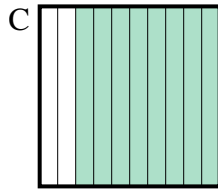
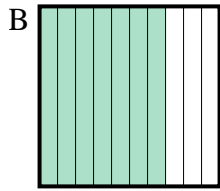
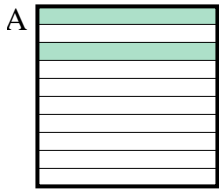




Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

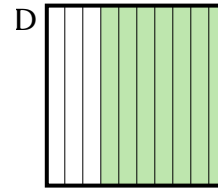
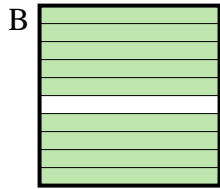
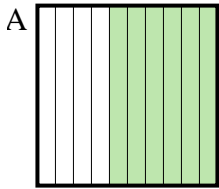
Respuestas

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



2. _____

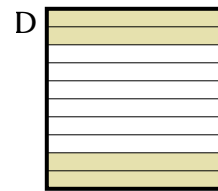
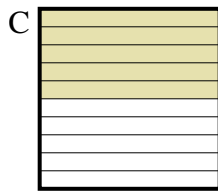
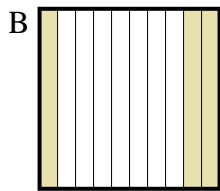
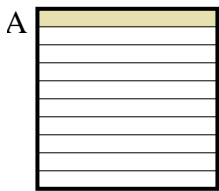
3. _____

4. _____

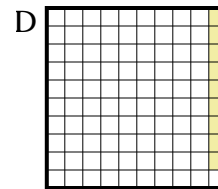
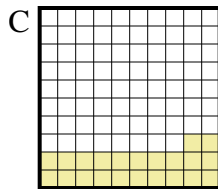
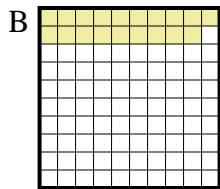
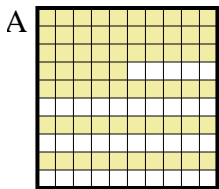
5. _____

6. _____

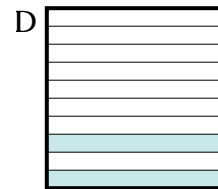
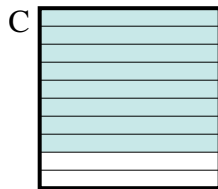
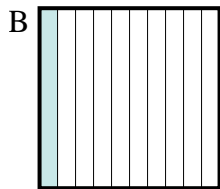
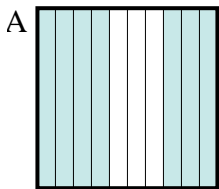
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



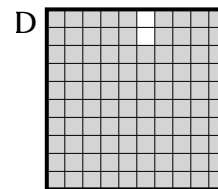
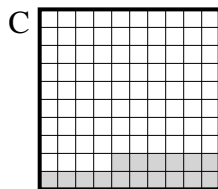
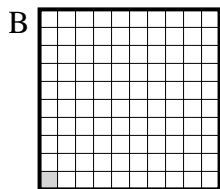
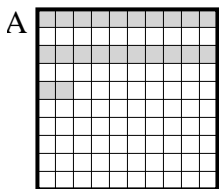
4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



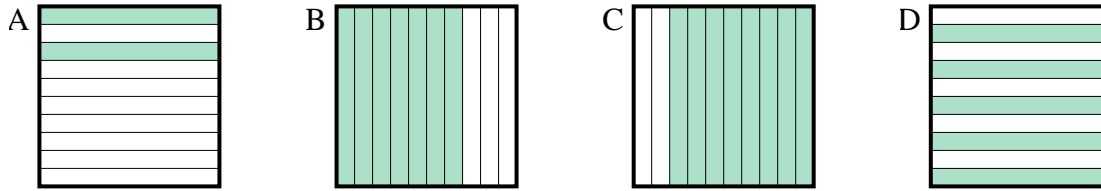
6) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.99 da como resultado un total de 1.00?



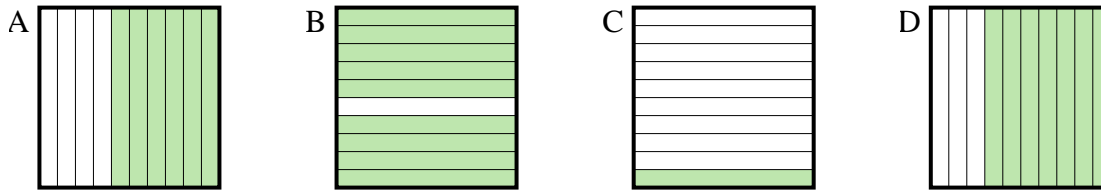


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

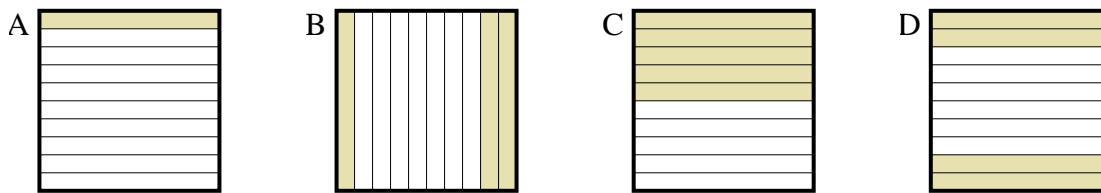
1) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.2 da como resultado un total de 1.00?



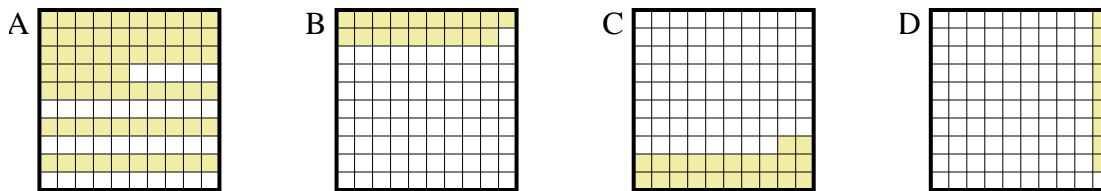
2) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.4 da como resultado un total de 1.00?



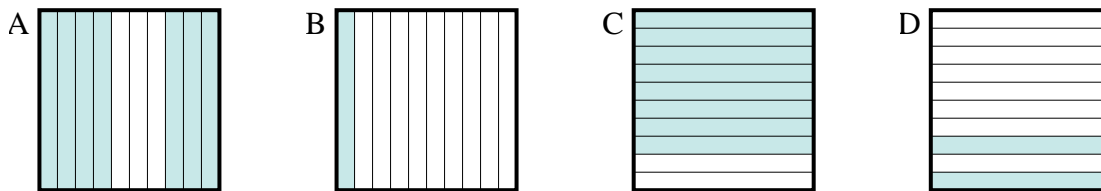
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



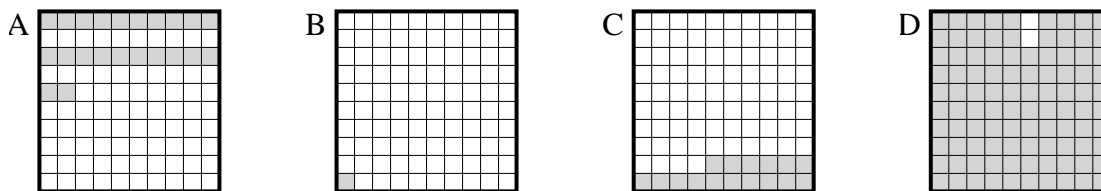
4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



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



Respuestas

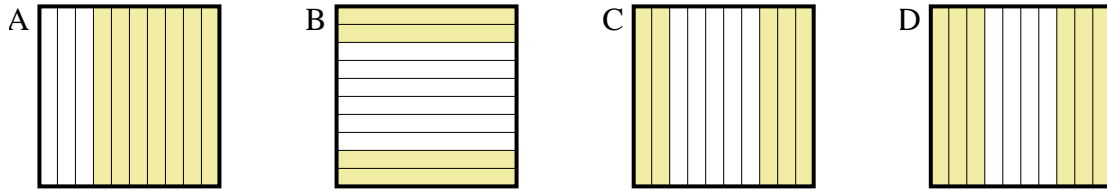
1. **C**
2. **A**
3. **C**
4. **D**
5. **A**
6. **B**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

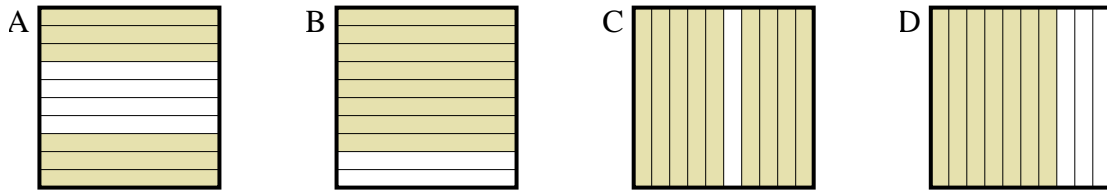
Respuestas

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



1. _____

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



2. _____

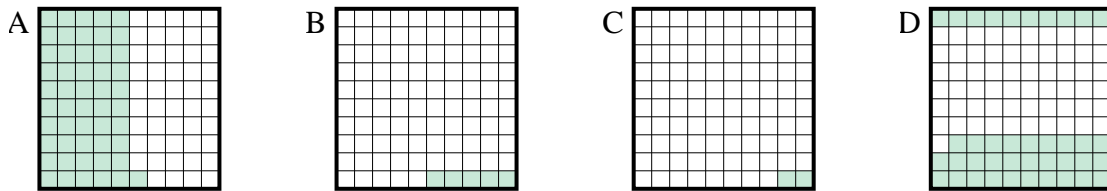
3. _____

4. _____

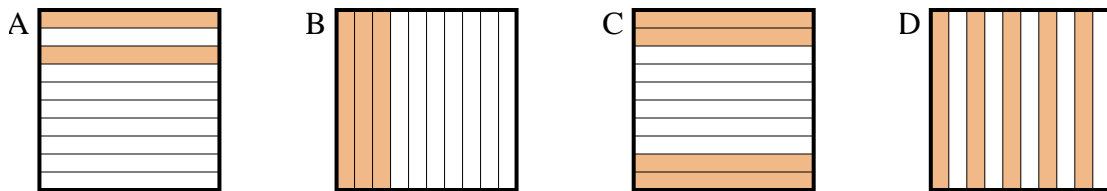
5. _____

6. _____

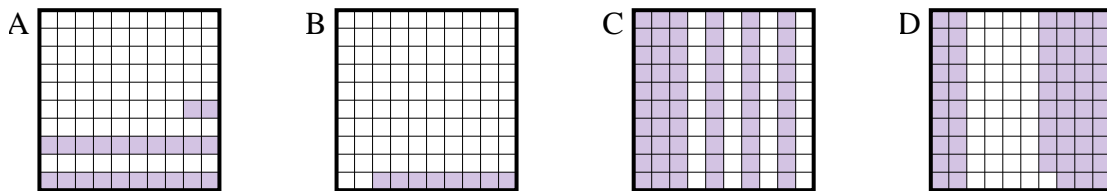
3) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



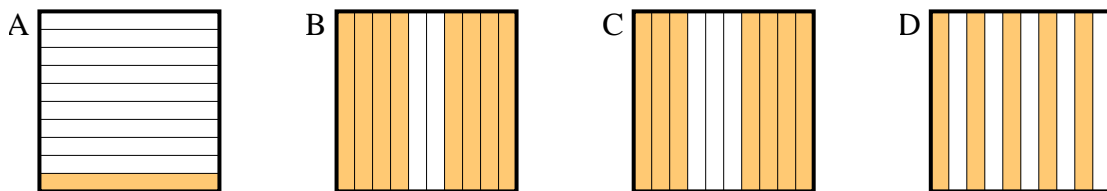
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



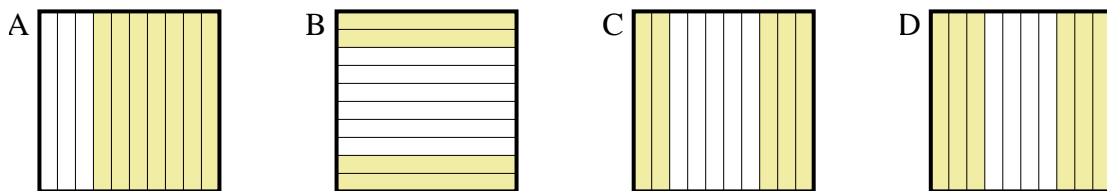
6) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



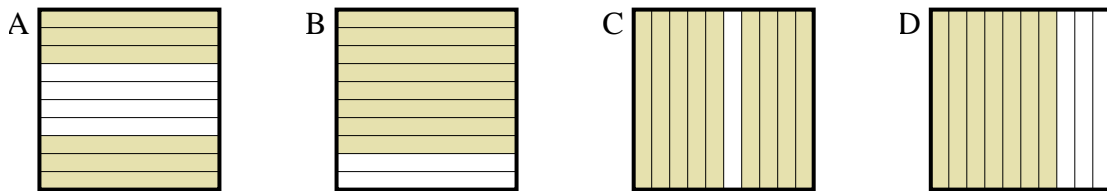


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

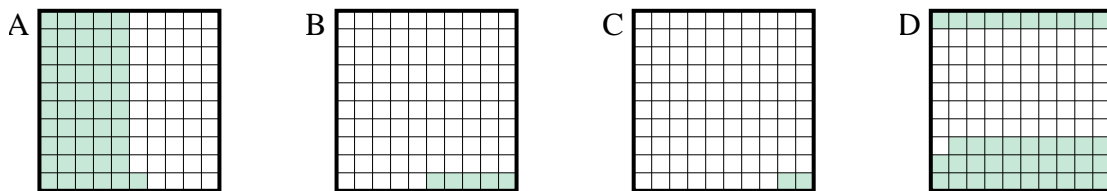
1) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



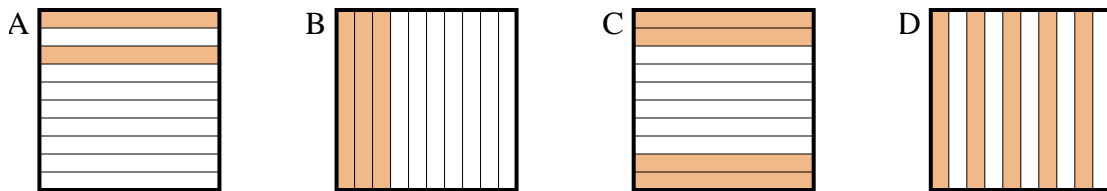
2) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.4 da como resultado un total de 1.00?



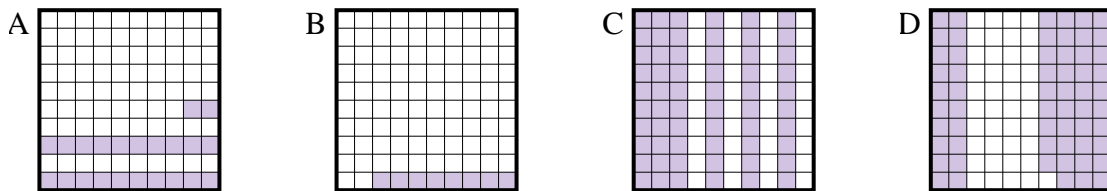
3) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



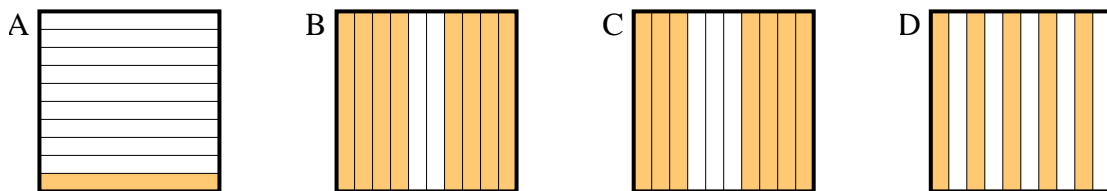
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



6) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



Respuestas

1. **C**

2. **A**

3. **B**

4. **C**

5. **B**

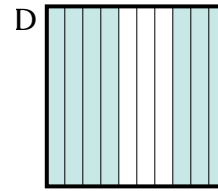
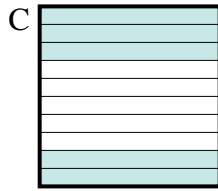
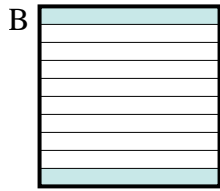
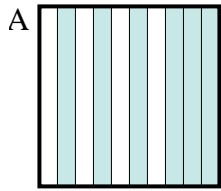
6. **C**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

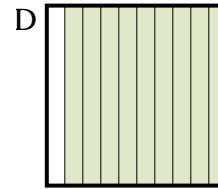
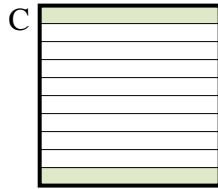
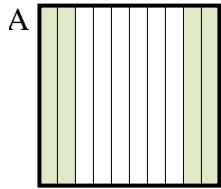
Respuestas

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



1. _____

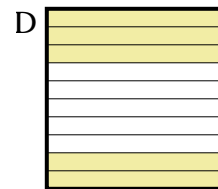
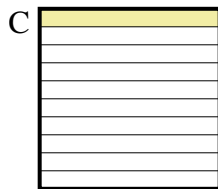
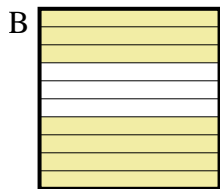
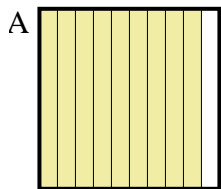
2) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.7 da como resultado un total de 1.00?



2. _____

3. _____

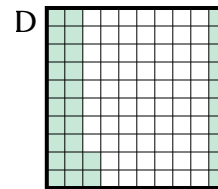
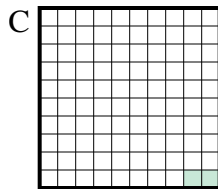
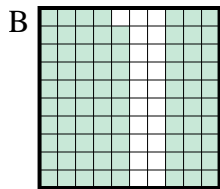
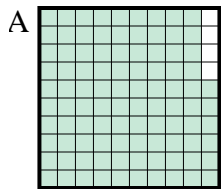
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.1 da como resultado un total de 1.00?



4. _____

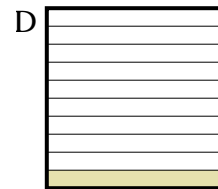
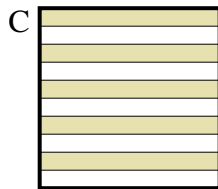
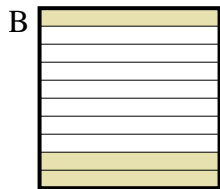
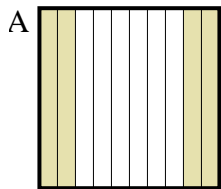
5. _____

4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.98 da como resultado un total de 1.00?

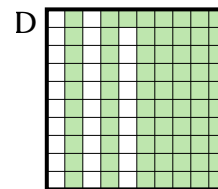
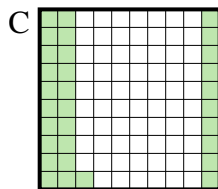
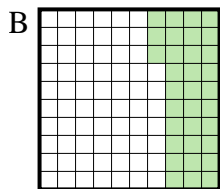
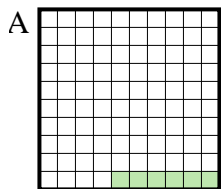


6. _____

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



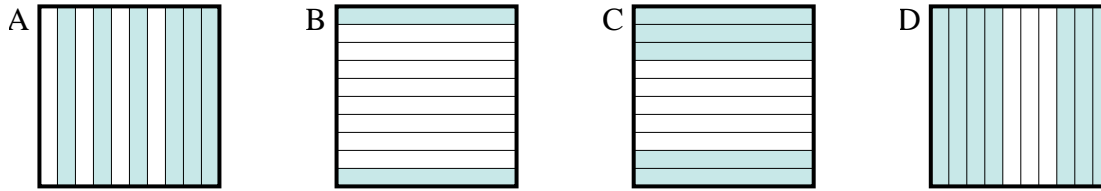
6) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.94 da como resultado un total de 1.00?



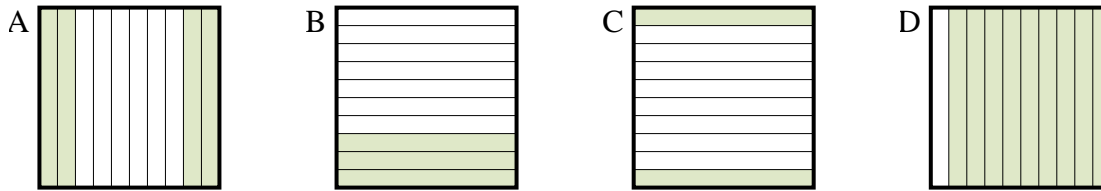


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

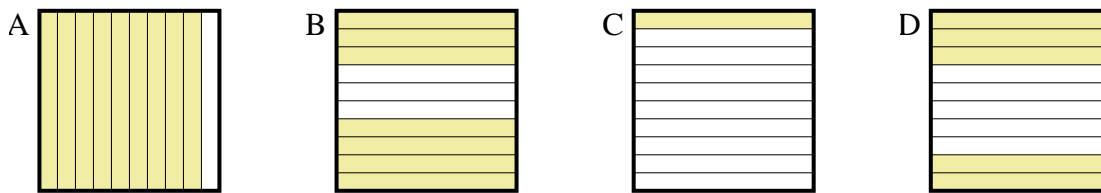
1) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



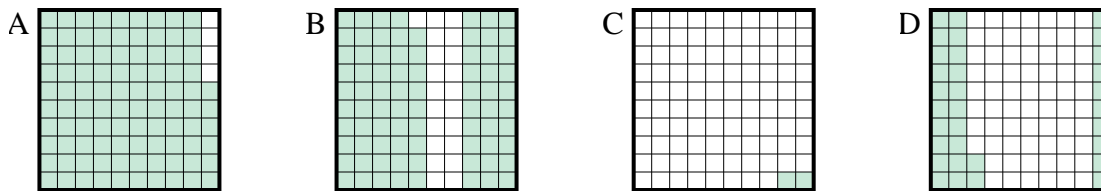
2) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.7 da como resultado un total de 1.00?



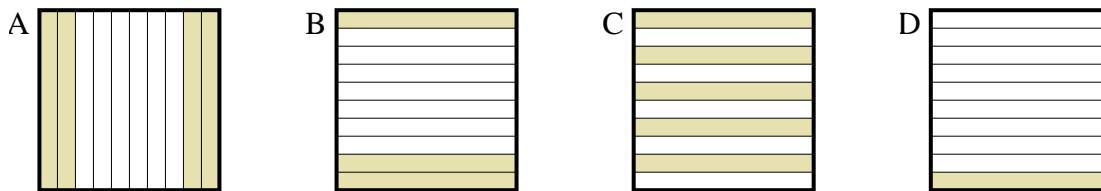
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.1 da como resultado un total de 1.00?



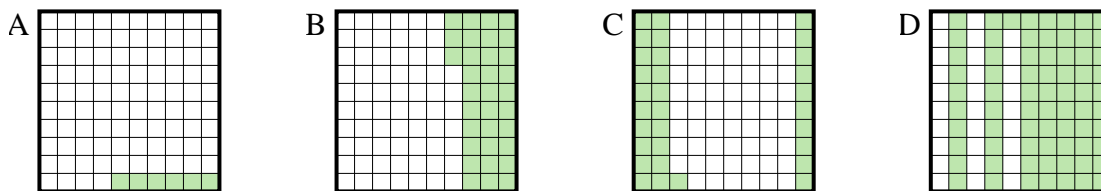
4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.98 da como resultado un total de 1.00?



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



6) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.94 da como resultado un total de 1.00?



Respuestas

1. **C**

2. **B**

3. **A**

4. **C**

5. **A**

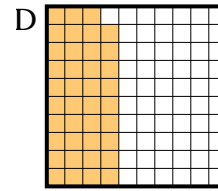
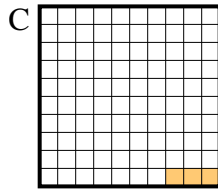
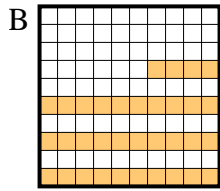
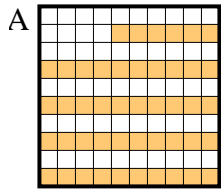
6. **A**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

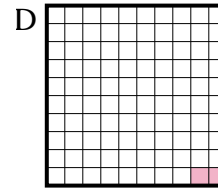
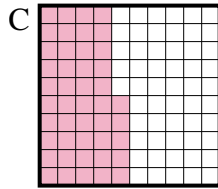
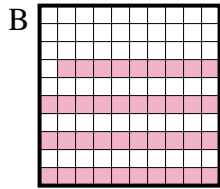
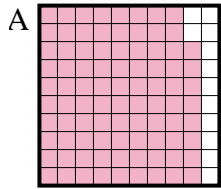
Respuestas

1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.97 da como resultado un total de 1.00?



1. _____

2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.98 da como resultado un total de 1.00?



2. _____

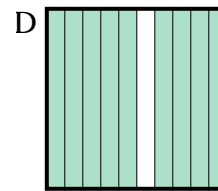
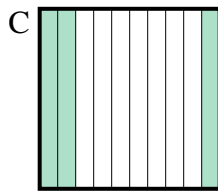
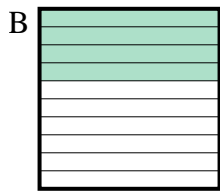
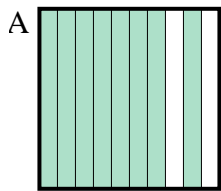
3. _____

4. _____

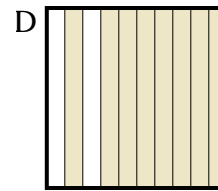
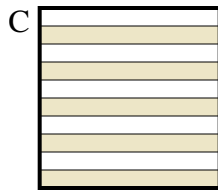
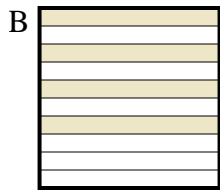
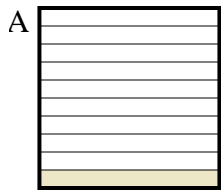
5. _____

6. _____

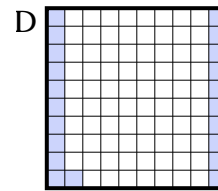
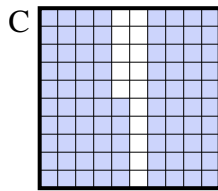
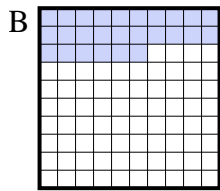
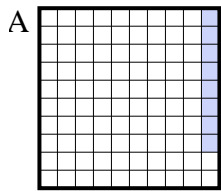
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



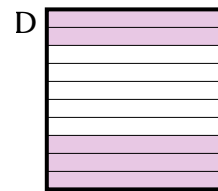
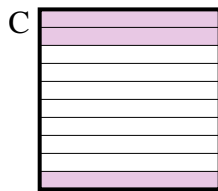
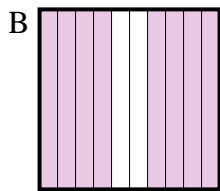
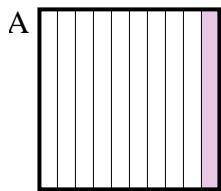
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



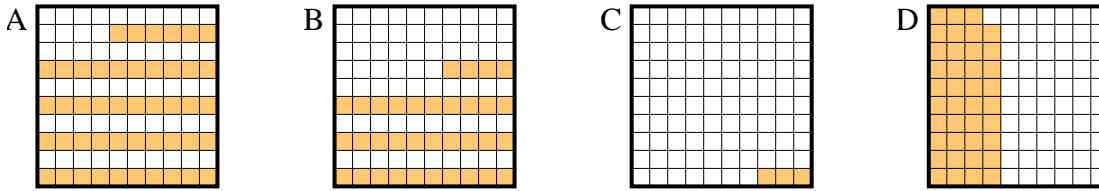
6) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.2 da como resultado un total de 1.00?



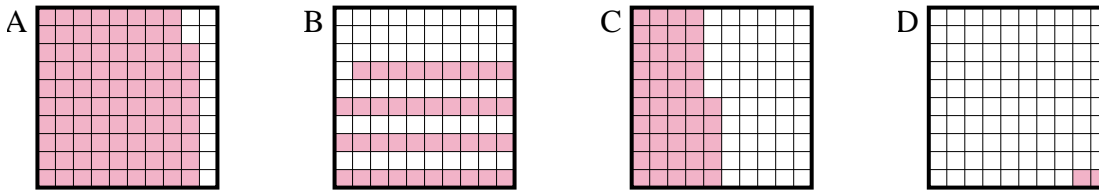


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

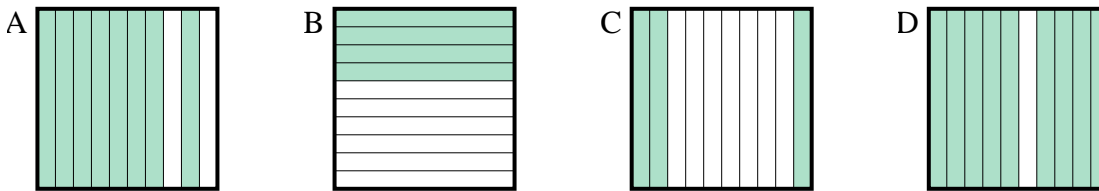
1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.97 da como resultado un total de 1.00?



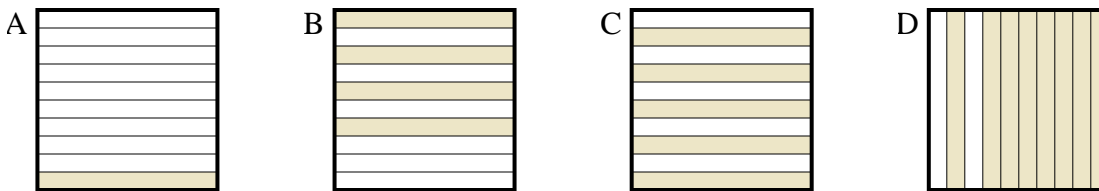
2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.98 da como resultado un total de 1.00?



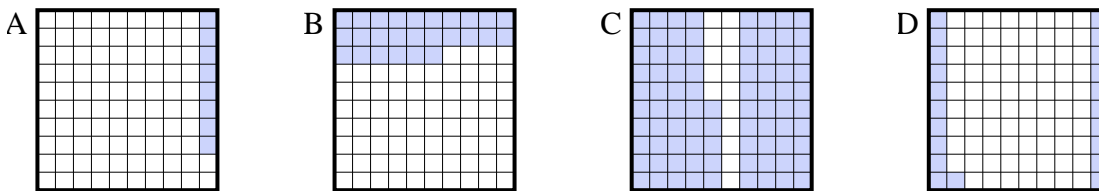
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



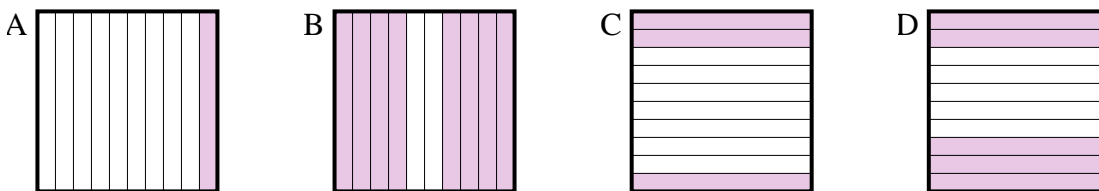
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



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



Respuestas

1. **C**

2. **D**

3. **B**

4. **C**

5. **A**

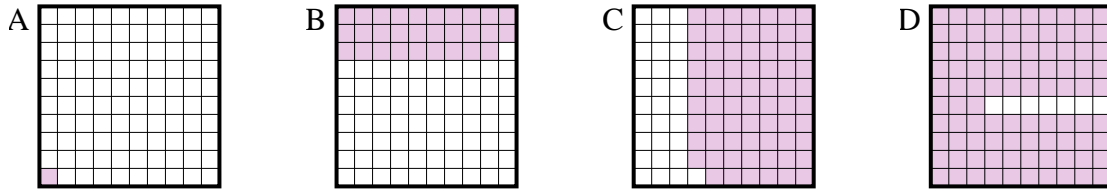
6. **B**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

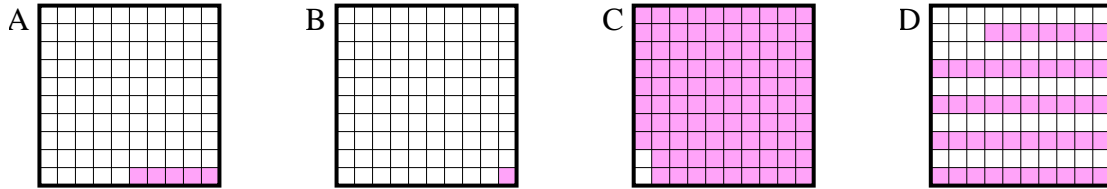
Respuestas

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



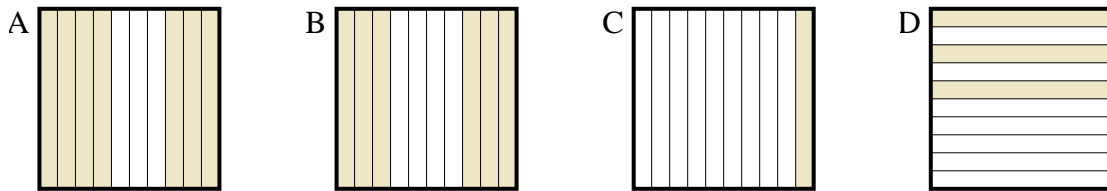
1. _____

2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



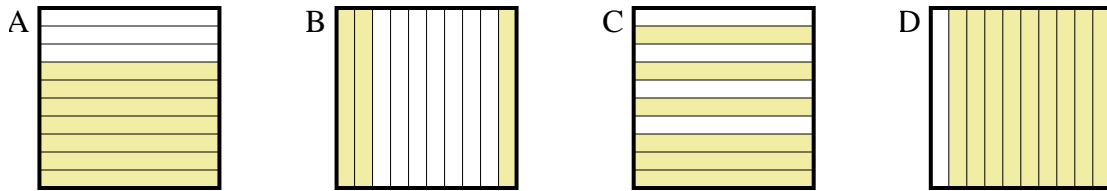
2. _____

3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.9 da como resultado un total de 1.00?



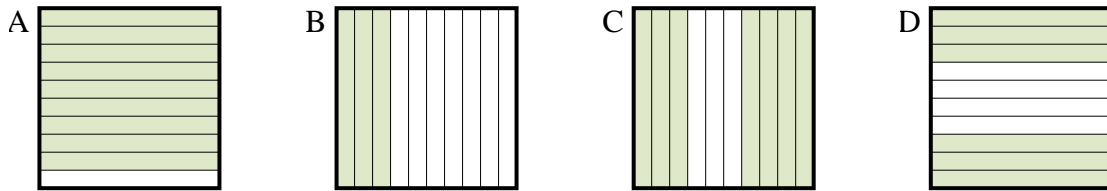
3. _____

4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



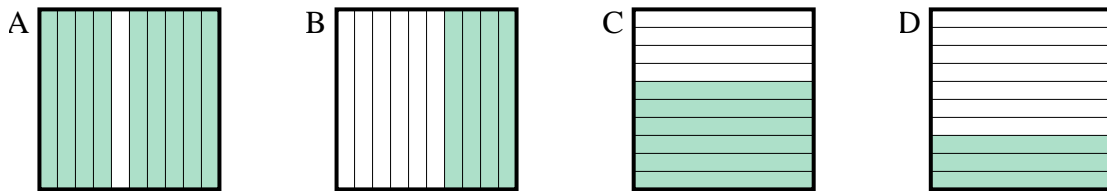
4. _____

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

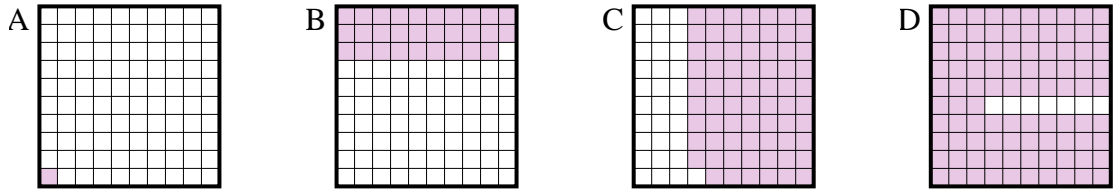


6. _____

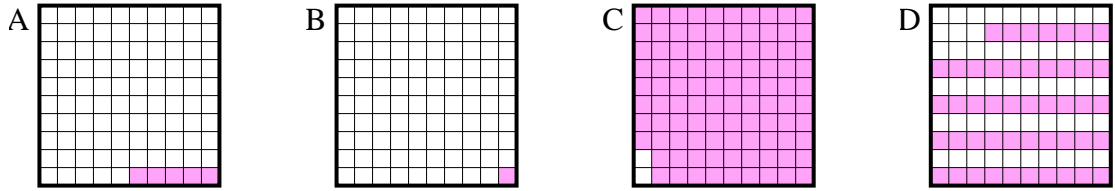


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

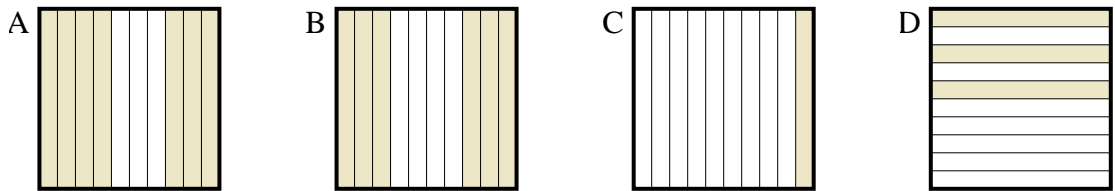
1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.99 da como resultado un total de 1.00?



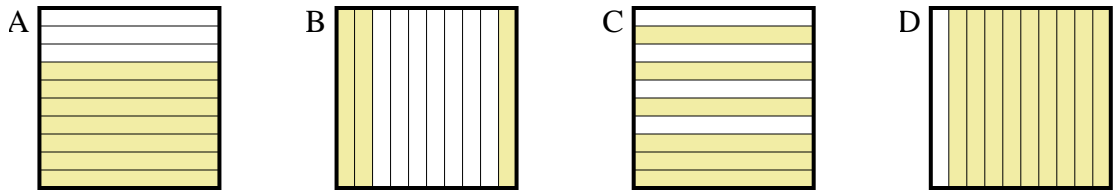
2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



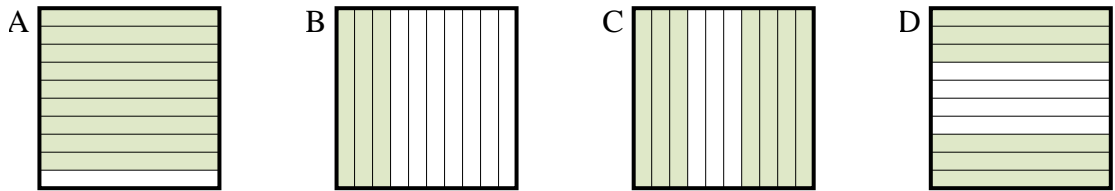
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.9 da como resultado un total de 1.00?



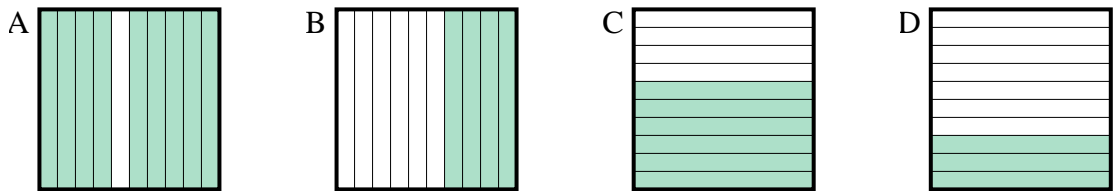
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



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



Respuestas

1. **A**

2. **A**

3. **C**

4. **A**

5. **B**

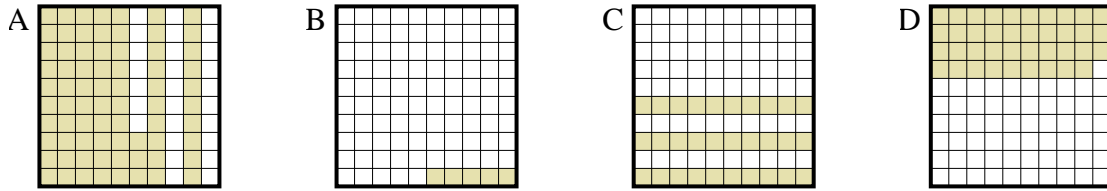
6. **A**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

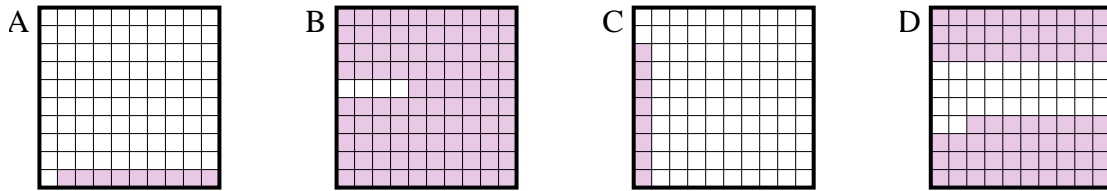
Respuestas

1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



1. _____

2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



2. _____

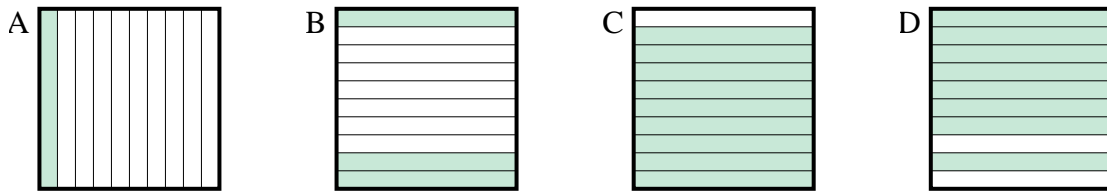
3. _____

4. _____

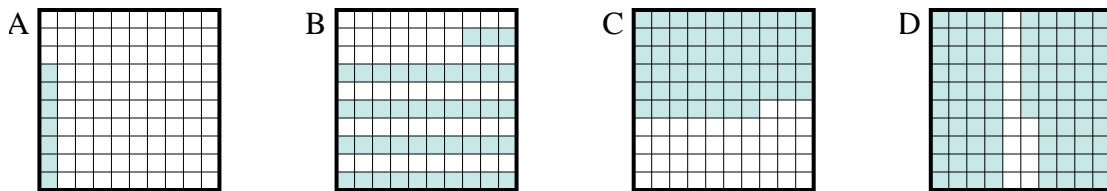
5. _____

6. _____

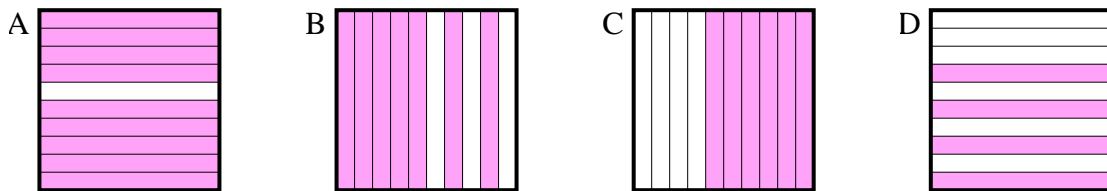
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.7 da como resultado un total de 1.00?



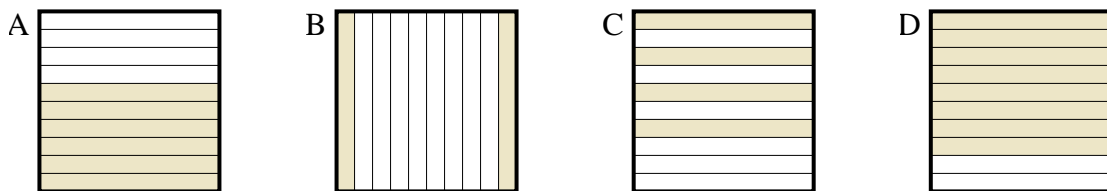
4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.93 da como resultado un total de 1.00?



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



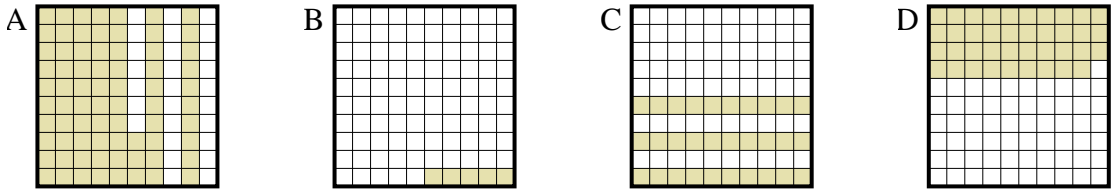
6) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.4 da como resultado un total de 1.00?



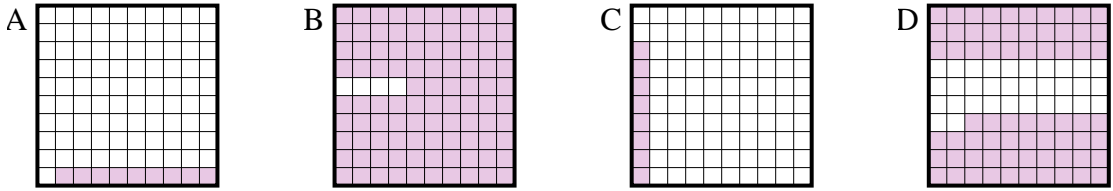


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

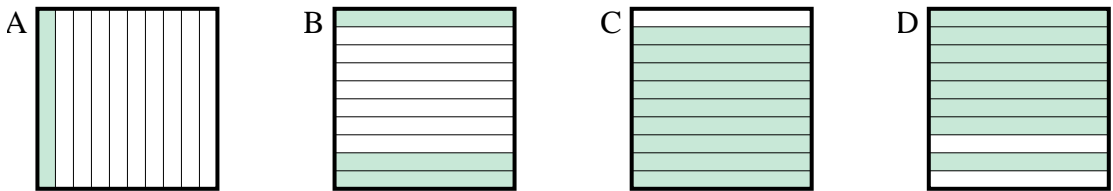
1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



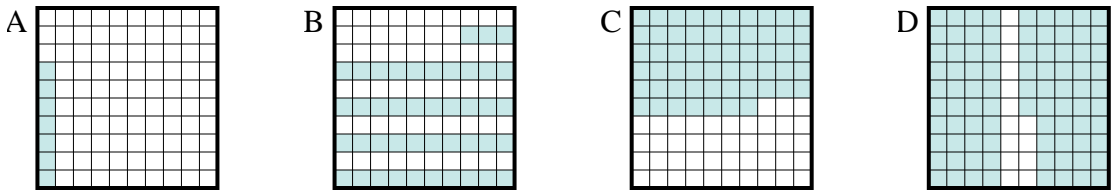
2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



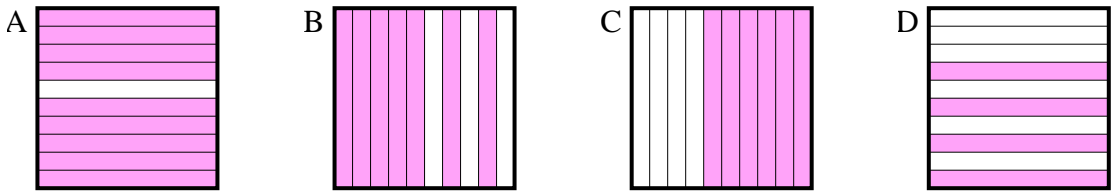
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.7 da como resultado un total de 1.00?



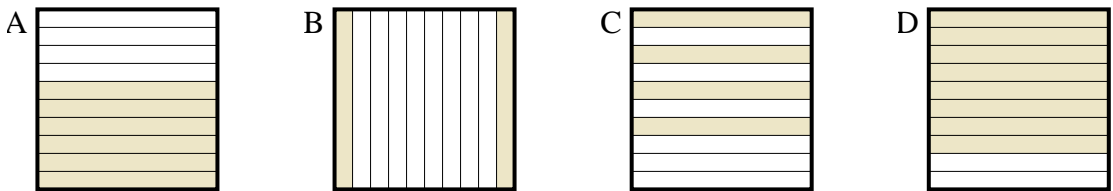
4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.93 da como resultado un total de 1.00?



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



6) ¿Qué cuadrícula de 10×1 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. **C**

3. **B**

4. **A**

5. **D**

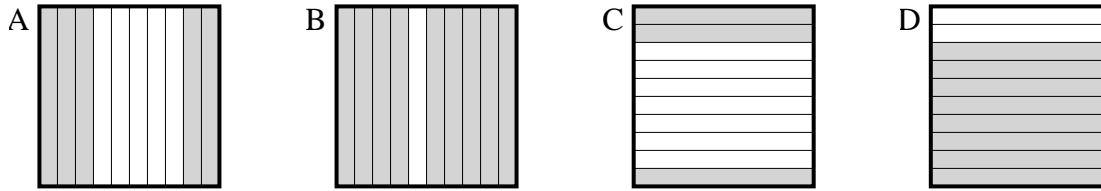
6. **A**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

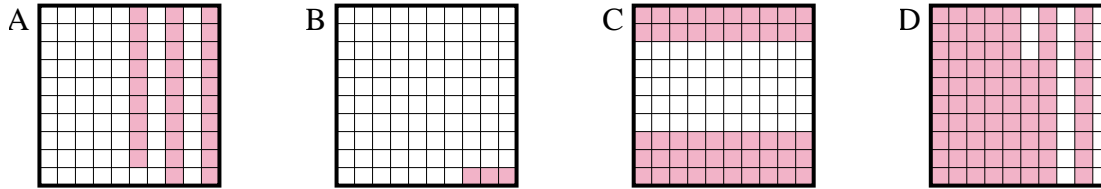
Respuestas

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



1. _____

2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.97 da como resultado un total de 1.00?



2. _____

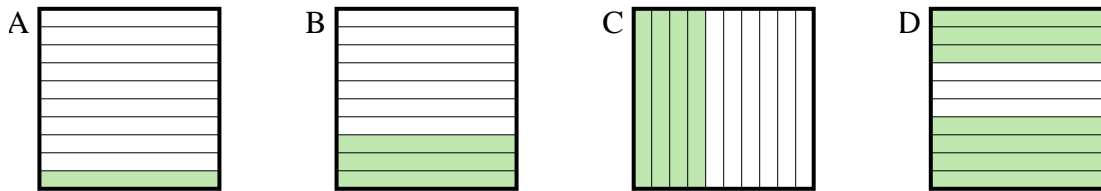
3. _____

4. _____

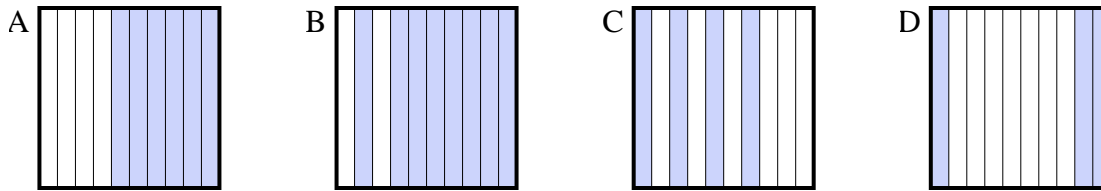
5. _____

6. _____

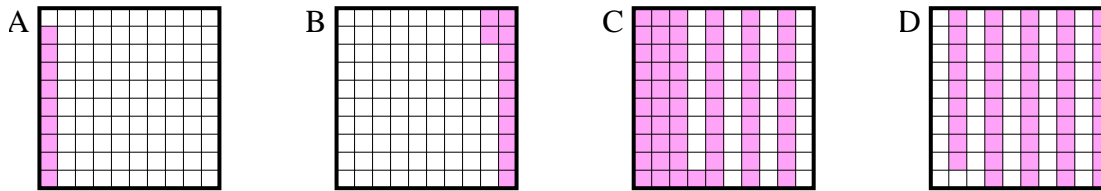
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



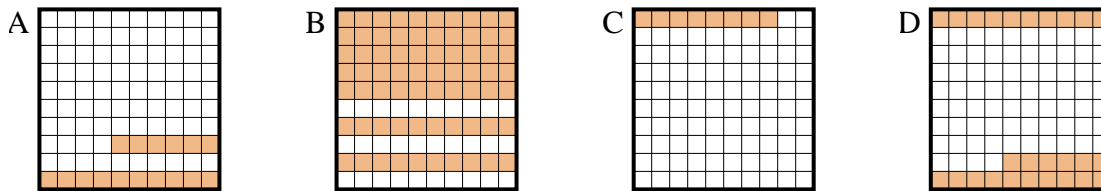
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



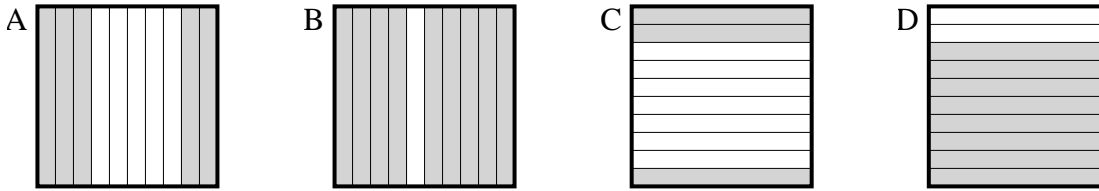
6) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



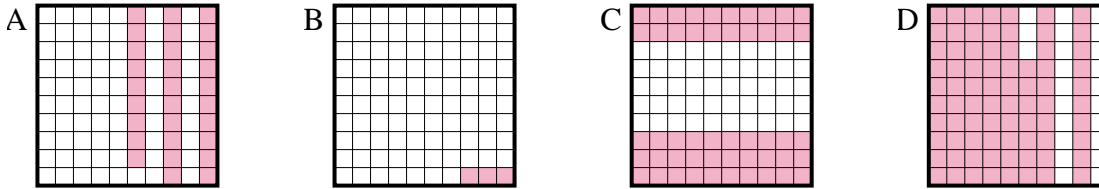


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

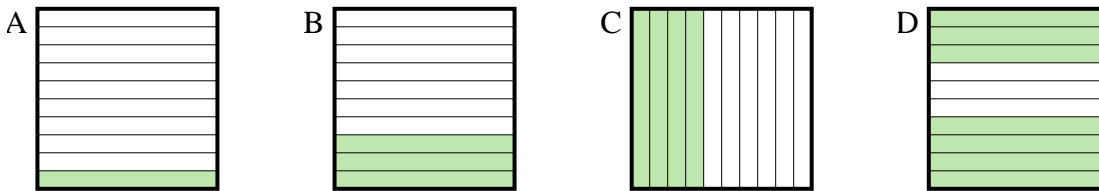
1) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.7 da como resultado un total de 1.00?



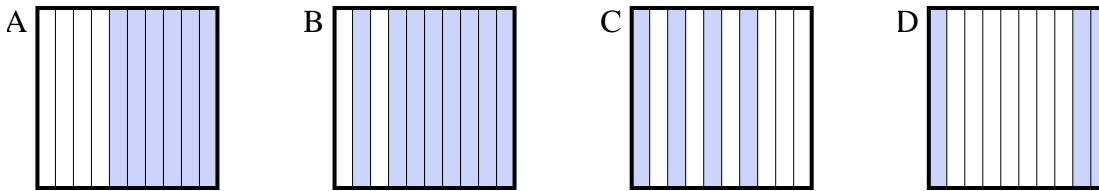
2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.97 da como resultado un total de 1.00?



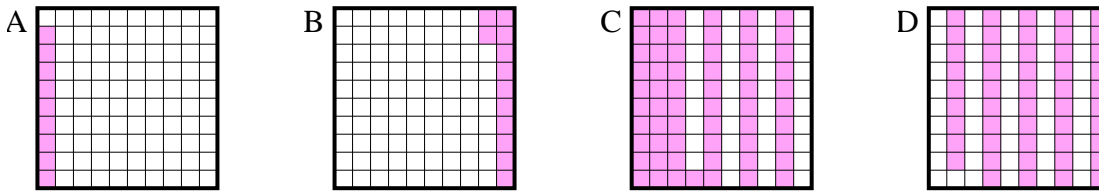
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



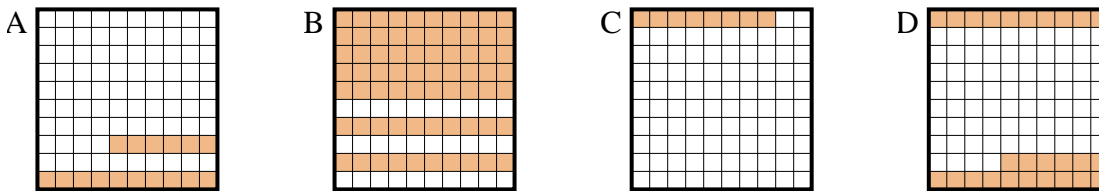
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



6) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



Respuestas

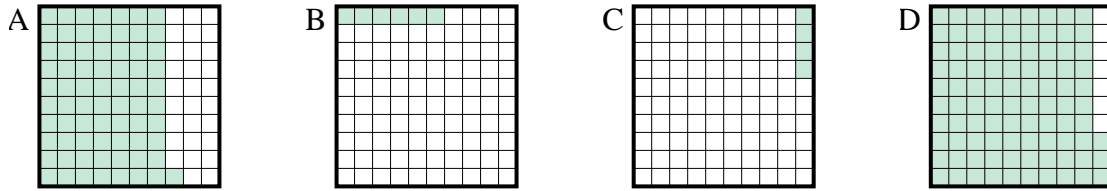
1. **C**
2. **B**
3. **D**
4. **C**
5. **A**
6. **C**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

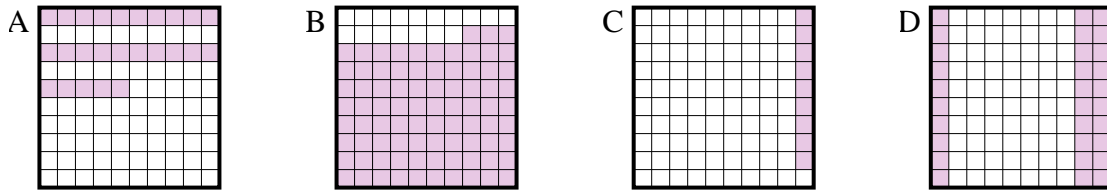
Respuestas

1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.96 da como resultado un total de 1.00?



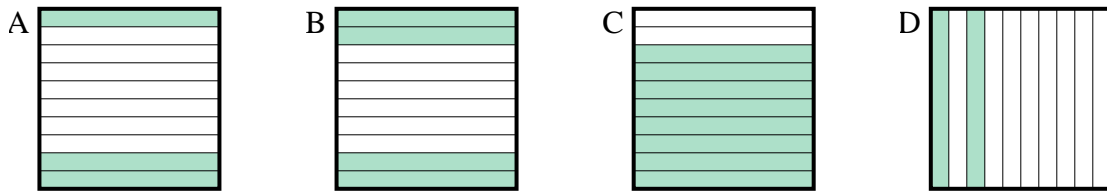
1. _____

2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



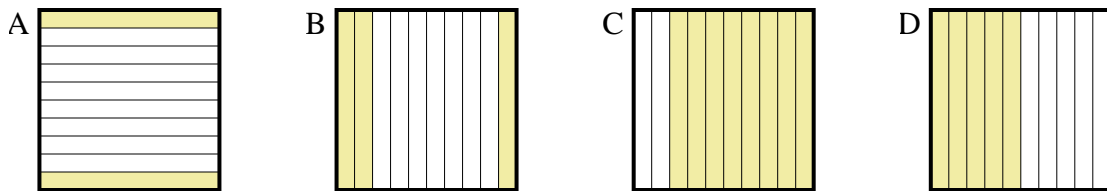
2. _____

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



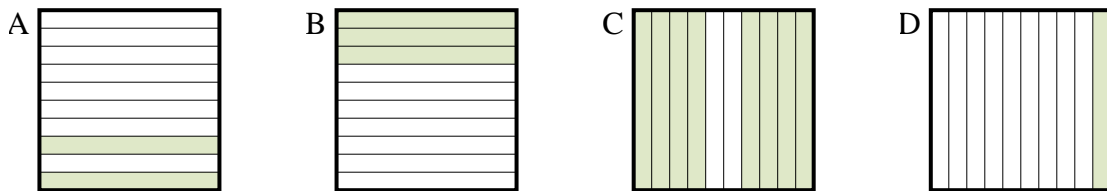
3. _____

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



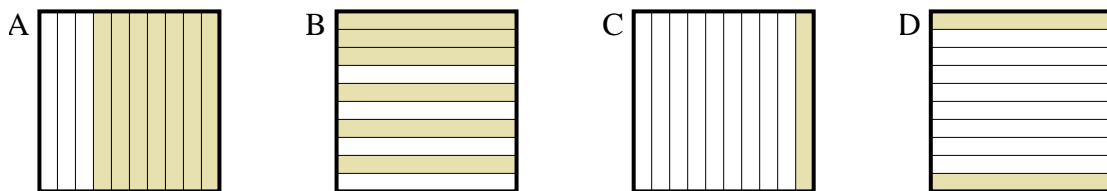
4. _____

5) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.8 da como resultado un total de 1.00?



5. _____

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

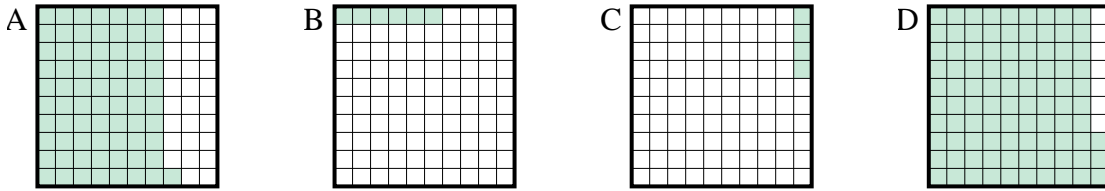


6. _____

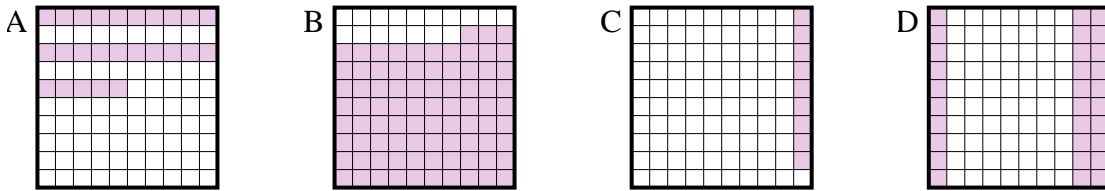


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

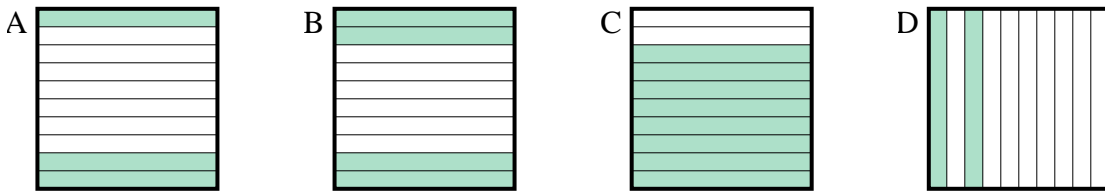
1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.96 da como resultado un total de 1.00?



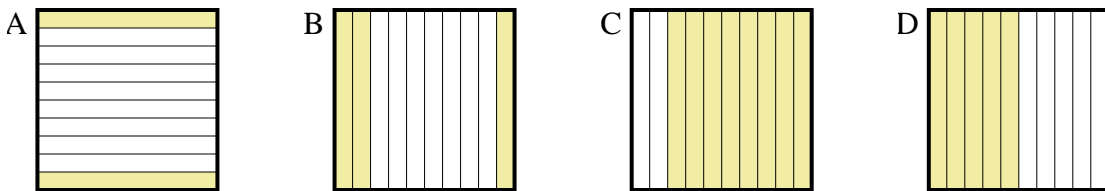
2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



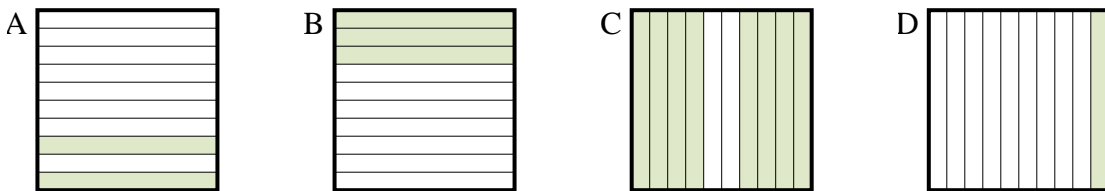
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



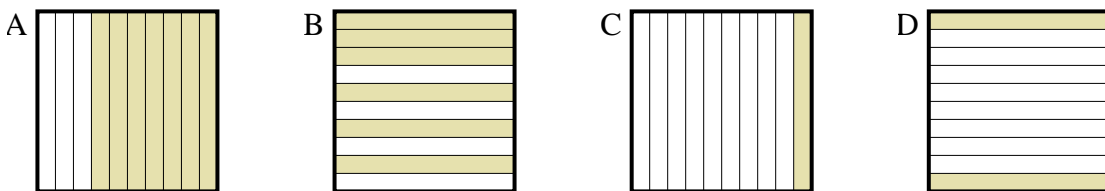
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.5 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.8 da como resultado un total de 1.00?



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



Respuestas

1. **C**

2. **C**

3. **B**

4. **D**

5. **A**

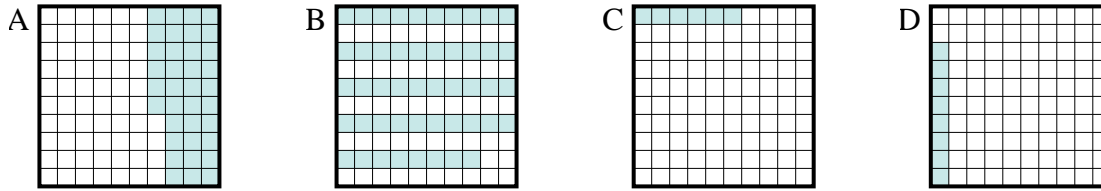
6. **B**



Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

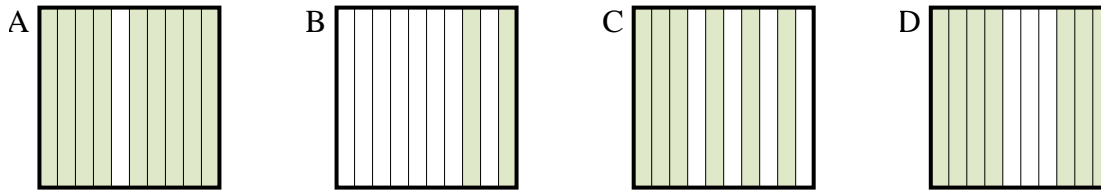
Respuestas

1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.94 da como resultado un total de 1.00?



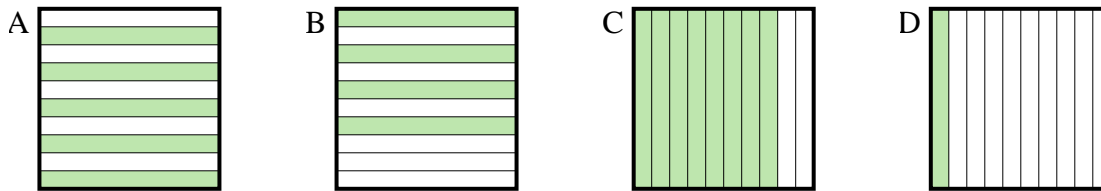
1. _____

2) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.8 da como resultado un total de 1.00?



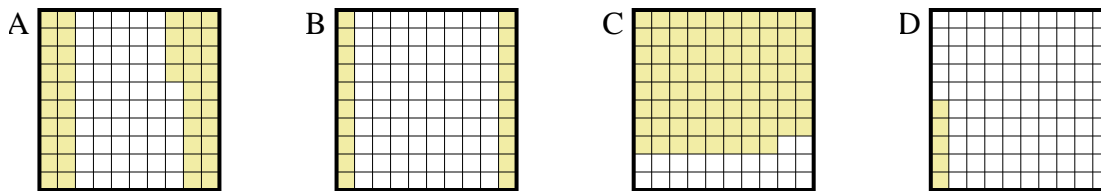
2. _____

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



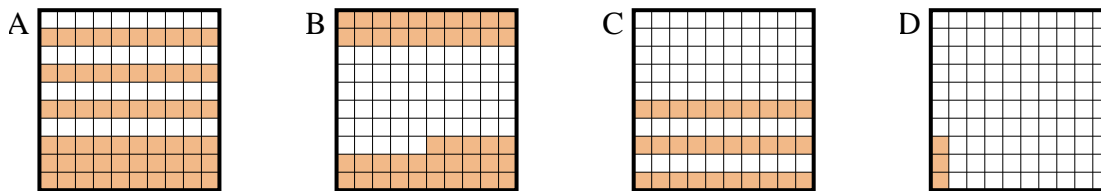
3. _____

4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



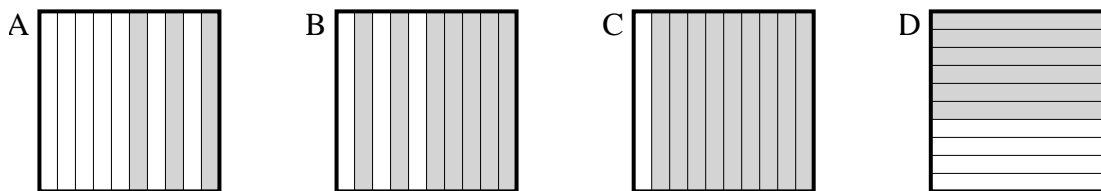
4. _____

5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.97 da como resultado un total de 1.00?



5. _____

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

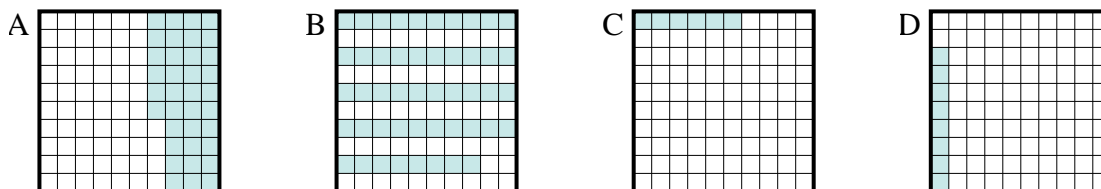


6. _____

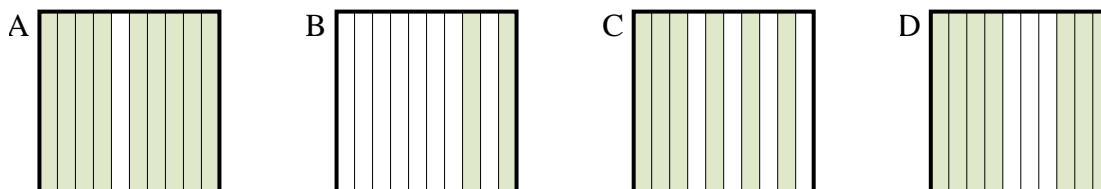


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

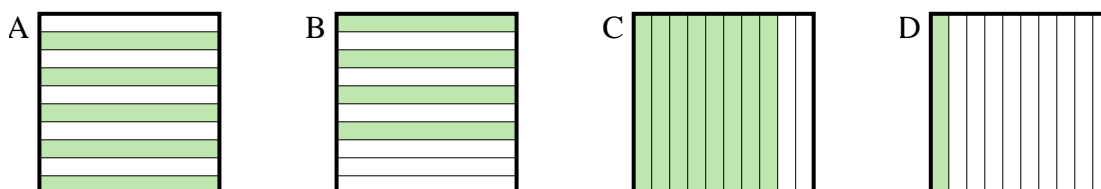
1) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.94 da como resultado un total de 1.00?



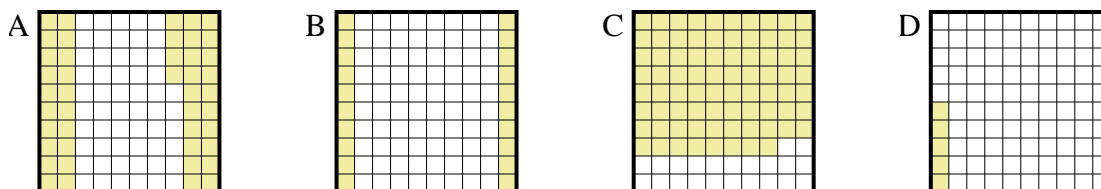
2) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.8 da como resultado un total de 1.00?



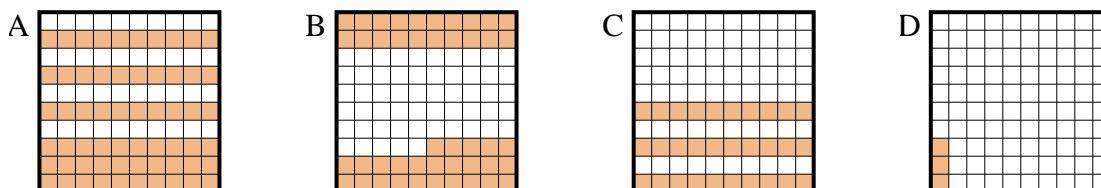
3) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.6 da como resultado un total de 1.00?



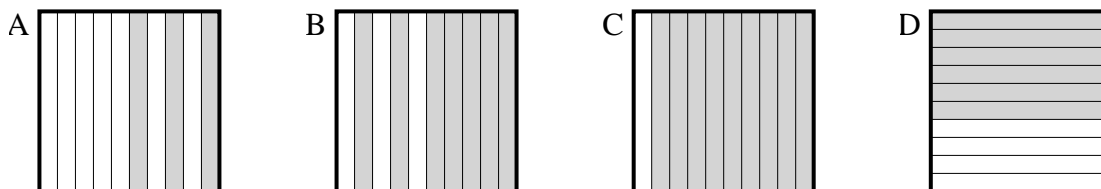
4) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.95 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.97 da como resultado un total de 1.00?



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



Respuestas

1. **C**

2. **B**

3. **B**

4. **D**

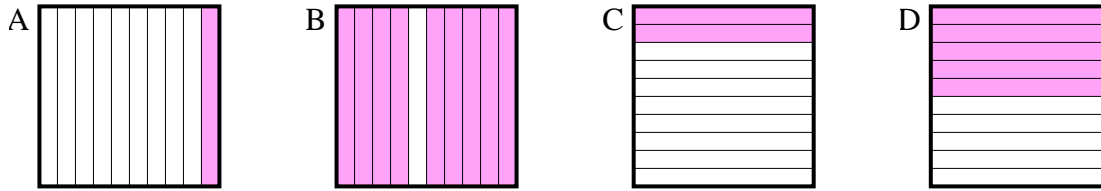
5. **D**

6. **C**

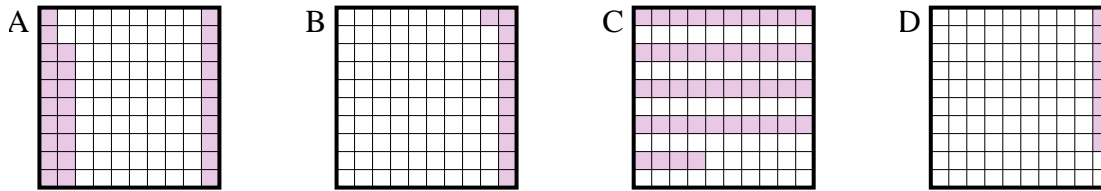


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

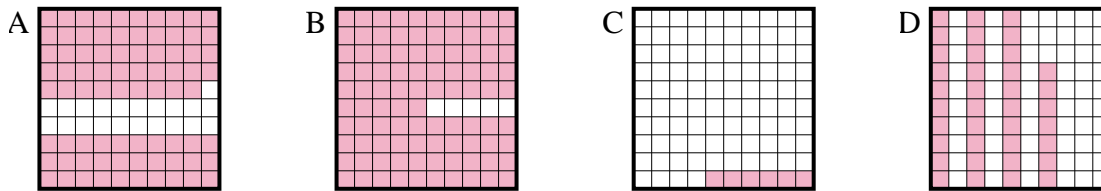
1) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.1 da como resultado un total de 1.00?



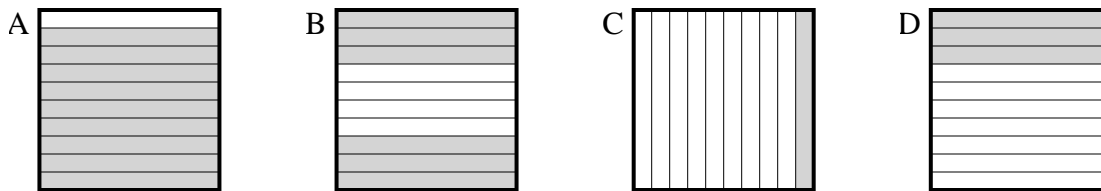
2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



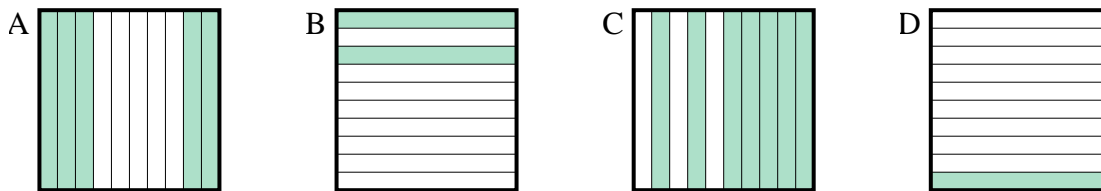
3) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.94 da como resultado un total de 1.00?



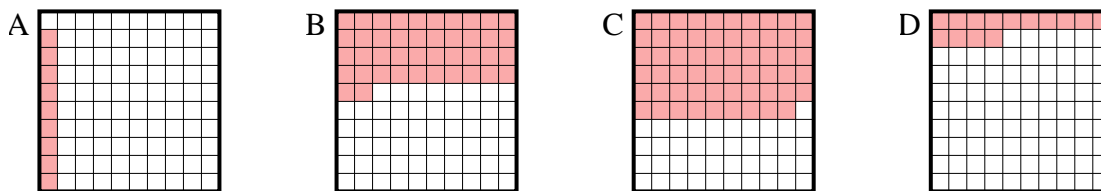
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.4 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



6) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



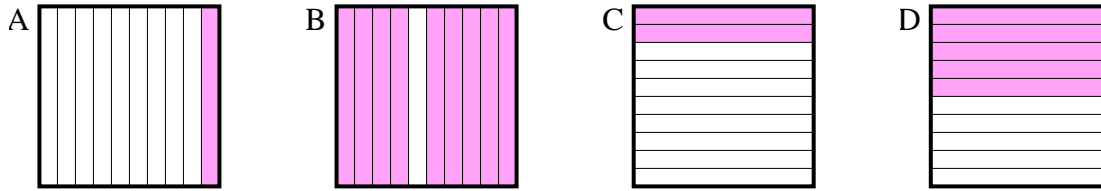
Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

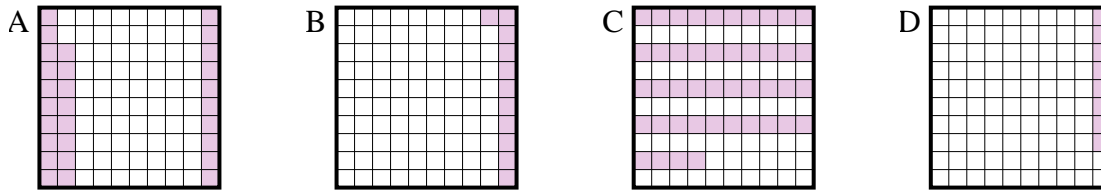


Determina cuál letra mejor resuelve la pregunta.

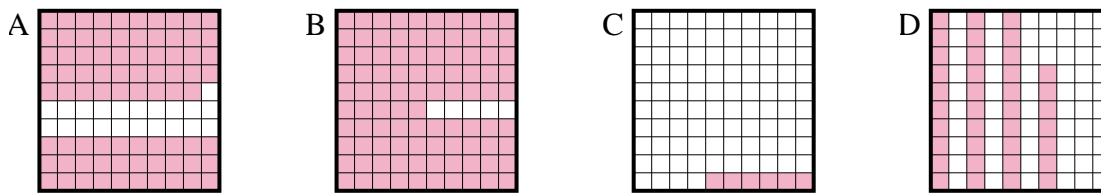
1) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.1 da como resultado un total de 1.00?



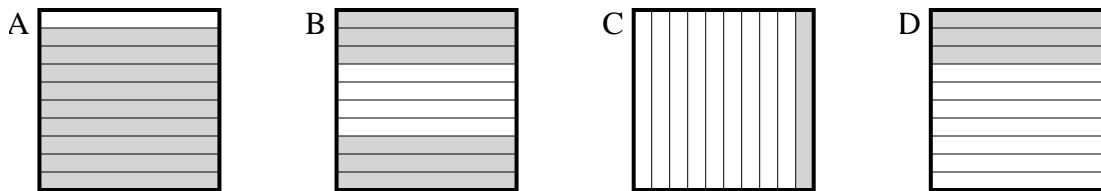
2) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.92 da como resultado un total de 1.00?



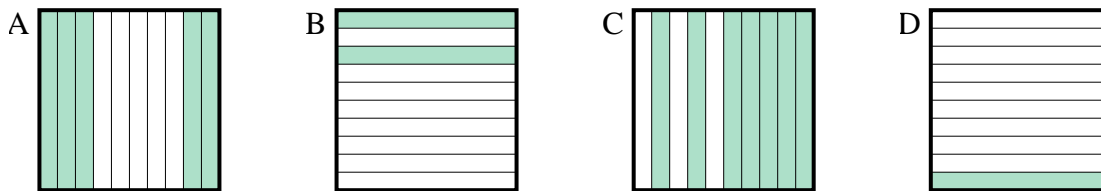
3) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.94 da como resultado un total de 1.00?



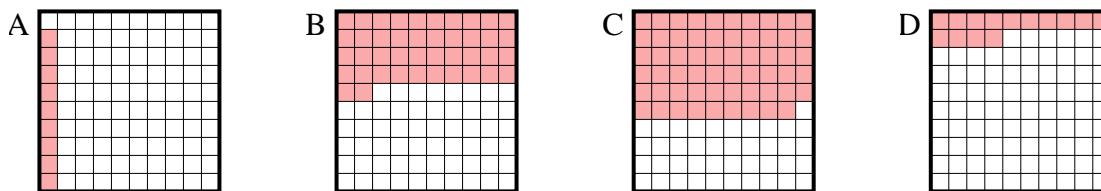
4) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.4 da como resultado un total de 1.00?



5) ¿Qué cuadrícula de 10×1 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.3 da como resultado un total de 1.00?



6) ¿Qué cuadrícula de 10×10 está sombreado para representar el número decimal que, cuando se añade a 0.91 da como resultado un total de 1.00?



Respuestas

1. **B**
2. **D**
3. **C**
4. **B**
5. **C**
6. **A**