

Factoring Using Trinomial Method

Date _____ Period _____

Factor each completely.

1) $n^2 - 9n - 10$

2) $m^2 - 13m + 42$

3) $n^2 - 25$

4) $x^2 + 7x + 12$

5) $x^2 - 4x - 21$

6) $m^2 + 3m - 70$

7) $n^2 + n - 72$

8) $r^2 - 16r + 63$

9) $p^2 - 13p + 42$

10) $p^2 - 6p + 8$

11) $x^2 + 9x + 8$

12) $n^2 - 10n + 16$

13) $p^2 + 12p + 36$

14) $x^2 - 2x - 35$