



Determina cuál letra (o letras) responden a la pregunta.

- Ej) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 3?  
A.  $1 + 2$       B.  $3 + 3$       C.  $3 + 4$
- 1) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 4?  
A.  $3 + 1$       B.  $4 + 0$       C.  $0 + 4$
- 2) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 6?  
A.  $2 + 4$       B.  $4 + 2$       C.  $6 + 0$
- 3) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 8?  
A.  $5 + 3$       B.  $6 + 0$       C.  $2 + 9$
- 4) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 9?  
A.  $4 + 5$       B.  $3 + 6$       C.  $5 + 12$
- 5) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 7?  
A.  $4 + 3$       B.  $1 + 6$       C.  $2 + 5$
- 6) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 10?  
A.  $0 + 10$       B.  $10 + 0$       C.  $5 + 5$
- 7) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 2?  
A.  $0 + 2$       B.  $0 + 5$       C.  $0 + 4$
- 8) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 5?  
A.  $3 + 2$       B.  $2 + 4$       C.  $3 + 8$

**Respuestas**

- Ej.     A
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_



Determina cuál letra (o letras) responden a la pregunta.

- Ej) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 3?  
A.  $1 + 2$       B.  $3 + 3$       C.  $3 + 4$
- 1) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 4?  
A.  $3 + 1$       B.  $4 + 0$       C.  $0 + 4$
- 2) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 6?  
A.  $2 + 4$       B.  $4 + 2$       C.  $6 + 0$
- 3) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 8?  
A.  $5 + 3$       B.  $6 + 0$       C.  $2 + 9$
- 4) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 9?  
A.  $4 + 5$       B.  $3 + 6$       C.  $5 + 12$
- 5) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 7?  
A.  $4 + 3$       B.  $1 + 6$       C.  $2 + 5$
- 6) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 10?  
A.  $0 + 10$       B.  $10 + 0$       C.  $5 + 5$
- 7) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 2?  
A.  $0 + 2$       B.  $0 + 5$       C.  $0 + 4$
- 8) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 5?  
A.  $3 + 2$       B.  $2 + 4$       C.  $3 + 8$

**Respuestas**

- Ej.     **A**
1.     **A,B,C**
2.     **A,B,C**
3.     **A**
4.     **A,B**
5.     **A,B,C**
6.     **A,B,C**
7.     **A**
8.     **A**