 - 40b + 25$

4) $4x^2 - 4x + 1$

5) $9x^2 - 1$

6) $n^2 - 25$

7) $x^2 + 4$

8) $9x^2 + 16$

9) $16x^2 + 24x + 9$

10) $25x^2 + 60x + 36$

11) $36x^2 + 100$

12) $81x^2 + 49$