



Vuelva a escribir la expresión usando la propiedad distributiva de la multiplicación y luego resuelva.

**Respuestas**

1)  $7 \times (3 + 8)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

1. \_\_\_\_\_

2)  $3 \times (6 + 3)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

2. \_\_\_\_\_

3)  $6 \times (2 + 2)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

3. \_\_\_\_\_

4)  $8 \times (3 + 8)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

4. \_\_\_\_\_

5)  $8 \times (2 + 7)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

5. \_\_\_\_\_

6)  $4 \times (4 + 3)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

6. \_\_\_\_\_

7)  $7 \times (9 + 8)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

7. \_\_\_\_\_

8)  $3 \times (9 + 8)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

8. \_\_\_\_\_

9)  $2 \times (8 + 5)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

9. \_\_\_\_\_

10)  $4 \times (8 + 9)$

\_\_\_\_\_  
Propiedad distributiva\_\_\_\_\_  
Respuesta

10. \_\_\_\_\_



Vuelva a escribir la expresión usando la propiedad distributiva de la multiplicación y luego resuelva.

1) $7 \times (3 + 8)$	$\frac{(7 \times 3) + (7 \times 8)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{77}{\text{Respuesta}}$
2) $3 \times (6 + 3)$	$\frac{(3 \times 6) + (3 \times 3)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{27}{\text{Respuesta}}$
3) $6 \times (2 + 2)$	$\frac{(6 \times 2) + (6 \times 2)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{24}{\text{Respuesta}}$
4) $8 \times (3 + 8)$	$\frac{(8 \times 3) + (8 \times 8)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{88}{\text{Respuesta}}$
5) $8 \times (2 + 7)$	$\frac{(8 \times 2) + (8 \times 7)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{72}{\text{Respuesta}}$
6) $4 \times (4 + 3)$	$\frac{(4 \times 4) + (4 \times 3)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{28}{\text{Respuesta}}$
7) $7 \times (9 + 8)$	$\frac{(7 \times 9) + (7 \times 8)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{119}{\text{Respuesta}}$
8) $3 \times (9 + 8)$	$\frac{(3 \times 9) + (3 \times 8)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{51}{\text{Respuesta}}$
9) $2 \times (8 + 5)$	$\frac{(2 \times 8) + (2 \times 5)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{26}{\text{Respuesta}}$
10) $4 \times (8 + 9)$	$\frac{(4 \times 8) + (4 \times 9)}{\text{Propiedad distributiva}}$	$\frac{68}{\text{Respuesta}}$

**Respuestas**

1.	$\frac{(7 \times 3) + (7 \times 8)}{77}$
2.	$\frac{(3 \times 6) + (3 \times 3)}{27}$
3.	$\frac{(6 \times 2) + (6 \times 2)}{24}$
4.	$\frac{(8 \times 3) + (8 \times 8)}{88}$
5.	$\frac{(8 \times 2) + (8 \times 7)}{72}$
6.	$\frac{(4 \times 4) + (4 \times 3)}{28}$
7.	$\frac{(7 \times 9) + (7 \times 8)}{119}$
8.	$\frac{(3 \times 9) + (3 \times 8)}{51}$
9.	$\frac{(2 \times 8) + (2 \times 5)}{26}$
10.	$\frac{(4 \times 8) + (4 \times 9)}{68}$