

Multiplying integers

Find the products.

1) $5 \times (-9) =$

11) $-11 \times (-8) =$

2) $-10 \times (-3) =$

12) $-5 \times (-4) =$

3) $-6 \times (-3) =$

13) $3 \times 5 =$

4) $11 \times (-2) =$

14) $0 \times 7 =$

5) $1 \times 10 =$

15) $-6 \times 9 =$

6) $3 \times 0 =$

16) $-9 \times 7 =$

7) $-11 \times 7 =$

17) $-4 \times (-6) =$

8) $8 \times 7 =$

18) $11 \times 4 =$

9) $-7 \times (-5) =$

19) $11 \times (-8) =$

10) $1 \times 2 =$

20) $-5 \times (-1) =$