

Name : \_\_\_\_\_

Score : \_\_\_\_\_

Teacher : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

---

### Identifying Polynomials

Identify the degree for each.

1)  $s + k - n - r - p + z$

6)  $-z$

2)  $-3qx - 8h$

7)  $-4r^4c^5 - 7n^3$

3)  $-9hd^5h$

8)  $-7ks^3 - 6b^4$

4)  $-z + d - n + c$

9)  $k - c - q$

5)  $-cx - 7r$

10)  $-8q^5h^3r^4 + 9s^7 + 4n^2d^6 + 5d^4b^5$

