



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

Ej) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 3?

- A.  $4 + 4$       B.  $3 + 0$       C.  $6 + 2$

1) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 2?

- A.  $0 + 2$       B.  $6 + 2$       C.  $2 + 0$

2) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 4?

- A.  $2 + 2$       B.  $3 + 1$       C.  $1 + 3$

3) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 5?

- A.  $0 + 2$       B.  $4 + 1$       C.  $3 + 2$

4) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 8?

- A.  $7 + 2$       B.  $1 + 8$       C.  $3 + 5$

5) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 10?

- A.  $2 + 4$       B.  $3 + 7$       C.  $7 + 3$

6) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 9?

- A.  $7 + 2$       B.  $2 + 7$       C.  $4 + 5$

7) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 7?

- A.  $0 + 2$       B.  $4 + 3$       C.  $1 + 1$

8) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 6?

- A.  $3 + 3$       B.  $1 + 5$       C.  $5 + 4$

**Respuestas**

Ej.     **B**    

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.  $4 + 4$       B.  $3 + 0$       C.  $6 + 2$

1) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 2?  
A.  $0 + 2$       B.  $6 + 2$       C.  $2 + 0$

2) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 4?  
A.  $2 + 2$       B.  $3 + 1$       C.  $1 + 3$

3) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 5?  
A.  $0 + 2$       B.  $4 + 1$       C.  $3 + 2$

4) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 8?  
A.  $7 + 2$       B.  $1 + 8$       C.  $3 + 5$

5) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 10?  
A.  $2 + 4$       B.  $3 + 7$       C.  $7 + 3$

6) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 9?  
A.  $7 + 2$       B.  $2 + 7$       C.  $4 + 5$

7) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 7?  
A.  $0 + 2$       B.  $4 + 3$       C.  $1 + 1$

8) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 6?  
A.  $3 + 3$       B.  $1 + 5$       C.  $5 + 4$

**Respuestas**

Ej.     **B**    

1.     **A ,C**    

2.     **A ,B ,C**    

3.     **B ,C**    

4.     **C**    

5.     **B ,C**    

6.     **A ,B ,C**    

7.     **B**    

8.     **A ,B**