

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Evaluate the Exponents

1) $(3)^2 =$ _____

11) $(2)^3 =$ _____

2) $(5)^2 =$ _____

12) $(6)^3 =$ _____

3) $(2)^2 =$ _____

13) $(10)^2 =$ _____

4) $(4)^3 =$ _____

14) $(3)^3 =$ _____

5) $(8)^2 =$ _____

15) $(8)^2 =$ _____

6) $(6)^2 =$ _____

16) $(9)^2 =$ _____

7) $(12)^3 =$ _____

17) $(7)^3 =$ _____

8) $(12)^3 =$ _____

18) $(3)^2 =$ _____

9) $(5)^3 =$ _____

19) $(3)^3 =$ _____

10) $(7)^3 =$ _____

20) $(9)^2 =$ _____

