

**Multiplying Integers****Find each product.**

1)  $6 \times -4$

2)  $4 \times 2$

3)  $3 \times -4$

4)  $-6 \times 4$

5)  $5 \times -4$

6)  $-3 \times 4$

7)  $-5 \times 6$

8)  $-2 \times -1$

9)  $-8 \times -2$

10)  $11 \times 12$

11)  $-7 \times 5$

12)  $9 \times -6$

13)  $10 \times 5$

14)  $9 \times 2$

15)  $-12 \times 7$

16)  $8 \times -12$

17)  $9 \times 10 \times 6$

18)  $-6 \times -10 \times -8$

19)  $7 \times 9 \times 7$

20)  $6 \times 6 \times -2$

21)  $-5 \times -4 \times -10$

22)  $9 \times 9 \times -5$

23)  $8 \times 3 \times 8$

24)  $7 \times 5 \times -5$

**Multiplying Integers****Find each product.**

1)  $6 \times -4$

**-24**

2)  $4 \times 2$

**8**

3)  $3 \times -4$

**-12**

4)  $-6 \times 4$

**-24**

5)  $5 \times -4$

**-20**

6)  $-3 \times 4$

**-12**

7)  $-5 \times 6$

**-30**

8)  $-2 \times -1$

**2**

9)  $-8 \times -2$

**16**

10)  $11 \times 12$

**132**

11)  $-7 \times 5$

**-35**

12)  $9 \times -6$

**-54**

13)  $10 \times 5$

**50**

14)  $9 \times 2$

**18**

15)  $-12 \times 7$

**-84**

16)  $8 \times -12$

**-96**

17)  $9 \times 10 \times 6$

**540**

18)  $-6 \times -10 \times -8$

**-480**

19)  $7 \times 9 \times 7$

**441**

20)  $6 \times 6 \times -2$

**-72**

21)  $-5 \times -4 \times -10$

**-200**

22)  $9 \times 9 \times -5$

**-405**

22)  $8 \times 3 \times 8$

**192**

24)  $7 \times 5 \times -5$

**-175**