

Evaluate the Exponents

Name: _____

Date: _____

1) $2^2 \times 2^2 =$ 16

2) $13^1 \times 2^2 =$ _____

3) $3^3 \times 2^2 =$ _____

4) $2^3 \times 5^1 =$ _____

5) $5^2 \times 5^1 =$ _____

6) $17^0 \times 5^2 =$ _____

7) $2^3 \times 4^2 =$ _____

8) $2^4 \times 7^1 =$ _____

9) $4^3 \times 5^1 =$ _____

10) $10^1 \times 13^1 =$ _____

11) $2^3 \times 4^1 =$ _____

12) $5^2 \times 9^1 =$ _____

13) $5^2 \times 2^4 =$ _____

14) $3^2 \times 7^1 =$ _____

15) $6^2 \times 1^3 =$ _____

16) $4^1 \times 5^1 =$ _____

17) $3^3 \times 5^1 =$ _____

18) $13^1 \times 13^0 =$ _____

19) $4^2 \times 2^4 =$ _____

20) $14^1 \times 3^1 =$ _____

Evaluate the Exponents

Name: _____

Date: _____

1) $2^2 \times 2^2 =$ 16

2) $13^1 \times 2^2 =$ 52

3) $3^3 \times 2^2 =$ 108

4) $2^3 \times 5^1 =$ 40

5) $5^2 \times 5^1 =$ 125

6) $17^0 \times 5^2 =$ 25

7) $2^3 \times 4^2 =$ 128

8) $2^4 \times 7^1 =$ 112

9) $4^3 \times 5^1 =$ 320

10) $10^1 \times 13^1 =$ 130

11) $2^3 \times 4^1 =$ 32

12) $5^2 \times 9^1 =$ 225

13) $5^2 \times 2^4 =$ 400

14) $3^2 \times 7^1 =$ 63

15) $6^2 \times 1^3 =$ 36

16) $4^1 \times 5^1 =$ 20

17) $3^3 \times 5^1 =$ 135

18) $13^1 \times 13^0 =$ 13

19) $4^2 \times 2^4 =$ 256

20) $14^1 \times 3^1 =$ 42