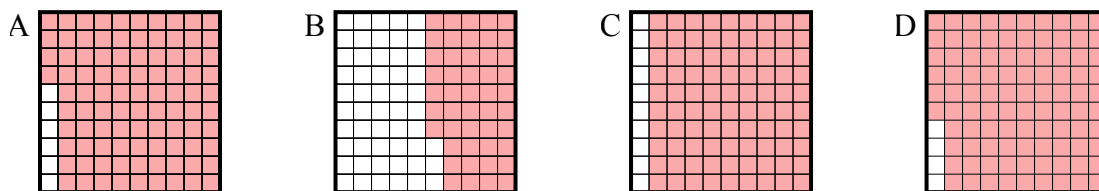




Определите, под какой буквой находится правильный ответ.

Ответы

- 1) Что нужно прибавить в решетке 10×10 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,04, ответ получился 1,00?



1. _____

2. _____

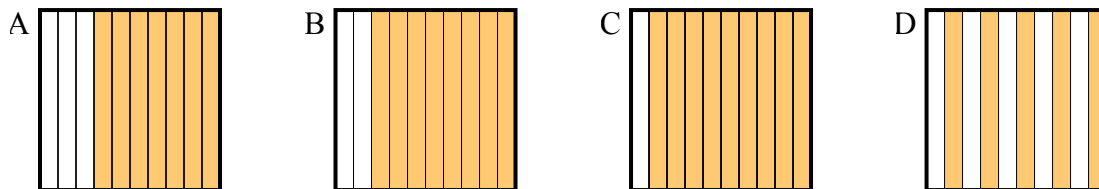
3. _____

4. _____

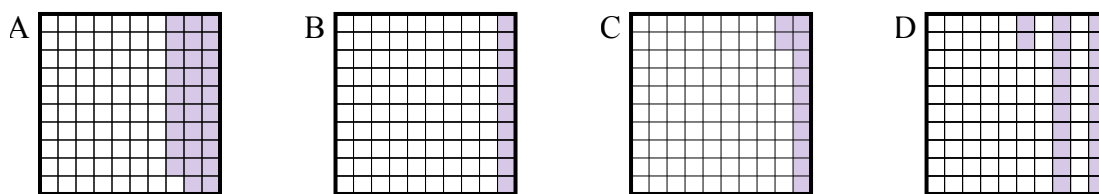
5. _____

6. _____

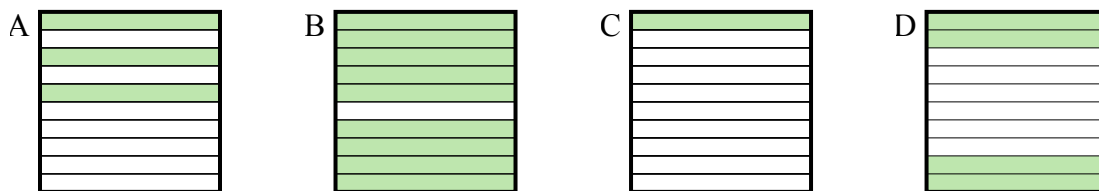
- 2) Что нужно прибавить в решетке 10×1 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,5, ответ получился 1,00?



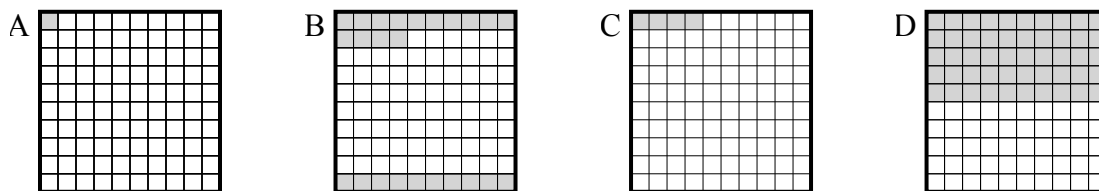
- 3) Что нужно прибавить в решетке 10×10 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,88, ответ получился 1,00?



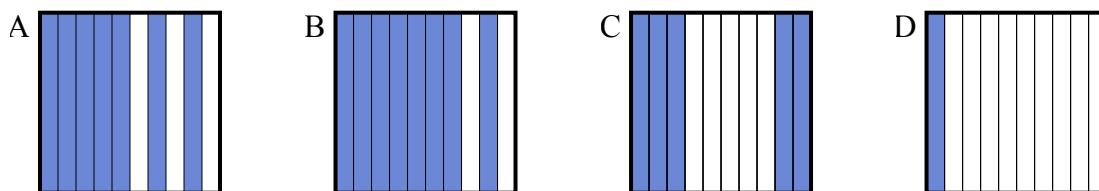
- 4) Что нужно прибавить в решетке 10×1 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,6, ответ получился 1,00?



- 5) Что нужно прибавить в решетке 10×10 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,96, ответ получился 1,00?



- 6) Что нужно прибавить в решетке 10×1 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,3, ответ получился 1,00?

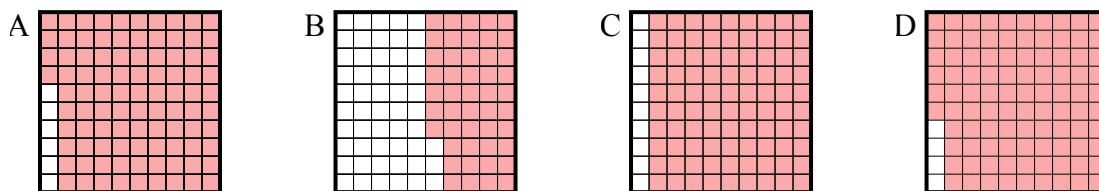




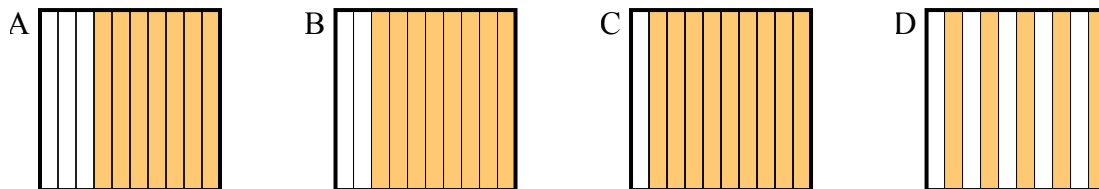
Определите, под какой буквой находится правильный ответ.

Ответы

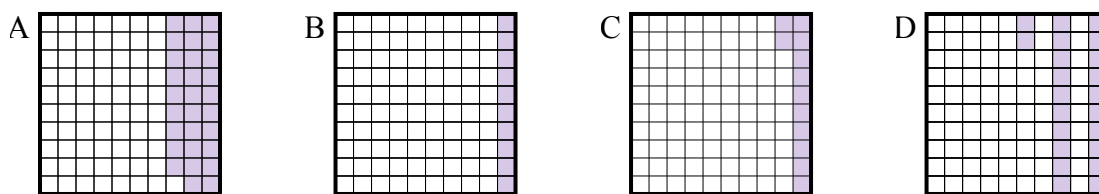
- 1) Что нужно прибавить в решетке 10×10 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,04, ответ получился 1,00?

1. **D**

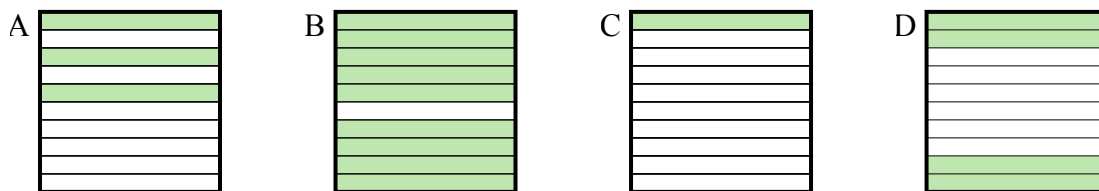
- 2) Что нужно прибавить в решетке 10×1 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,5, ответ получился 1,00?

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

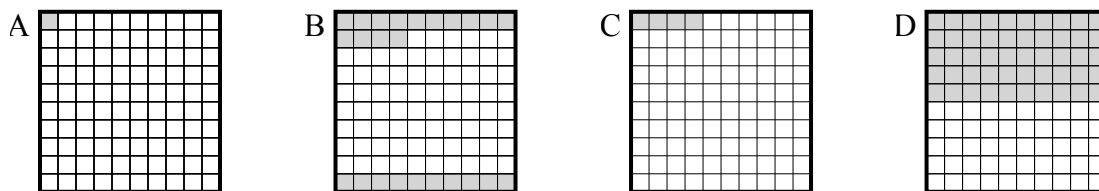
- 3) Что нужно прибавить в решетке 10×10 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,88, ответ получился 1,00?



- 4) Что нужно прибавить в решетке 10×1 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,6, ответ получился 1,00?



- 5) Что нужно прибавить в решетке 10×10 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,96, ответ получился 1,00?



- 6) Что нужно прибавить в решетке 10×1 , которая представляет десятичную дробь, чтобы после прибавления 0,3, ответ получился 1,00?

