



Usa la tabla de multiplicar para responder las preguntas.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_

- 1) Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} la ??respuesta a  $1 \times 301$ ?  
 296                      307                      301                      304
- 2) Multiplicar un número por 10 da como resultado un \_\_\_\_\_ en el lugar de las unidades.
- 3) Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} la ??respuesta a  $10 \times 478$ ?  
 4,777                      4,798                      4,771                      4,780
- 4) ¿Qué tipo de respuesta se obtiene al multiplicar un número impar por un número par? ¿Par o impar?
- 5) Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} la ??respuesta a  $2 \times 889$ ?  
 1,778                      1,775                      1,781                      1,777
- 6) ¿Qué será  $5 \times 4415$  en el lugar de las unidades? 5 o 0?
- 7) Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} el producto de 5 y 249?  
 1,243                      1,238                      1,253                      1,245
- 8) ¿Qué tipo de respuesta se obtiene al multiplicar un número par por un número par? ¿Par o impar?



Usa la tabla de multiplicar para responder las preguntas.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

**Respuestas**

- Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} la ??respuesta a  $1 \times 301$ ?  
296                      307                      301                      304
- Multiplicar un número por 10 da como resultado un \_\_\_\_\_ en el lugar de las unidades.
- Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} la ??respuesta a  $10 \times 478$ ?  
4,777                      4,798                      4,771                      4,780
- ¿Qué tipo de respuesta se obtiene al multiplicar un número impar por un número par? ¿Par o impar?
- Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} la ??respuesta a  $2 \times 889$ ?  
1,778                      1,775                      1,781                      1,777
- ¿Qué será  $5 \times 4415$  en el lugar de las unidades? 5 o 0?
- Según la información de la tabla, ¿qué opción muestra {MEJOR} el producto de 5 y 249?  
1,243                      1,238                      1,253                      1,245
- ¿Qué tipo de respuesta se obtiene al multiplicar un número par por un número par? ¿Par o impar?

- 301**
- 0**
- 4,780**
- Par**
- 1,778**
- 5**
- 1,245**
- Par**