

Name: _____

Date: _____

Evaluate Exponents

1) $3^2 =$ 9

11) $6^1 =$ _____

2) $2^1 =$ _____

12) $1^2 =$ _____

3) $1^3 =$ _____

13) $3^0 =$ _____

4) $6^0 =$ _____

14) $1^1 =$ _____

5) $5^1 =$ _____

15) $2^3 =$ _____

6) $2^2 =$ _____

16) $3^1 =$ _____

7) $4^0 =$ _____

17) $2^0 =$ _____

8) $3^3 =$ _____

18) $4^2 =$ _____

9) $5^0 =$ _____

19) $1^0 =$ _____

10) $4^1 =$ _____

20) $5^2 =$ _____

Name: _____

Date: _____

Evaluate Exponents

1) $3^2 =$ 9

11) $6^1 =$ 6

2) $2^1 =$ 2

12) $1^2 =$ 1

3) $1^3 =$ 1

13) $3^0 =$ 1

4) $6^0 =$ 1

14) $1^1 =$ 1

5) $5^1 =$ 5

15) $2^3 =$ 8

6) $2^2 =$ 4

16) $3^1 =$ 3

7) $4^0 =$ 1

17) $2^0 =$ 1

8) $3^3 =$ 27

18) $4^2 =$ 16

9) $5^0 =$ 1

19) $1^0 =$ 1

10) $4^1 =$ 4

20) $5^2 =$ 25