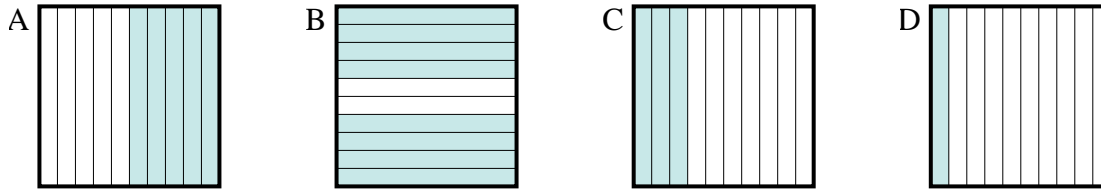


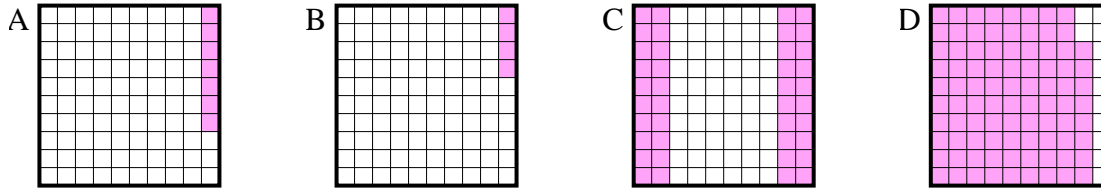


**Determina quale lettera risponde correttamente alla domanda.**

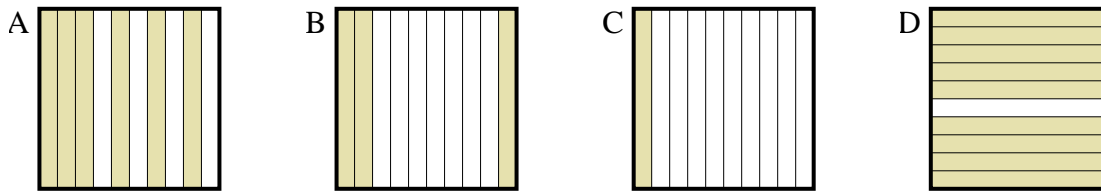
1) Quale griglia  $10 \times 1$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,5 fa 1,00?



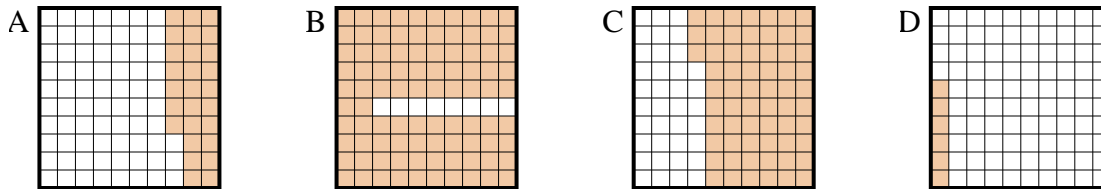
2) Quale griglia  $10 \times 10$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,93 fa 1,00?



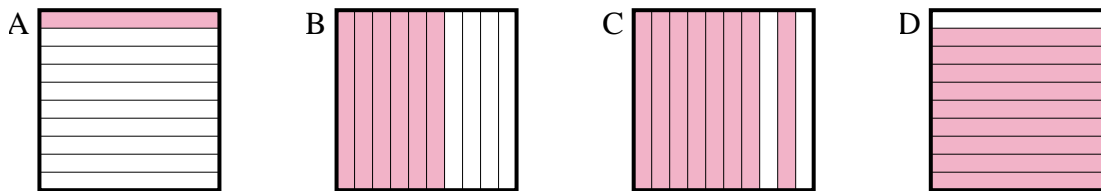
3) Quale griglia  $10 \times 1$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,9 fa 1,00?



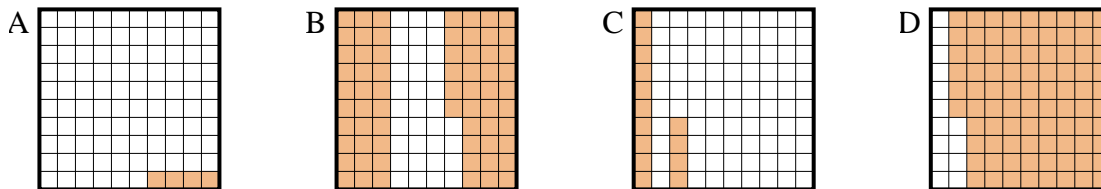
4) Quale griglia  $10 \times 10$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,94 fa 1,00?



5) Quale griglia  $10 \times 1$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,1 fa 1,00?



6) Quale griglia  $10 \times 10$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,96 fa 1,00?



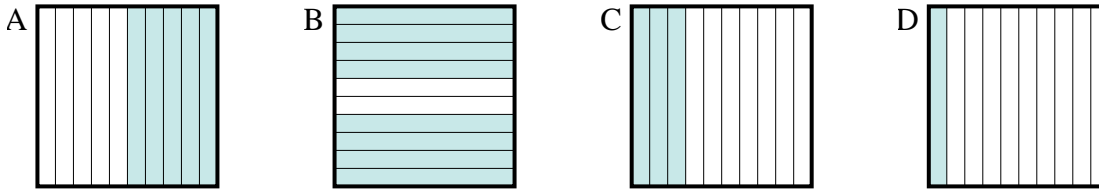
**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

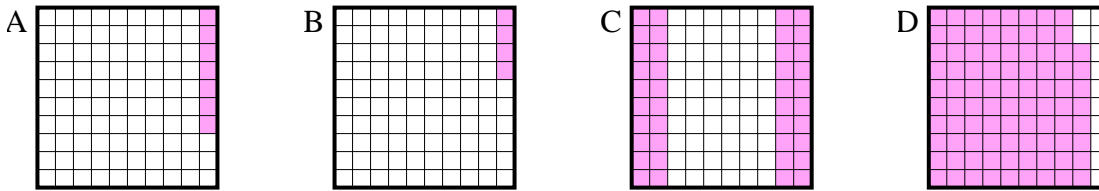


**Determina quale lettera risponde correttamente alla domanda.**

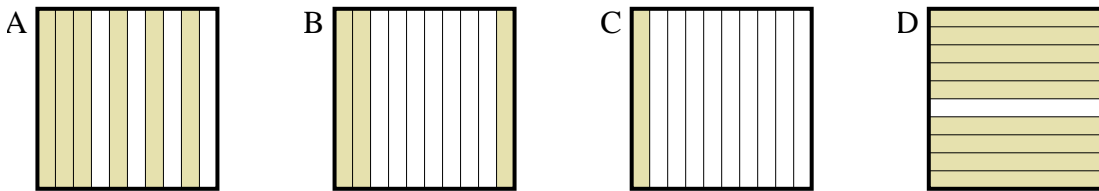
1) Quale griglia  $10 \times 1$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,5 fa 1,00?



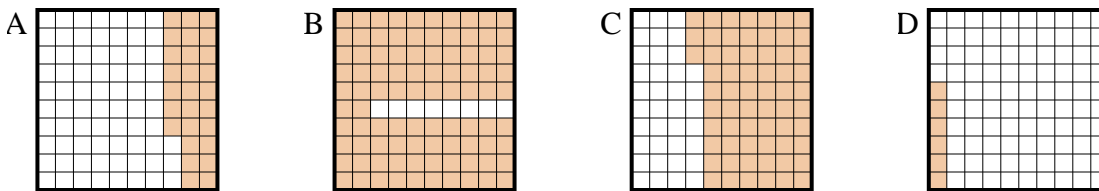
2) Quale griglia  $10 \times 10$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,93 fa 1,00?



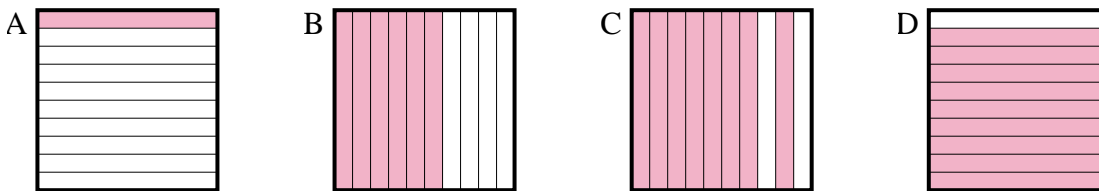
3) Quale griglia  $10 \times 1$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,9 fa 1,00?



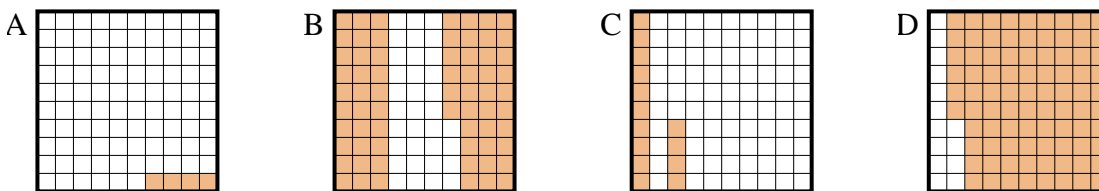
4) Quale griglia  $10 \times 10$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,94 fa 1,00?



5) Quale griglia  $10 \times 1$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,1 fa 1,00?



6) Quale griglia  $10 \times 10$  è colorata in modo da rappresentare un numero decimale, che sommato a 0,96 fa 1,00?



**Risposte**

1.     **A**    

2.     **A**    

3.     **C**    

4.     **D**    

5.     **D**    

6.     **A**