

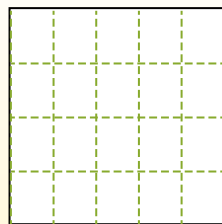
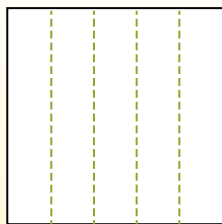
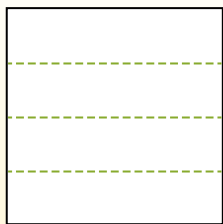


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

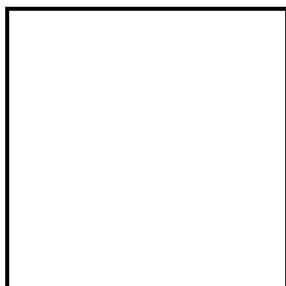
Las filas van de izquierda a derecha.

Las columnas van de arriba a abajo.

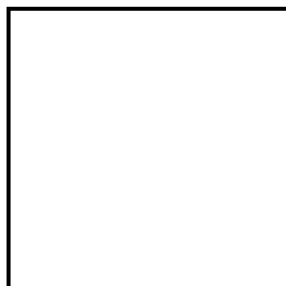
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



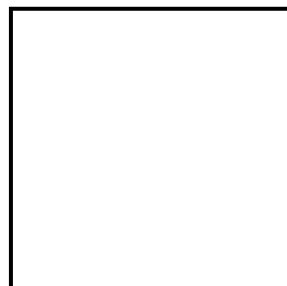
1) 5 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



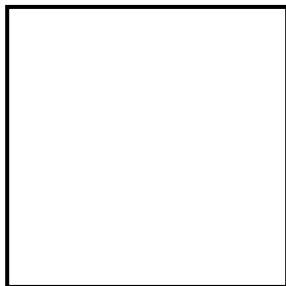
2) 2 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



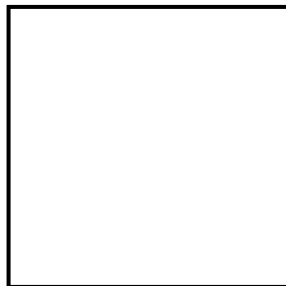
3) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



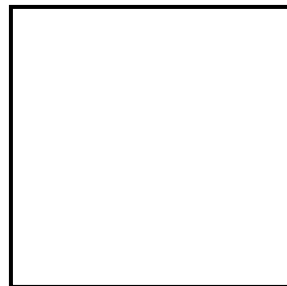
4) 5 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



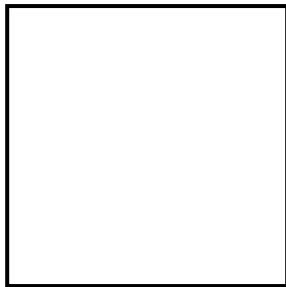
5) 3 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



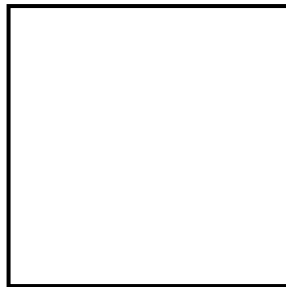
6) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



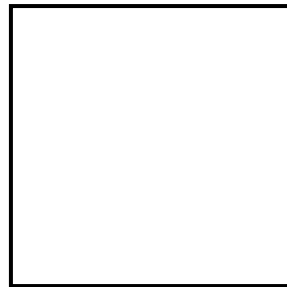
7) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



8) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



9) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



Ответы

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_

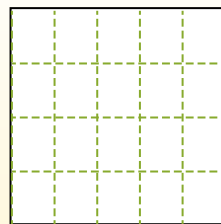
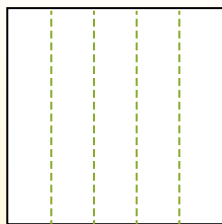
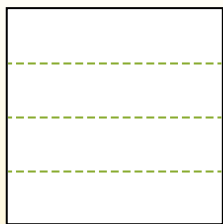


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

Las filas van de izquierda a derecha.

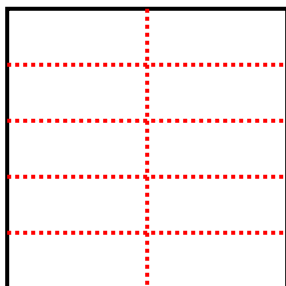
Las columnas van de arriba a abajo.

Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



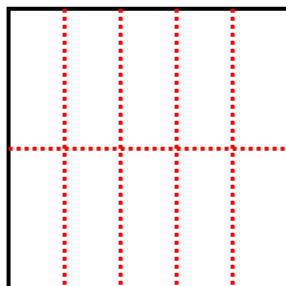
1) 5 ряда(ов)

2 колонки(ок)



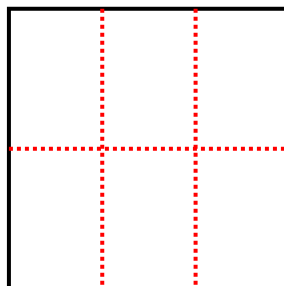
2) 2 ряда(ов)

5 колонки(ок)



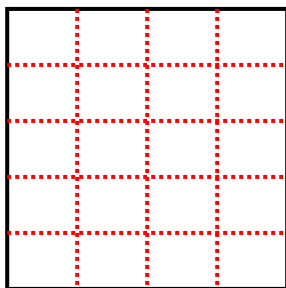
3) 2 ряда(ов)

3 колонки(ок)



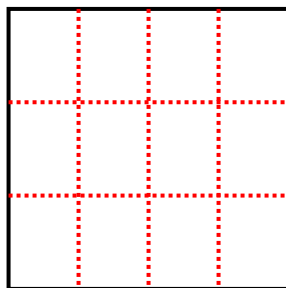
4) 5 ряда(ов)

4 колонки(ок)



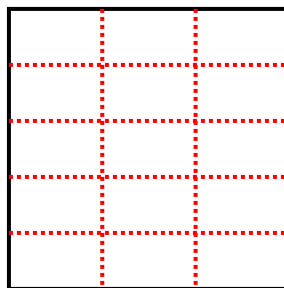
5) 3 ряда(ов)

4 колонки(ок)



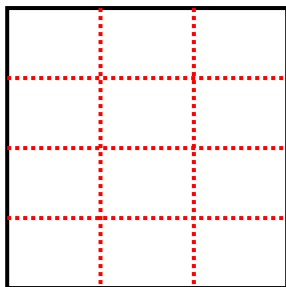
6) 5 ряда(ов)

3 колонки(ок)



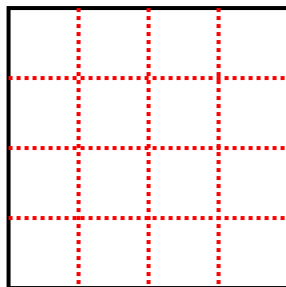
7) 4 ряда(ов)

3 колонки(ок)



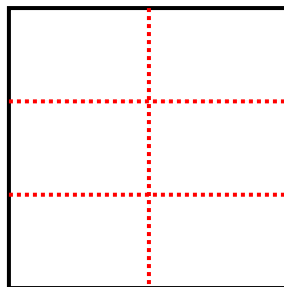
8) 4 ряда(ов)

4 колонки(ок)



9) 3 ряда(ов)

2 колонки(ок)



**Ответы**

1. 10

2. 10

3. 6

4. 20

5. 12

6. 15

7. 12

8. 16

9. 6