

Week 8 Review

(Factor each completely.

1) $x^2 + 11x + 24$

2) $b^2 + 6b + 5$

3) $p^2 - 11p + 18$

4) $k^2 + 12k + 32$

5) $m^2 - 81$

6) $v^2 + 15v + 54$

7) $k^2 + 14k + 48$

8) $a^2 - 3a - 40$

9) $r^2 - 9r - 10$

10) $x^2 + 9x + 14$

11) $x^2 - 14x + 40$

12) $r^2 - 11r + 28$

13) $a^2 - 10a + 21$

14) $k^2 - 3k - 70$

15) $r^2 + 6r - 7$

16) $b^2 + 17b + 70$

17) $n^2 + n - 56$

18) $v^2 - 3v - 28$

19) $x^2 + 9x + 14$

20) $n^2 + n - 6$