



## Determinando fracciones Visualmente

Nombre:

Determina cuál opción mejor responde a cada pregunta.

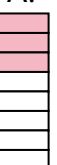
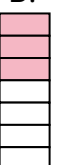
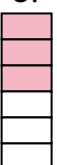
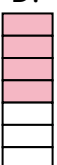
1) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{5}$ ?

- A.  B.   
 C.  D. 

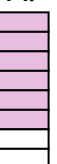
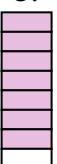
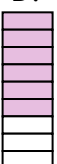
3) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{7}{9}$ ?

- A.  B.   
 C.  D. 

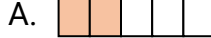
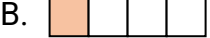
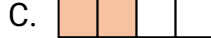
5) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{7}$ ?

- A.  B.  C.  D. 

7) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{6}{8}$ ?

- A.  B.  C.  D. 

9) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{2}{4}$ ?

- A.  B.   
 C.  D. 

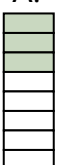
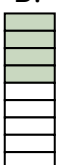
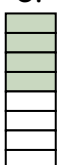
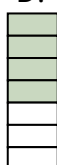
2) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{2}{8}$ ?

- A.  B.   
 C.  D. 

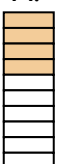
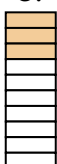
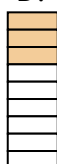
4) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{4}{6}$ ?

- A.  B.   
 C.  D. 

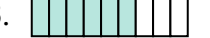
6) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{4}{8}$ ?

- A.  B.  C.  D. 

8) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{10}$ ?

- A.  B.  C.  D. 

10) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{9}$ ?

- A.  B.   
 C.  D. 

Respuestas

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

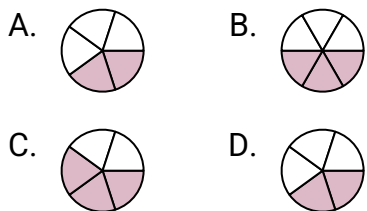


## Determinando fracciones Visualmente

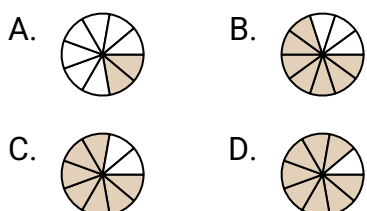
Nombre: **Clave De Respuestas**

Determina cuál opción mejor responde a cada pregunta.

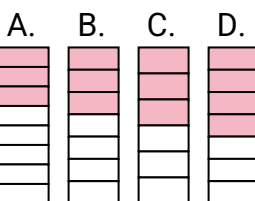
- 1) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{5}$ ?



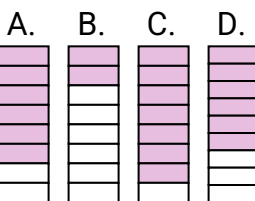
- 3) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{7}{9}$ ?



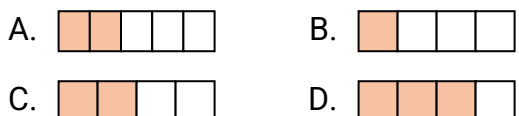
- 5) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{7}$ ?



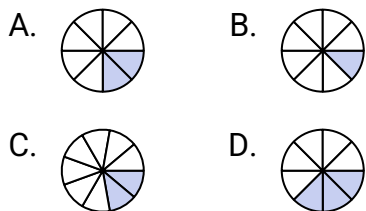
- 7) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{6}{8}$ ?



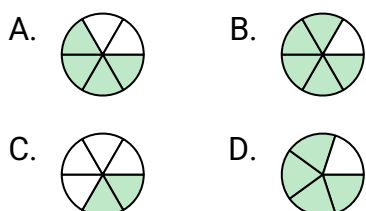
- 9) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{2}{4}$ ?



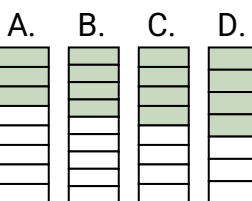
- 2) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{2}{8}$ ?



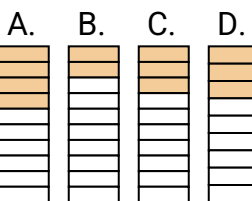
- 4) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{4}{6}$ ?



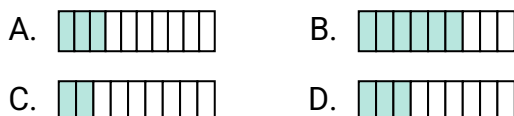
- 6) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{4}{8}$ ?



- 8) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{10}$ ?



- 10) ¿Cuál de las figuras de abajo está sombreada para representar  $\frac{3}{9}$ ?



Respuestas

1. **C**

2. **A**

3. **C**

4. **A**

5. **B**

6. **C**

7. **A**

8. **C**

9. **C**

10. **D**