

# МАТЕМАТИКА

## в 1 классе



Класс

Часть первая

АССОЦИАЦИЯ  
XXI ВЕК

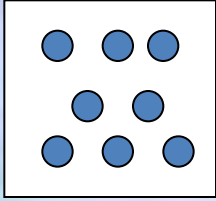
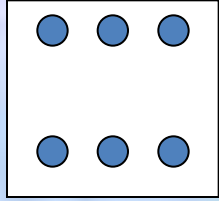
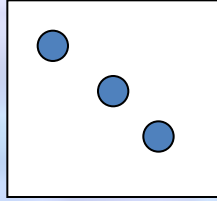
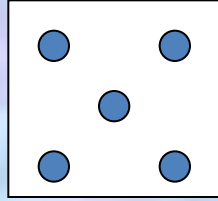
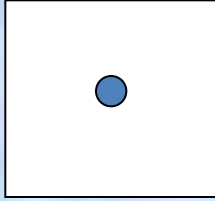
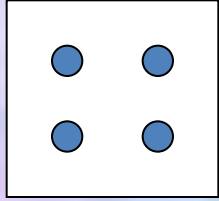
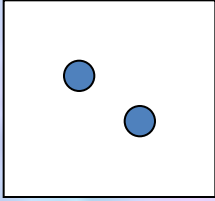
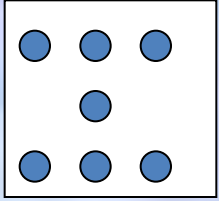
# Тема урока

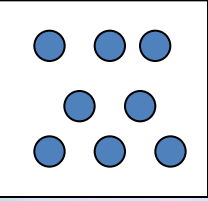
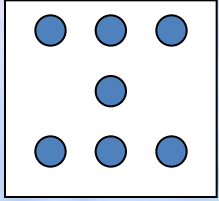
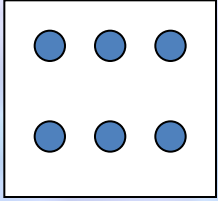
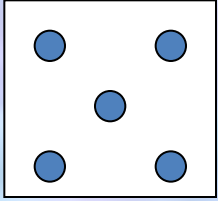
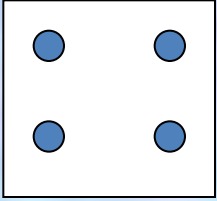
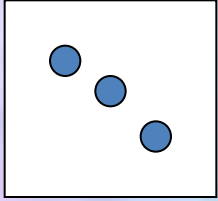
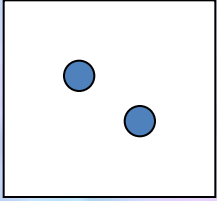
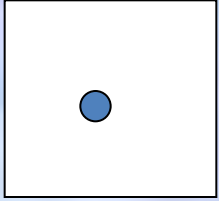
# Присчитывание и отсчитывание по

1.









ВОТ ТАК ПРАВИЛЬНО!



**110.** Запиши цифрой число бусинок на нитке,

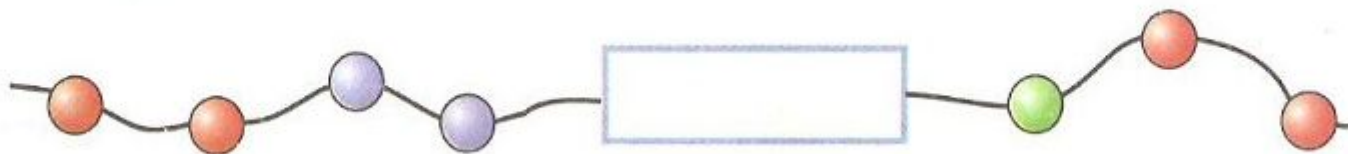


если:

1) закрыты 3 бусинки;

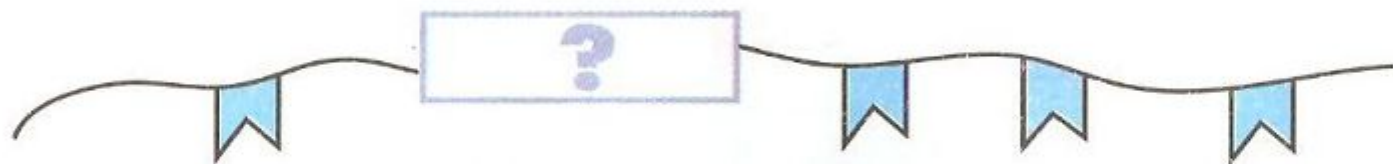


2) закрыты 2 бусинки.



• Запиши цифрой, сколько флажков закрыто, если:

1) на нитке 6 флажков;

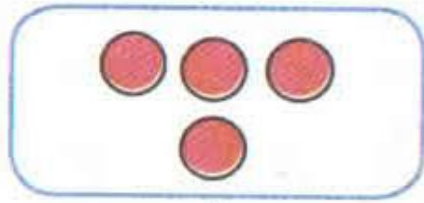


2) на нитке 8 флажков.

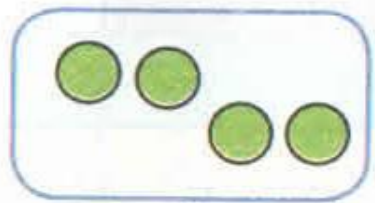




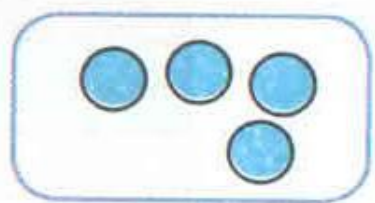
**112.** Запиши цифрой, сколько кругов надо до-  
рисовать.



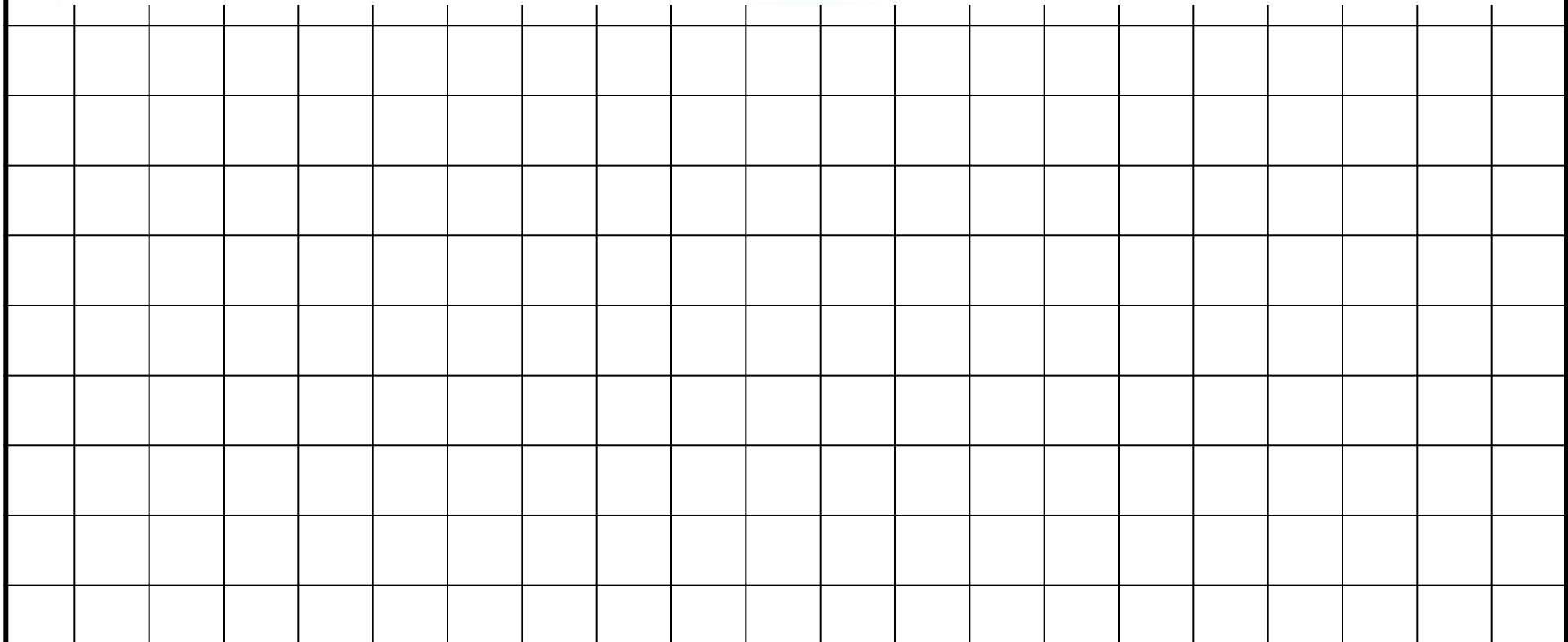
↑  
9



↑  
8

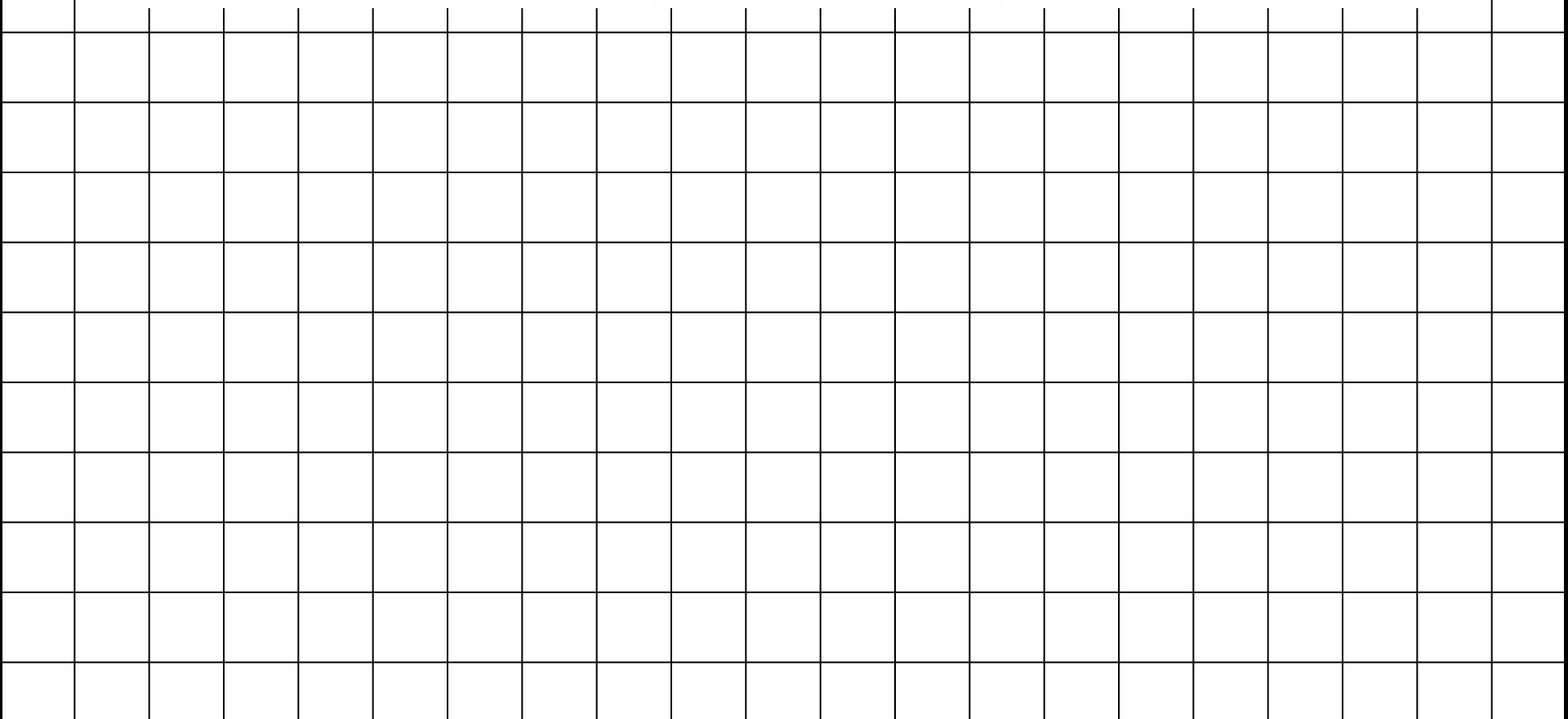
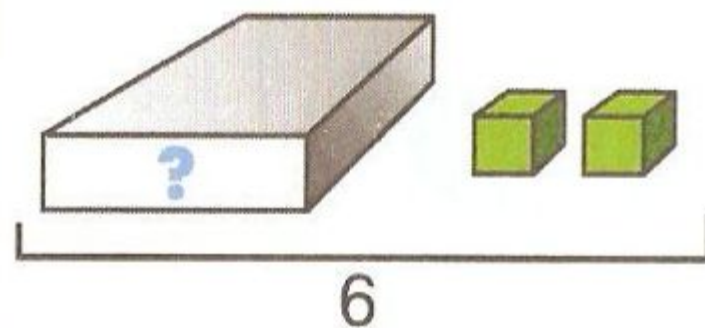
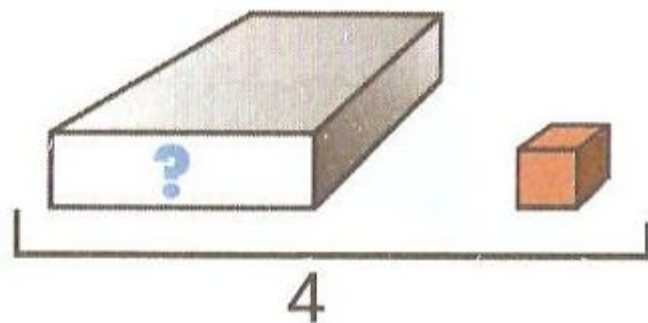


↑  
8

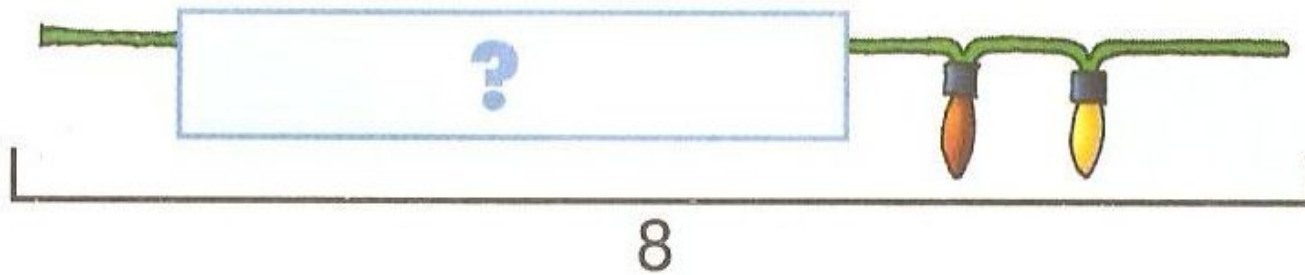




**113.** Сколько кубиков в коробке?



114. Сколько лампочек закрыли?



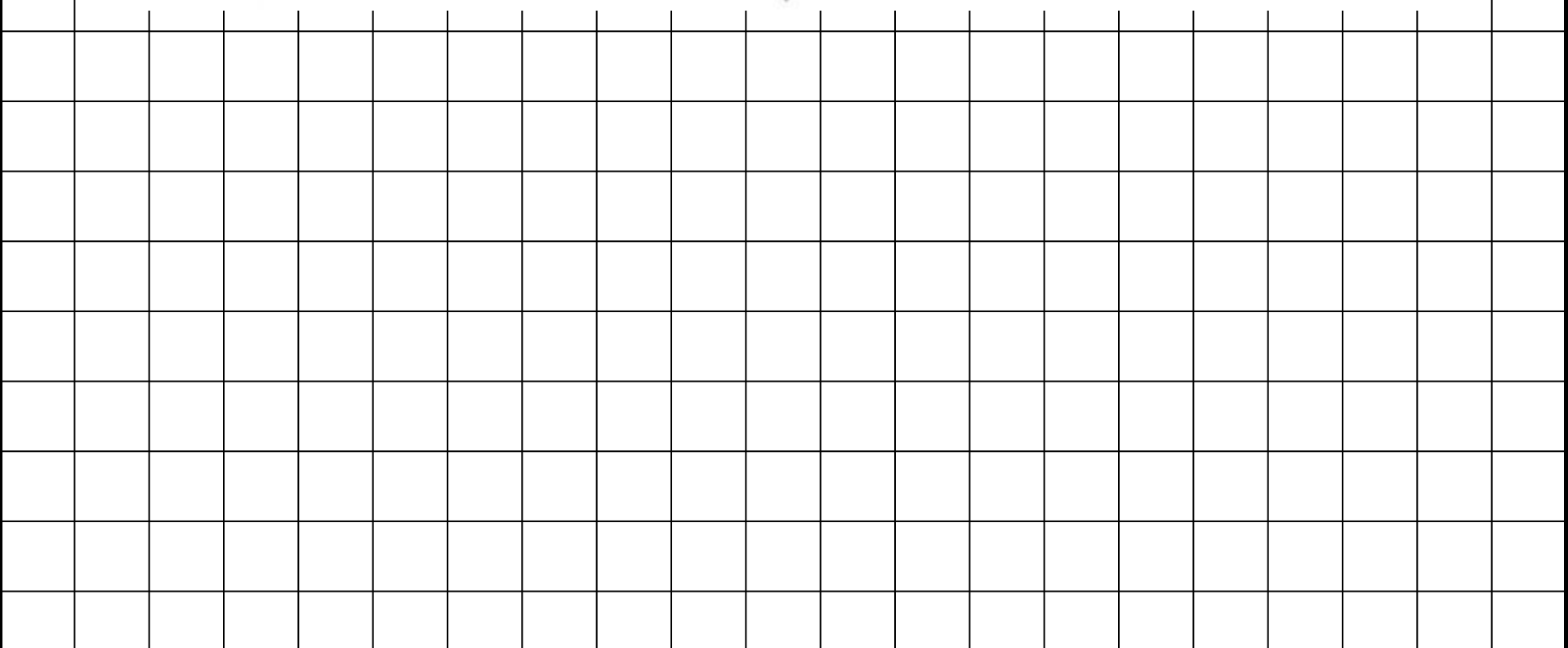
115. Сколько всего грибов на каждой картинке?



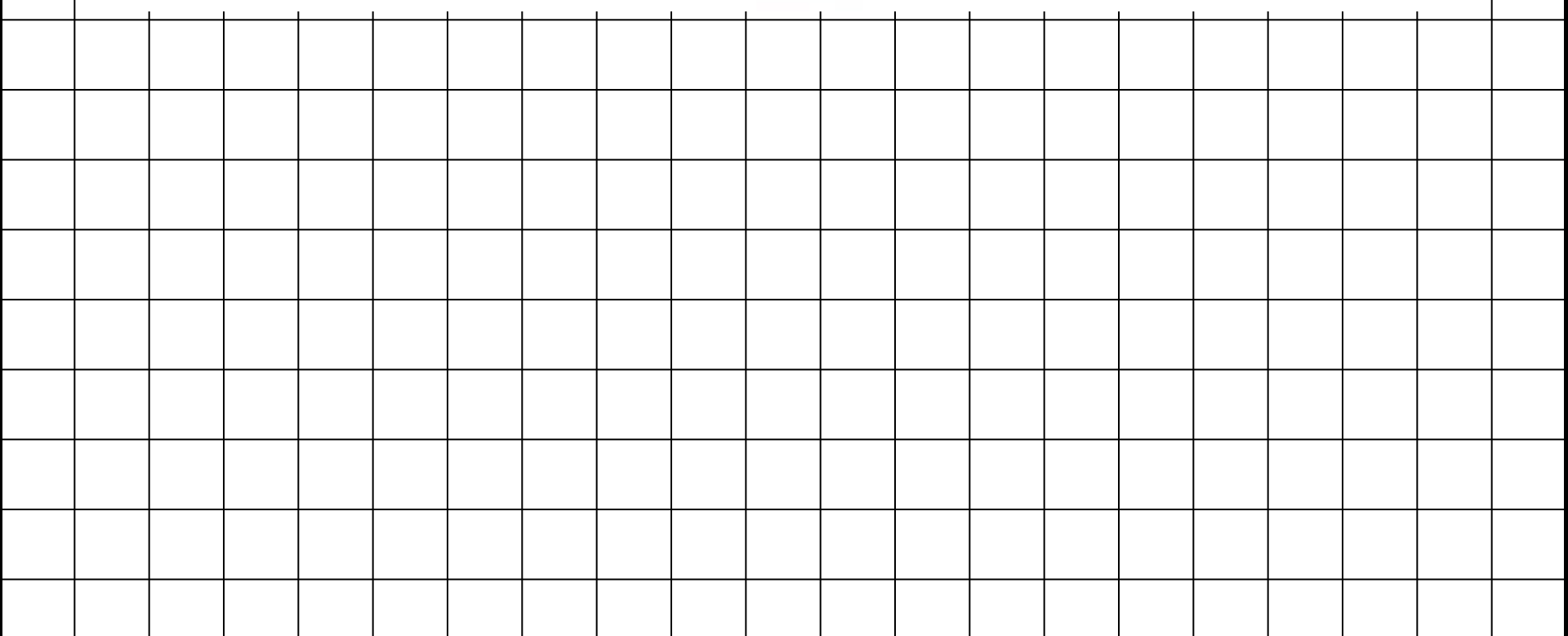
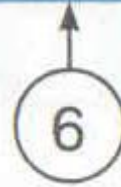
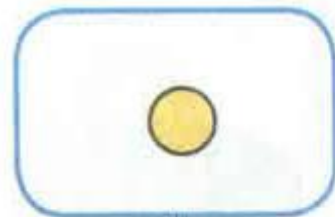
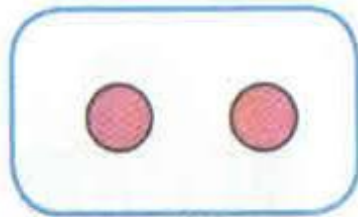
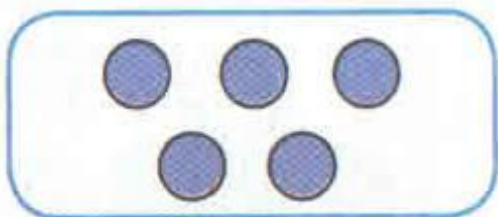
?



?



**116.** Запиши цифрой, сколько кругов надо дорисовать.





**35.** Считай круги слева направо. Закрась:

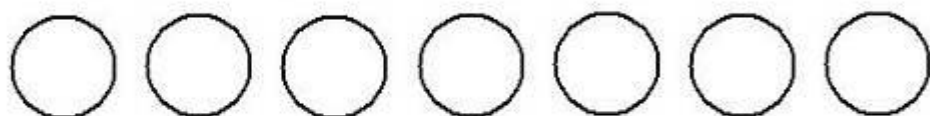
1) пять кругов ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○  
пятый круг ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

2) восемь кругов ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○  
восьмой круг ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

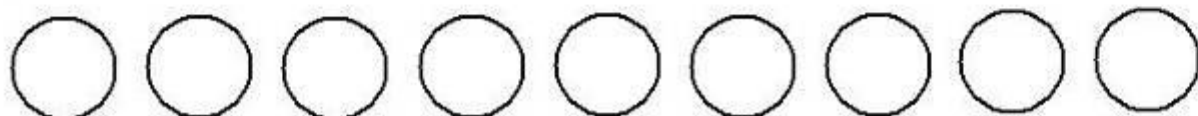
3) четыре круга ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○  
четвёртый круг ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

**36.** Раскрась круги, если:

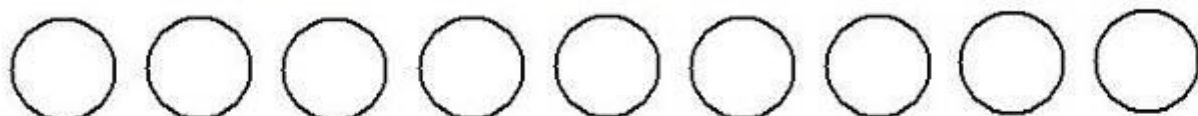
1) второй справа красный, а остальные синие;



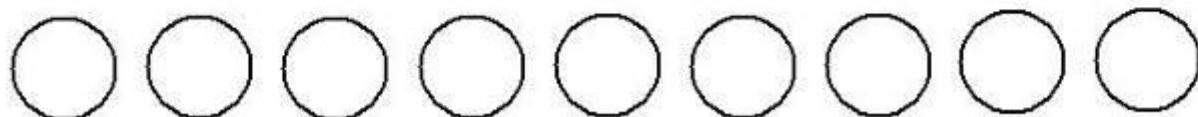
2) третий слева синий, а остальные зелёные;



3) пятый справа зелёный, а остальные синие;



4) шестой и седьмой справа синие, а остальные зелёные;



**37.** Запиши цифрой число бусинок, которые закрыты:

1) если на нитке 8 бусинок;



2) если на нитке 7 бусинок;



3) если на нитке 6 бусинок;



4) если на нитке 9 бусинок.



**38.** Запиши цифрой число грибов на каждой картинке.

