

1.  $x^2 + 3x + 5$

2.  $x^2 - 3x - 5$

3.  $-x^2 + 3x + 5$

4.  $3x^3 + 5x^2$

5.  $\frac{3x+5}{x^2}$

6.  $\frac{x^2}{3x+5}$

7.  $x^2 + 3x + 5$

8.  $-x^2 + 3x + 5$

9.  $x^2 - 3x - 5$

10.  $3x^3 + 5x^2$

11.  $\frac{3x+5}{x^2}$

12.  $\frac{x^2}{3x+5}$

13.  $2x^2 + 2x - 4$

14.  $-2x^2 + 2$

15.  $2x^2 - 2$

16.  $2x^3 - x^2 - 4x + 3$

17.  $2x + 3$

18.  $\frac{1}{2x+3}$

---

45.  $x^2 - x + 7$

46.  $6x + 13$

47.  $x^2 - 5x - 3$

48.  $-2x^2 + 8x + 1$

49.  $-x^2 + 5x + 13$

50.  $2x^2 + 2x + 24$

51.  $-3x^2 + 2x + 16$

52.  $3x^2 - 12$

53.  $3x^3 + 8x^2 - 4x + 16$

54.  $-9x^3 - 24x^2 + 12x + 48$

55.  $3x - 4$

56.  $15x - 20$