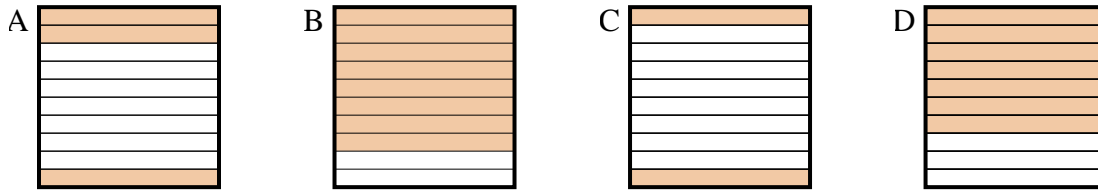




Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

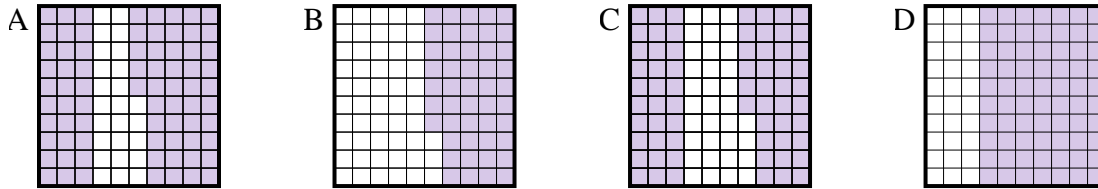
**Respuestas**

1) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.2 da como resultado un total de 1.00?



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

2) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



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

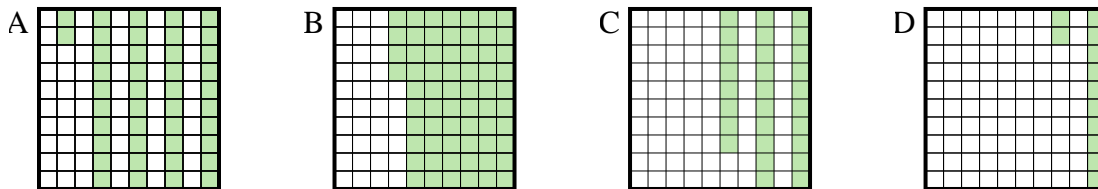
3. \_\_\_\_\_

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

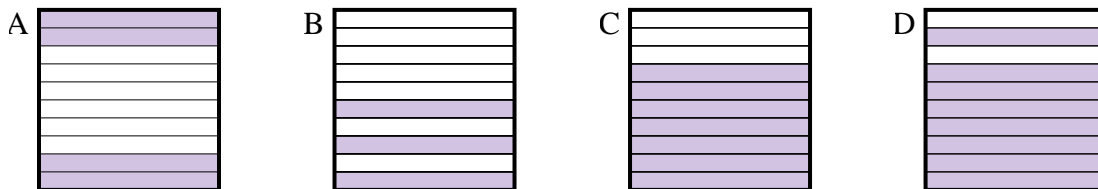
5. \_\_\_\_\_

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

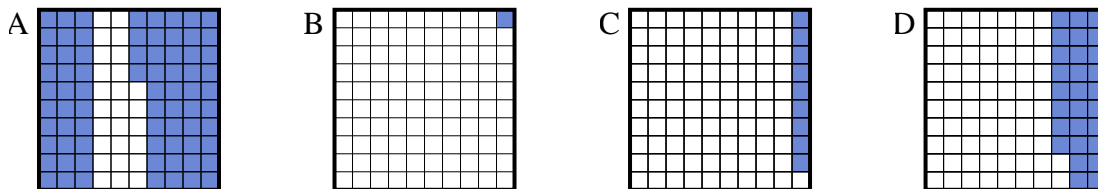
3) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.72 da como resultado un total de 1.00?



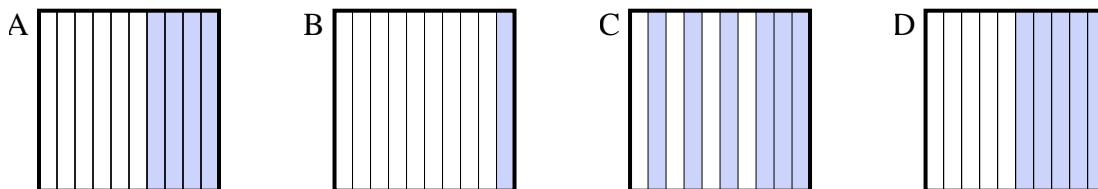
4) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.99 da como resultado un total de 1.00?



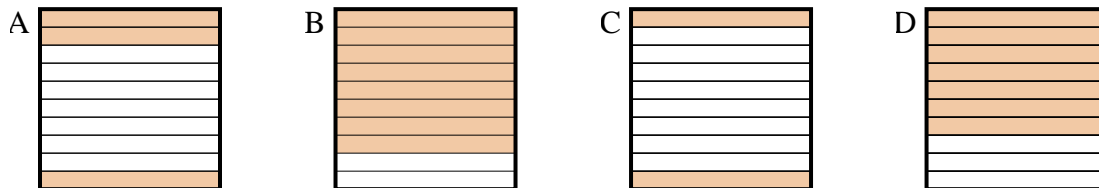
6) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.4 da como resultado un total de 1.00?



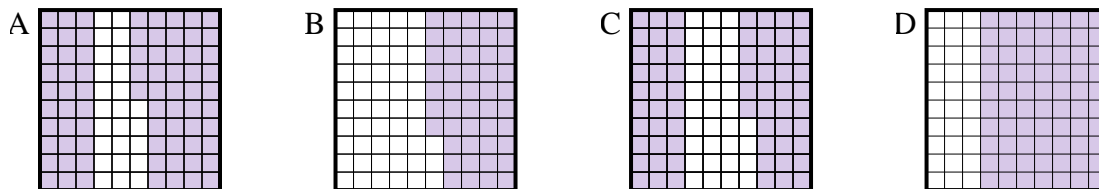


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

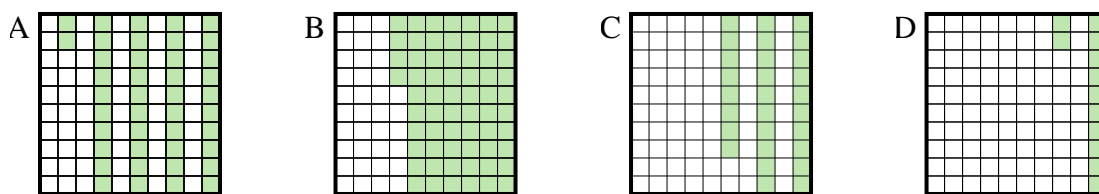
1) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.2 da como resultado un total de 1.00?



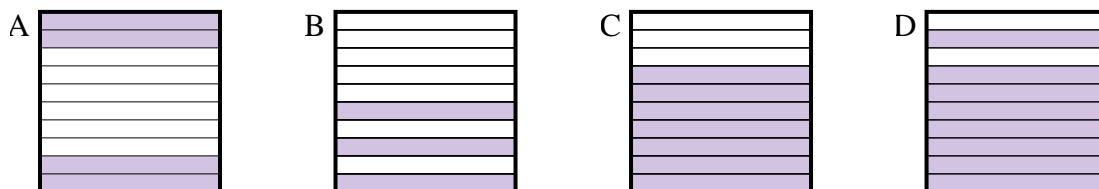
2) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



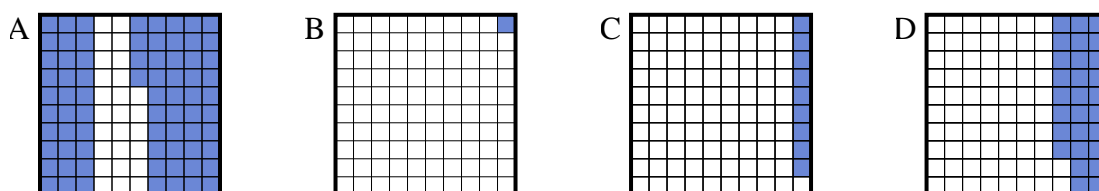
3) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.72 da como resultado un total de 1.00?



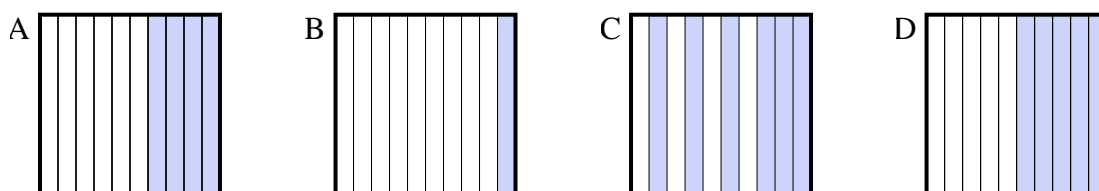
4) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 1$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de  $10 \times 10$  está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.99 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 0.4 da como resultado un total de 1.00?



**Respuestas**

1. **B**

2. **D**

3. **C**

4. **A**

5. **B**

6. **C**