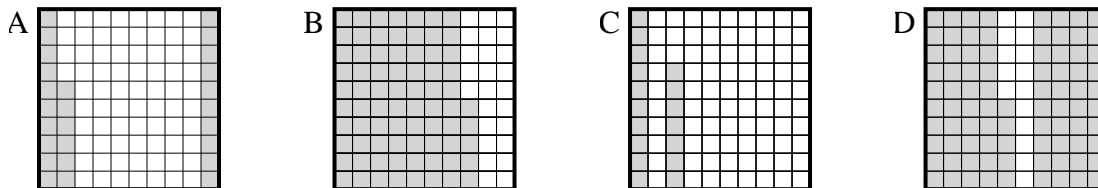




Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

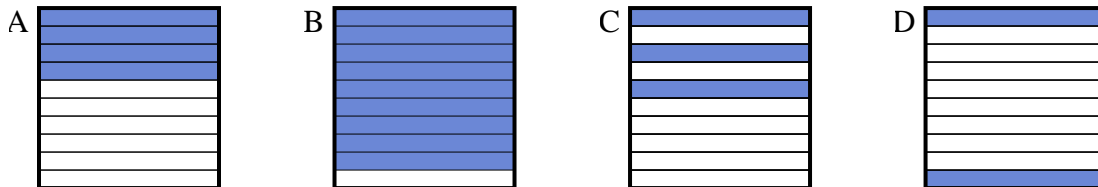
**Respuestas**

1) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.74 da como resultado un total de 1.00?



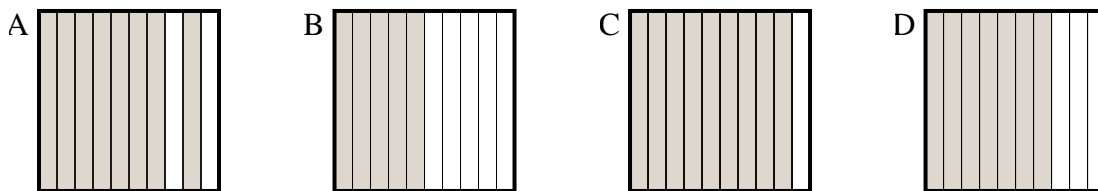
1. \_\_\_\_\_

2) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.1 da como resultado un total de 1.00?



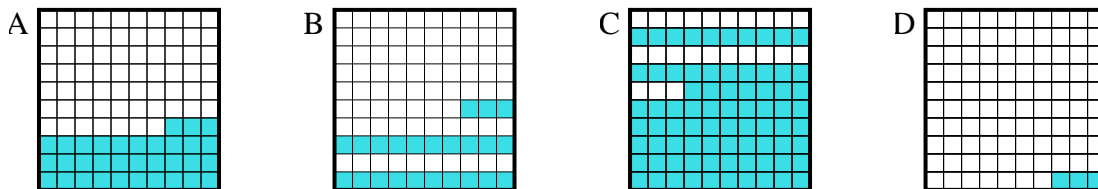
2. \_\_\_\_\_

3) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



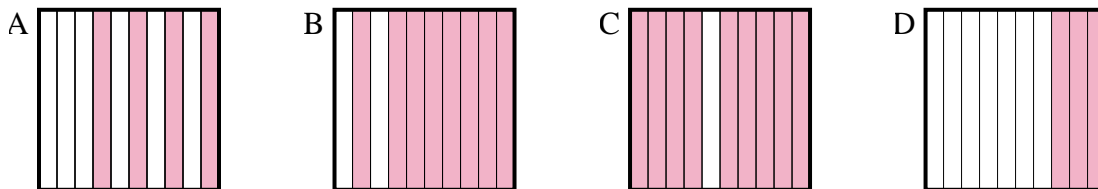
3. \_\_\_\_\_

4) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.77 da como resultado un total de 1.00?



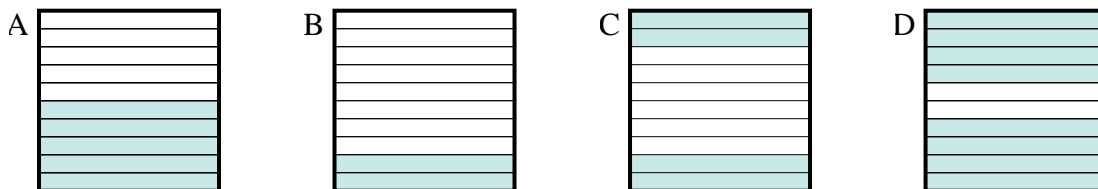
4. \_\_\_\_\_

5) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.7 da como resultado un total de 1.00?



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

6) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



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

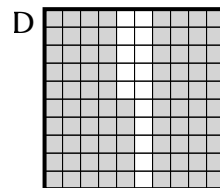
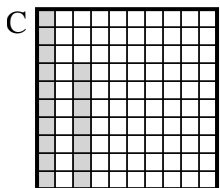
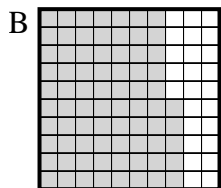
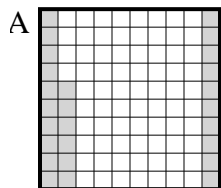


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

**Respuestas**

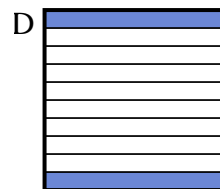
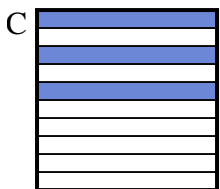
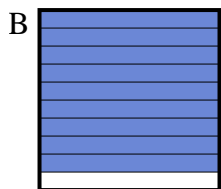
1) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.74 da como resultado un total de 1.00?

1. **A**



2) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.1 da como resultado un total de 1.00?

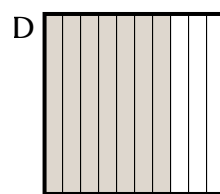
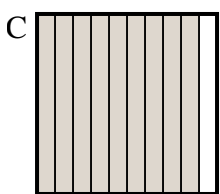
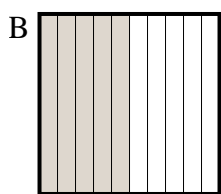
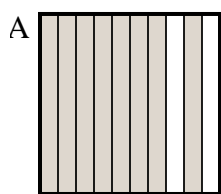
2. **B**



3. **B**

3) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?

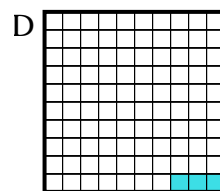
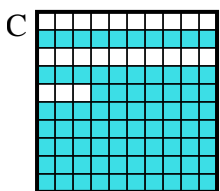
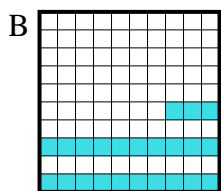
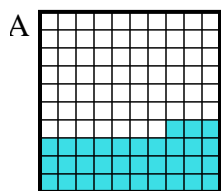
4. **B**



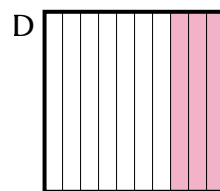
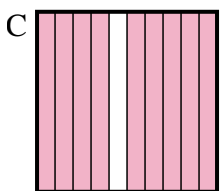
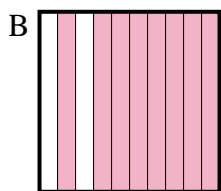
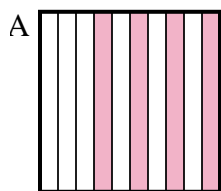
5. **D**

4) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.77 da como resultado un total de 1.00?

6. **C**



5) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.7 da como resultado un total de 1.00?



6) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?

