

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Evaluate the Exponents

1) $(3)^2 =$ _____

11) $(6)^2 =$ _____

2) $(9)^0 =$ _____

12) $(-2)^3 =$ _____

3) $(8)^{-1} =$ _____

13) $(-2)^3 =$ _____

4) $(5)^{-2} =$ _____

14) $(-3)^1 =$ _____

5) $(-4)^1 =$ _____

15) $(-3)^3 =$ _____

6) $(4)^{-2} =$ _____

16) $(7)^1 =$ _____

7) $(-5)^{-1} =$ _____

17) $(12)^3 =$ _____

8) $(3)^0 =$ _____

18) $(10)^{-2} =$ _____

9) $(-10)^{-1} =$ _____

19) $(2)^{-2} =$ _____

10) $(-12)^{-1} =$ _____

20) $(-6)^1 =$ _____

