

Name : _____ Score : _____

Teacher : _____ Date : _____

Evaluate the Exponents

1) $(-2)^4 =$ _____

11) $(7)^3 =$ _____

2) $(10)^4 =$ _____

12) $(2)^4 =$ _____

3) $(3)^3 =$ _____

13) $(-12)^2 =$ _____

4) $(-9)^4 =$ _____

14) $(-4)^2 =$ _____

5) $(2)^2 =$ _____

15) $(12)^4 =$ _____

6) $(-3)^2 =$ _____

16) $(3)^3 =$ _____

7) $(-6)^2 =$ _____

17) $(-8)^4 =$ _____

8) $(-3)^4 =$ _____

18) $(-10)^3 =$ _____

9) $(-7)^3 =$ _____

19) $(-2)^3 =$ _____

10) $(4)^3 =$ _____

20) $(9)^2 =$ _____

