

Matching Polynomials

Name each polynomial by degree and number of terms.

1) $3x^2 + x^2$

2) $-56x$

3) $2x^2$

4) $-200x^2 + 1$

5) $-2x^2 + 56x + 20$

6) $-2x^2 + 200x^2$

7) $5x$

8) 0

9) $-56x + 20$

10) $2x^2 + 56x$

11) $3x^2 + 3x^2 + 3x^2 + 1$

12) $-2x^2 + 2x^2$

13) $-2x^2 + 2x^2 + 2x^2 + 56x$

14) $2x^2 + 2x^2 + 2x^2 + 0$