



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

Ej) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 10?  
A.  $8 + 2$       B.  $8 + 1$       C.  $9 + 1$

1) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 2?  
A.  $7 + 1$       B.  $2 + 0$       C.  $3 + 5$

2) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 8?  
A.  $0 + 2$       B.  $1 + 1$       C.  $1 + 7$

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

4) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 9?  
A.  $8 + 1$       B.  $7 + 2$       C.  $1 + 8$

5) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 6?  
A.  $4 + 2$       B.  $3 + 3$       C.  $3 + 5$

6) ¿Qué opción (u opciones) muestra mejor 7?  
A.  $1 + 7$       B.  $7 + 1$       C.  $1 + 6$

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

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

**Respuestas**

Ej.     A , C    

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

**Respuestas**

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