

Name : _____ Score : _____

Teacher : _____ Date : _____

Evaluate the Exponents

1) $(-8)^2 =$ _____

11) $(-2)^{-8} =$ _____

2) $(4)^3 =$ _____

12) $(-3)^{-4} =$ _____

3) $(10)^{-2} =$ _____

13) $(5)^2 =$ _____

4) $(-6)^{-4} =$ _____

14) $(2)^3 =$ _____

5) $(-9)^{-3} =$ _____

15) $(-12)^{-2} =$ _____

6) $(-10)^2 =$ _____

16) $(-3)^{-5} =$ _____

7) $(12)^{-2} =$ _____

17) $(7)^2 =$ _____

8) $(6)^4 =$ _____

18) $(-4)^4 =$ _____

9) $(3)^4 =$ _____

19) $(9)^{-3} =$ _____

10) $(-2)^{-7} =$ _____

20) $(8)^{-3} =$ _____

