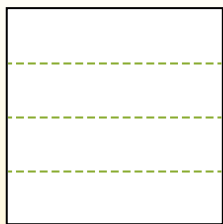


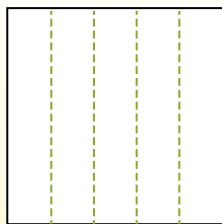


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

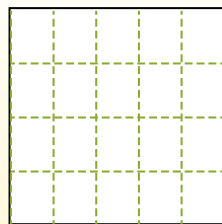
Las filas van de izquierda a derecha.



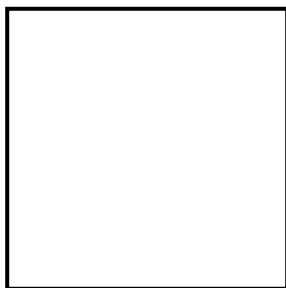
Las columnas van de arriba a abajo.



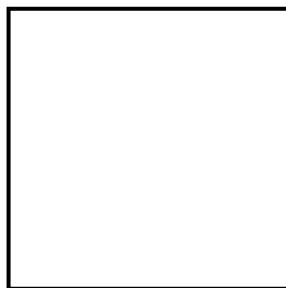
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



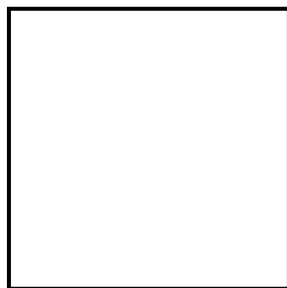
1) 3 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



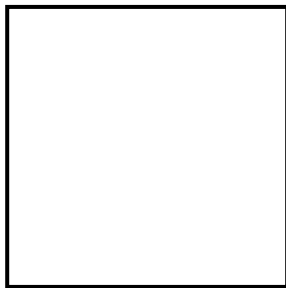
2) 3 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



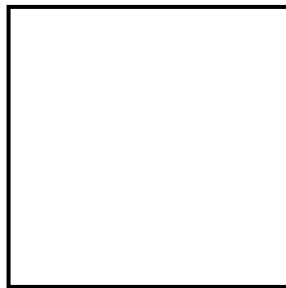
3) 2 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



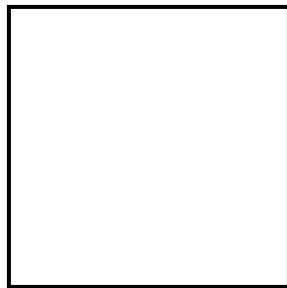
4) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



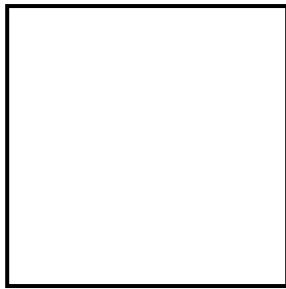
5) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



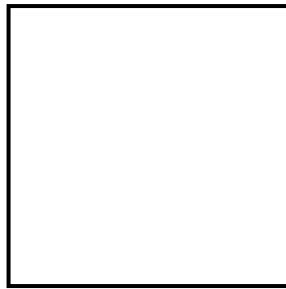
6) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



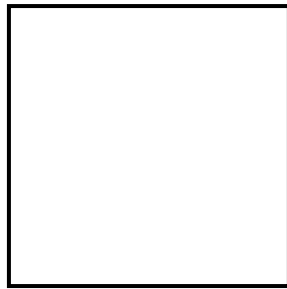
7) 4 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



8) 3 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



9) 5 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



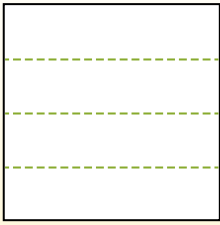
Ответы

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

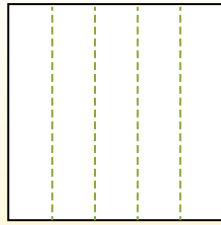


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

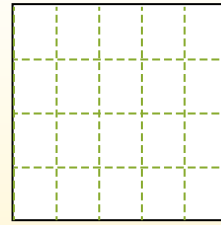
Las filas van de izquierda a derecha.



Las columnas van de arriba a abajo.

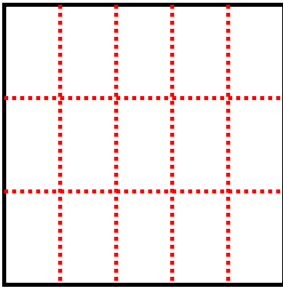


Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



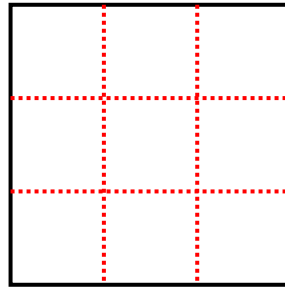
1) 3 ряда(ов)

5 колонки(ок)



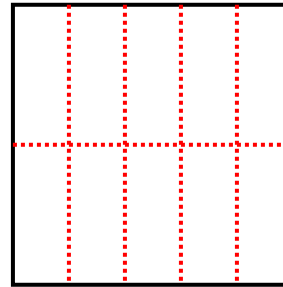
2) 3 ряда(ов)

3 колонки(ок)



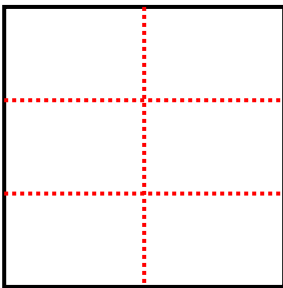
3) 2 ряда(ов)

5 колонки(ок)



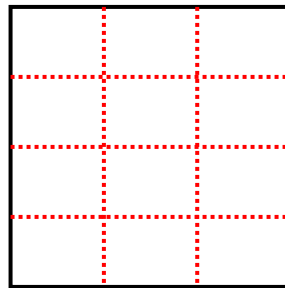
4) 3 ряда(ов)

2 колонки(ок)



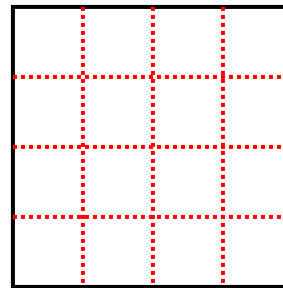
5) 4 ряда(ов)

3 колонки(ок)



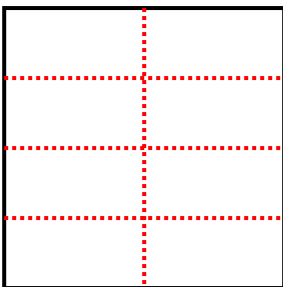
6) 4 ряда(ов)

4 колонки(ок)



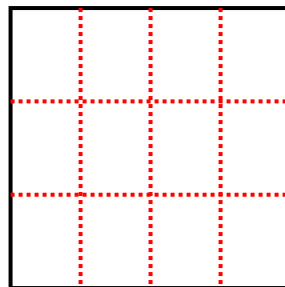
7) 4 ряда(ов)

2 колонки(ок)



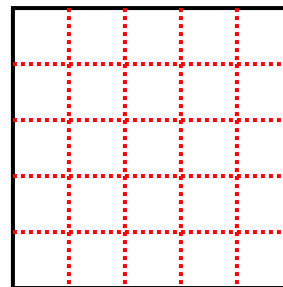
8) 3 ряда(ов)

4 колонки(ок)



9) 5 ряда(ов)

5 колонки(ок)



**Ответы**

1. 15

2. 9

3. 10

4. 6

5. 12

6. 16

7. 8

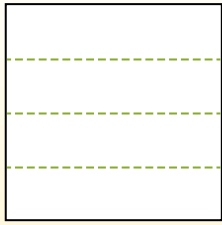
8. 12

9. 25

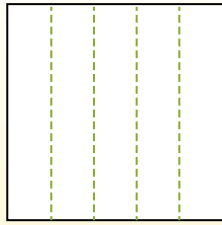


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

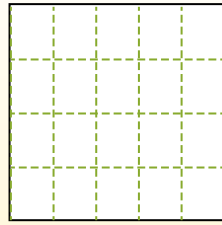
Las filas van de izquierda a derecha.



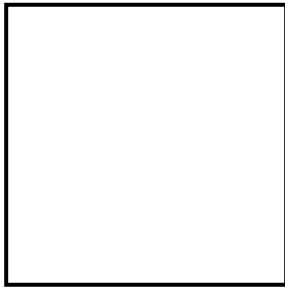
Las columnas van de arriba a abajo.



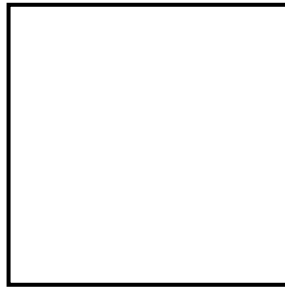
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



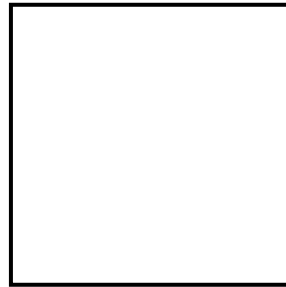
1) 3 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



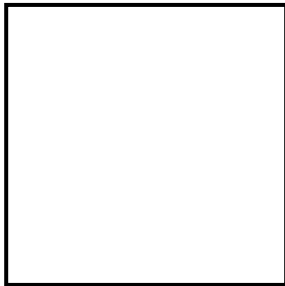
2) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



3) 2 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



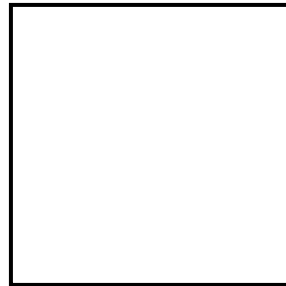
4) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



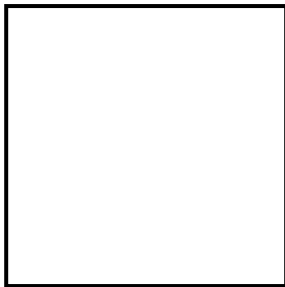
5) 4 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



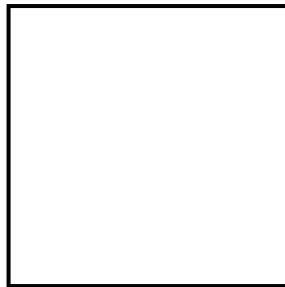
6) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



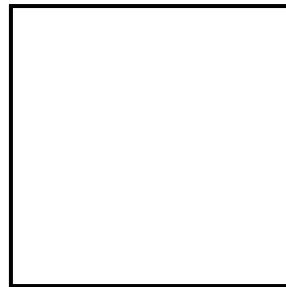
7) 3 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



8) 2 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



9) 2 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



Ответы

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

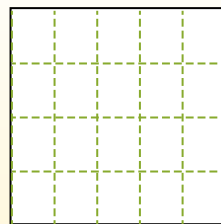
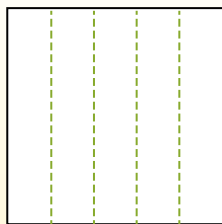
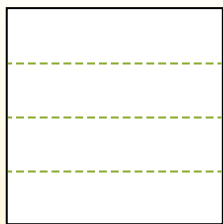


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

Las filas van de izquierda a derecha.

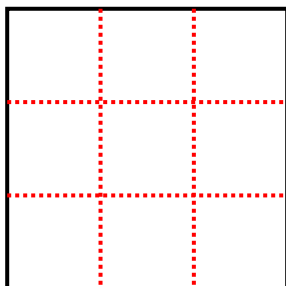
Las columnas van de arriba a abajo.

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



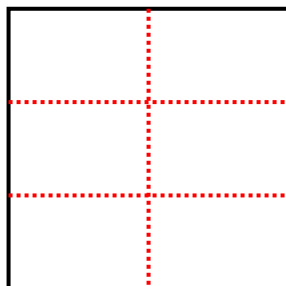
1) 3 ряда(ов)

3 колонки(ок)



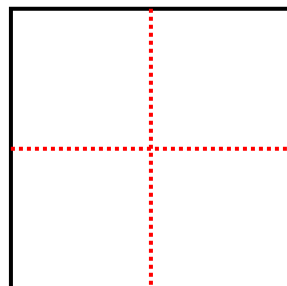
2) 3 ряда(ов)

2 колонки(ок)



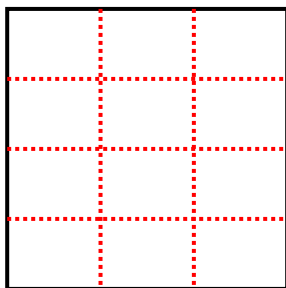
3) 2 ряда(ов)

2 колонки(ок)



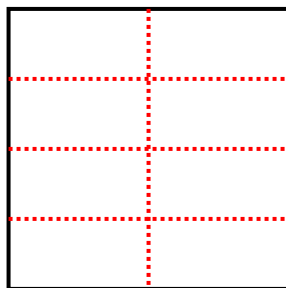
4) 4 ряда(ов)

3 колонки(ок)



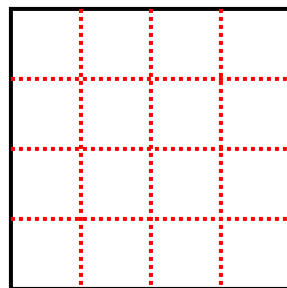
5) 4 ряда(ов)

2 колонки(ок)



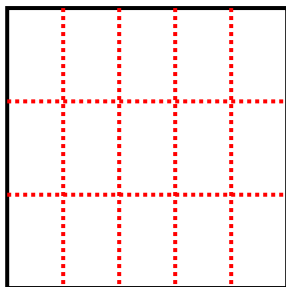
6) 4 ряда(ов)

4 колонки(ок)



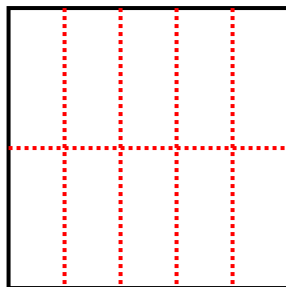
7) 3 ряда(ов)

5 колонки(ок)



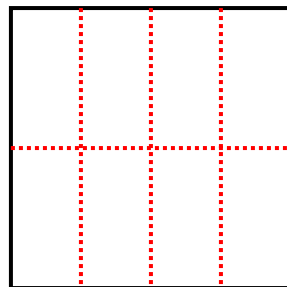
8) 2 ряда(ов)

5 колонки(ок)



9) 2 ряда(ов)

4 колонки(ок)



**Ответы**

1. 9

2. 6

3. 4

4. 12

5. 8

6. 16

7. 15

8. 10

9. 8

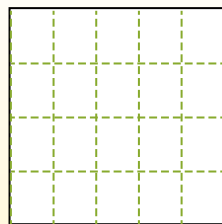
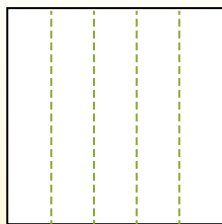
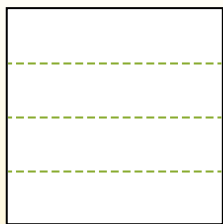


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

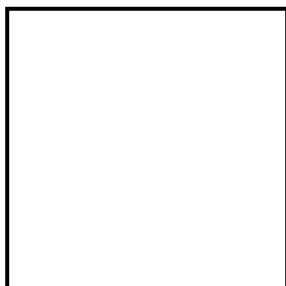
Las filas van de izquierda a derecha.

Las columnas van de arriba a abajo.

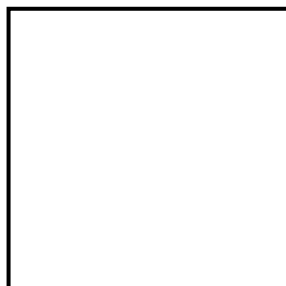
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



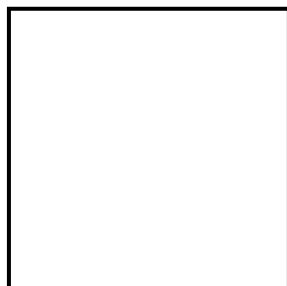
1) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



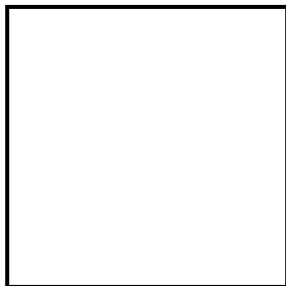
2) 4 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



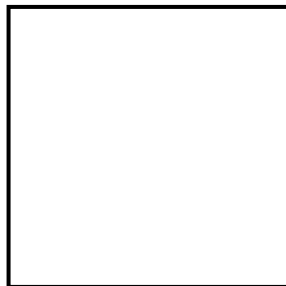
3) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



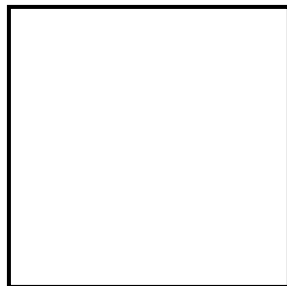
4) 5 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



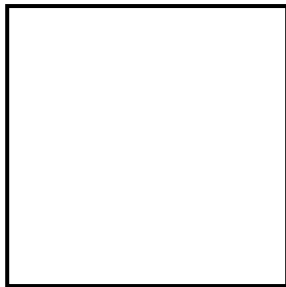
5) 5 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



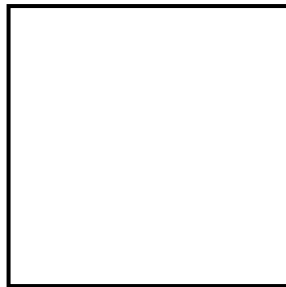
6) 2 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



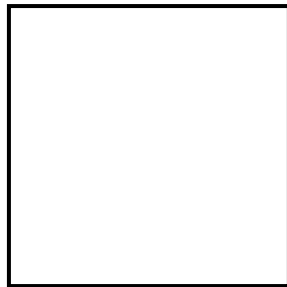
7) 3 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



8) 5 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



9) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



Ответы

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

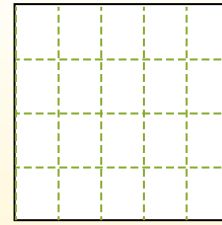
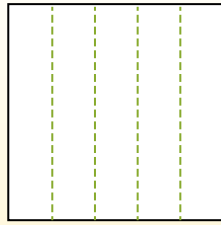
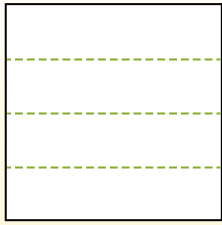


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

Las filas van de izquierda a derecha.

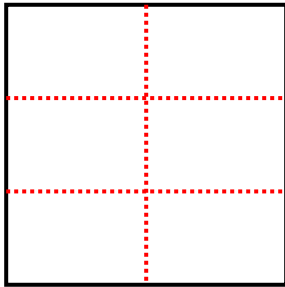
Las columnas van de arriba a abajo.

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



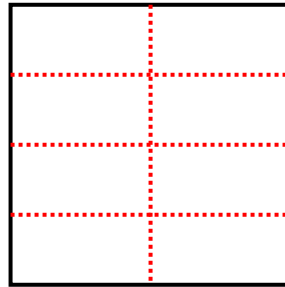
1) 3 ряда(ов)

2 колонки(ок)



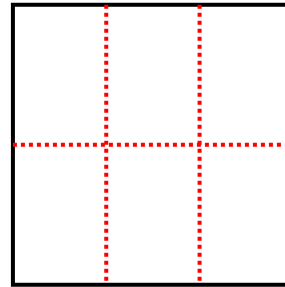
2) 4 ряда(ов)

2 колонки(ок)



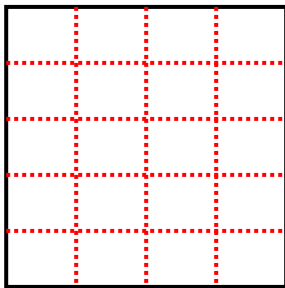
3) 2 ряда(ов)

3 колонки(ок)



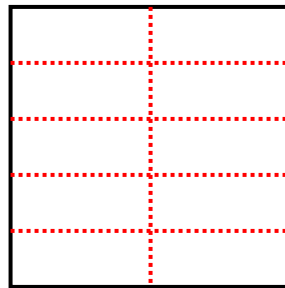
4) 5 ряда(ов)

4 колонки(ок)



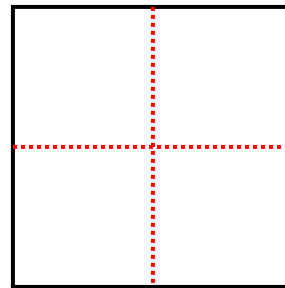
5) 5 ряда(ов)

2 колонки(ок)



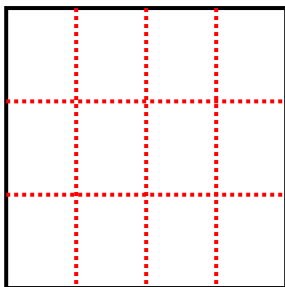
6) 2 ряда(ов)

2 колонки(ок)



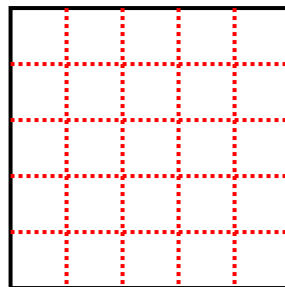
7) 3 ряда(ов)

4 колонки(ок)



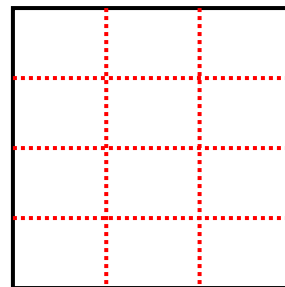
8) 5 ряда(ов)

5 колонки(ок)



9) 4 ряда(ов)

3 колонки(ок)



**Ответы**

1. 6

2. 8

3. 6

4. 20

5. 10

6. 4

7. 12

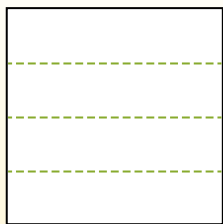
8. 25

9. 12

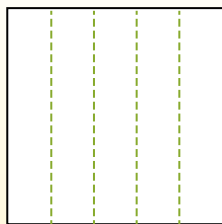


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

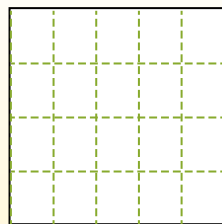
Las filas van de izquierda a derecha.



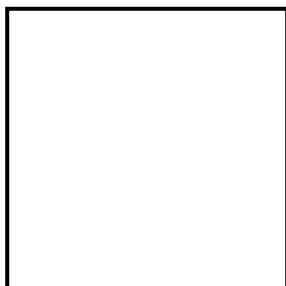
Las columnas van de arriba a abajo.



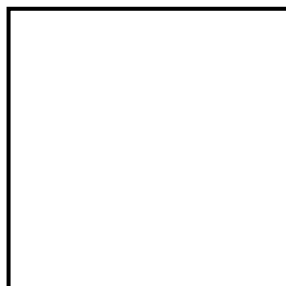
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



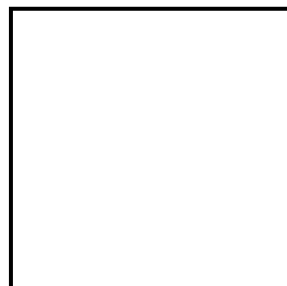
1) 3 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



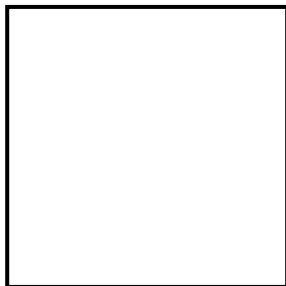
2) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



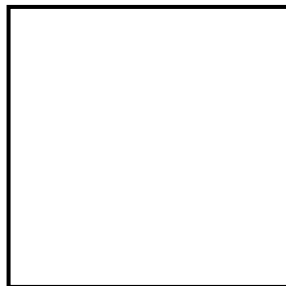
3) 4 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



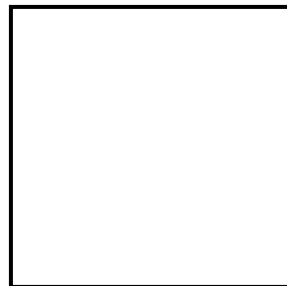
4) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



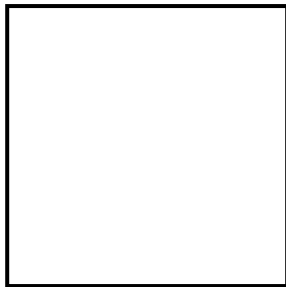
5) 2 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



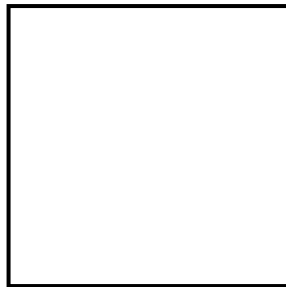
6) 2 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



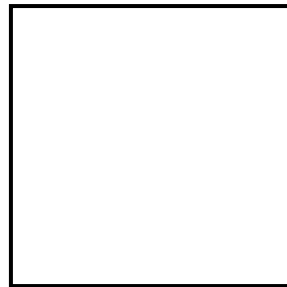
7) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



8) 5 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



9) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



Ответы

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

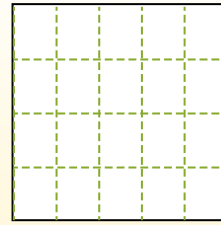
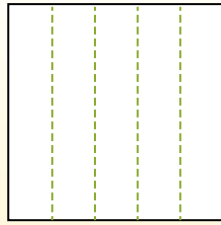
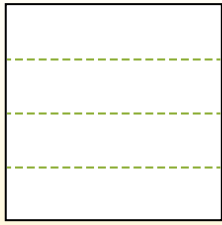


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

Las filas van de izquierda a derecha.

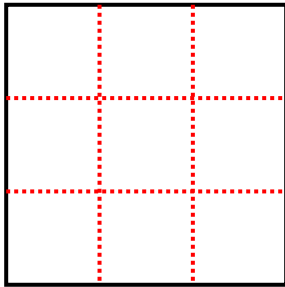
Las columnas van de arriba a abajo.

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



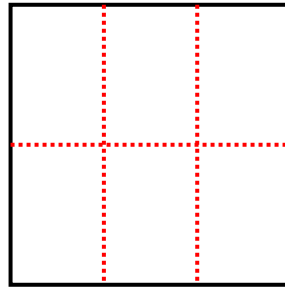
1) 3 ряда(ов)

3 колонки(ок)



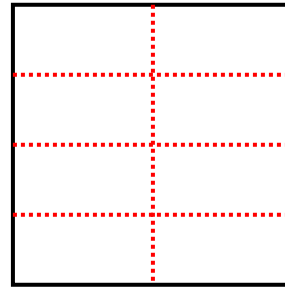
2) 2 ряда(ов)

3 колонки(ок)



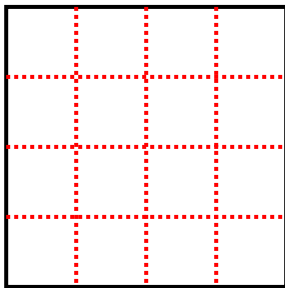
3) 4 ряда(ов)

2 колонки(ок)



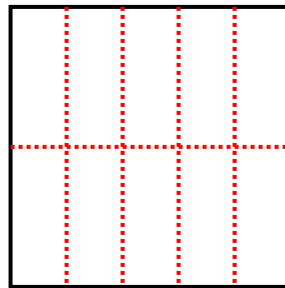
4) 4 ряда(ов)

4 колонки(ок)



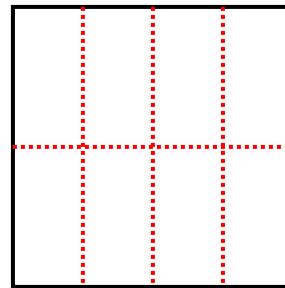
5) 2 ряда(ов)

5 колонки(ок)



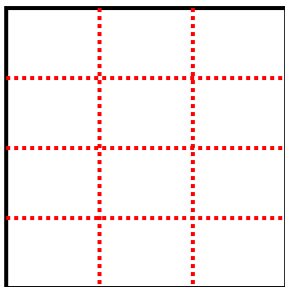
6) 2 ряда(ов)

4 колонки(ок)



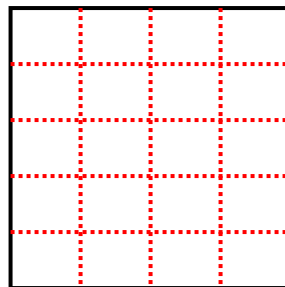
7) 4 ряда(ов)

3 колонки(ок)



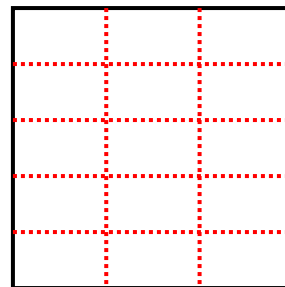
8) 5 ряда(ов)

4 колонки(ок)



9) 5 ряда(ов)

3 колонки(ок)



**Ответы**

1. 9

2. 6

3. 8

4. 16

5. 10

6. 8

7. 12

8. 20

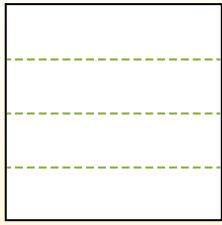
9. 15



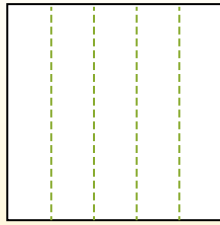


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

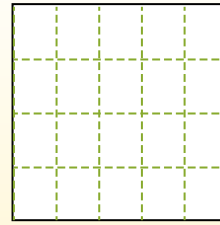
Las filas van de izquierda a derecha.



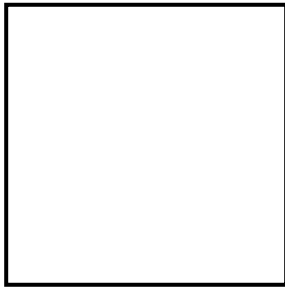
Las columnas van de arriba a abajo.



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



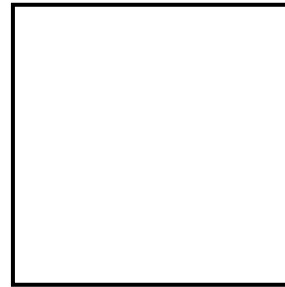
1) 5 ряд(ов)  
2 колонки(ок)



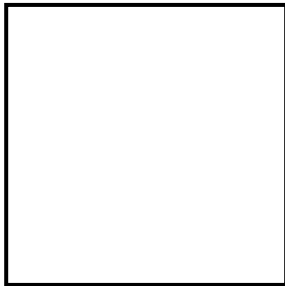
2) 3 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



3) 2 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



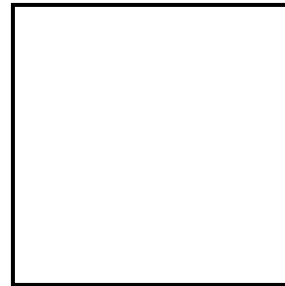
4) 3 ряд(ов)  
4 колонки(ок)



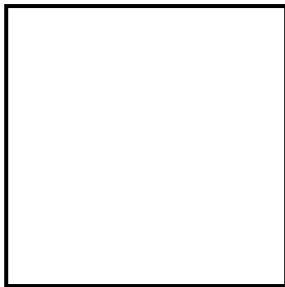
5) 2 ряд(ов)  
2 колонки(ок)



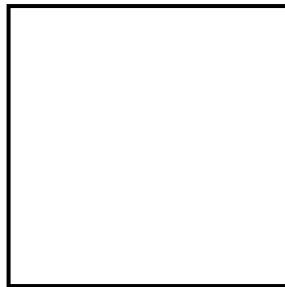
6) 5 ряд(ов)  
4 колонки(ок)



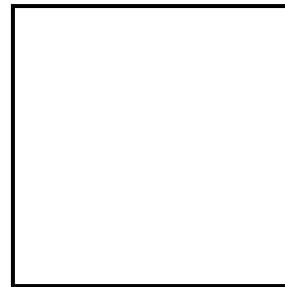
7) 3 ряд(ов)  
2 колонки(ок)



8) 5 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



9) 2 ряд(ов)  
5 колонки(ок)



Ответы

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

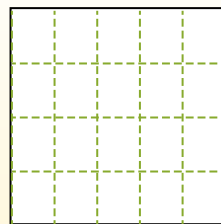
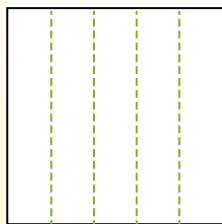
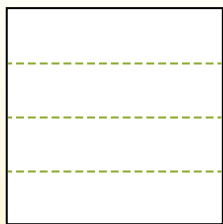


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

Las filas van de izquierda a derecha.

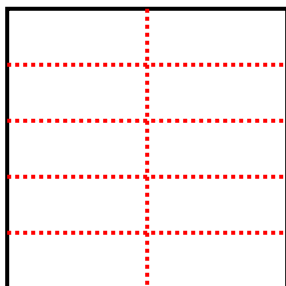
Las columnas van de arriba a abajo.

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



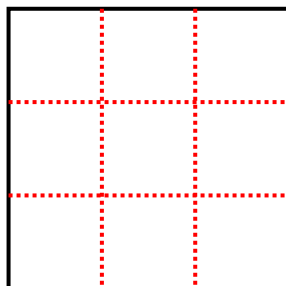
1) 5 ряд(ов)

2 колонки(ок)



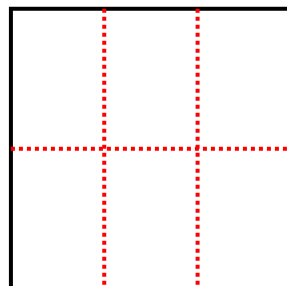
2) 3 ряд(ов)

3 колонки(ок)



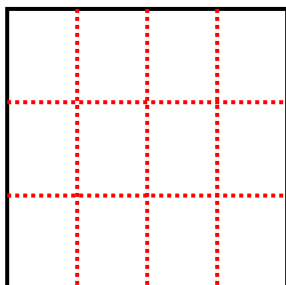
3) 2 ряд(ов)

3 колонки(ок)



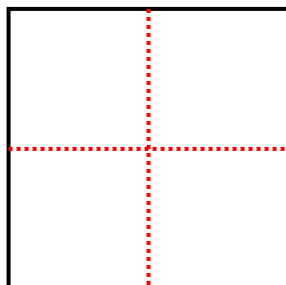
4) 3 ряд(ов)

4 колонки(ок)



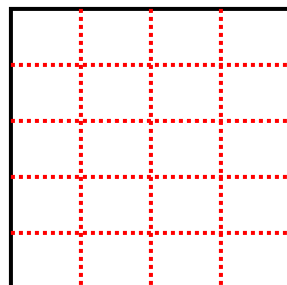
5) 2 ряд(ов)

2 колонки(ок)



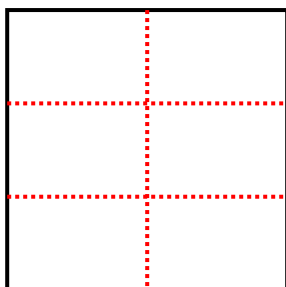
6) 5 ряд(ов)

4 колонки(ок)



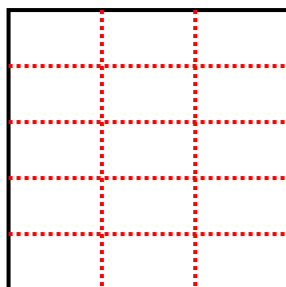
7) 3 ряд(ов)

2 колонки(ок)



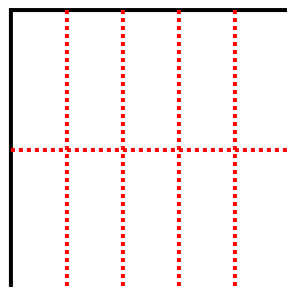
8) 5 ряд(ов)

3 колонки(ок)



9) 2 ряд(ов)

5 колонки(ок)



**Ответы**

1. 10

2. 9

3. 6

4. 12

5. 4

6. 20

7. 6

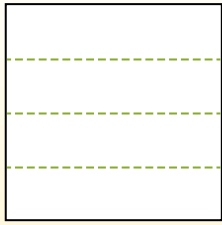
8. 15

9. 10

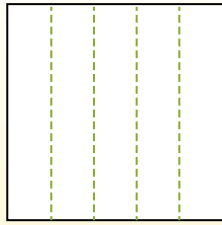


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

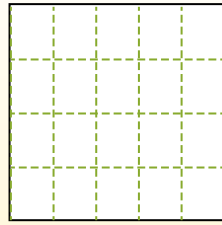
Las filas van de izquierda a derecha.



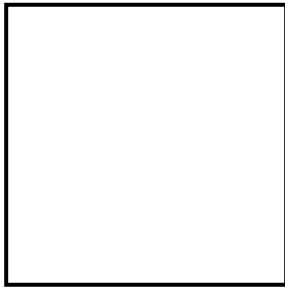
Las columnas van de arriba a abajo.



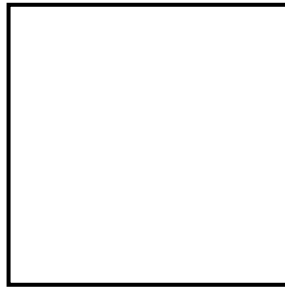
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



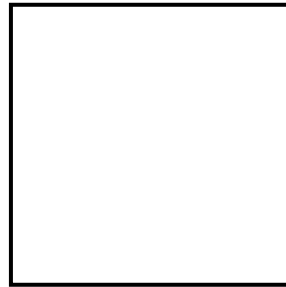
1) 2 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



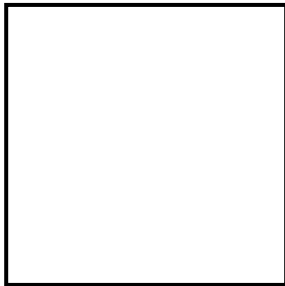
2) 5 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



3) 3 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



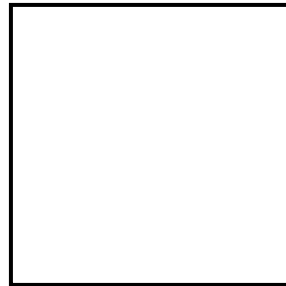
4) 3 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



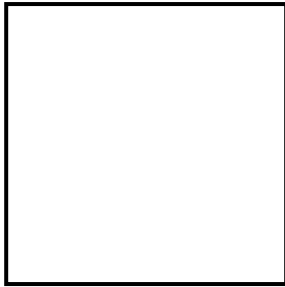
5) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



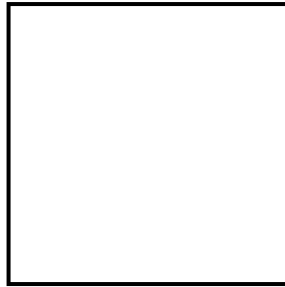
6) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



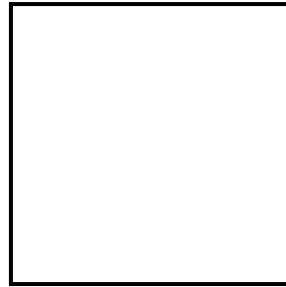
7) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



8) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



9) 3 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



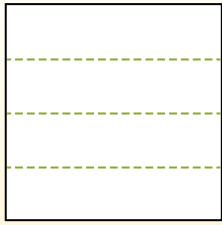
Ответы

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

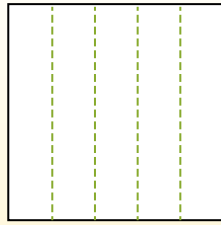


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

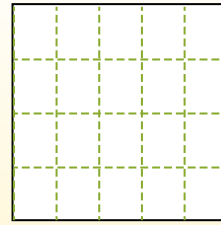
Las filas van de izquierda a derecha.



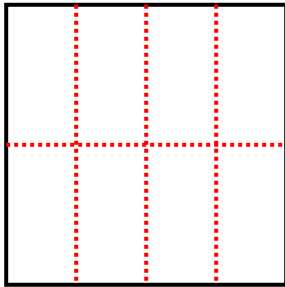
Las columnas van de arriba a abajo.



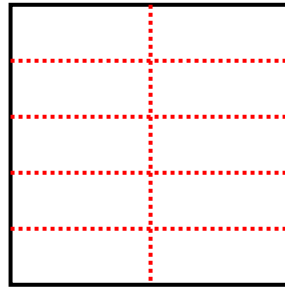
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas. Existem 20 caixas no total.



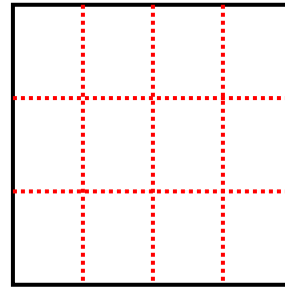
1) 2 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



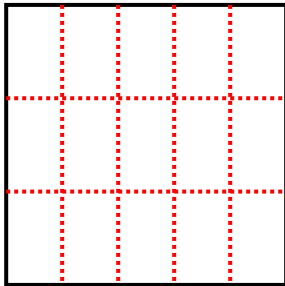
2) 5 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



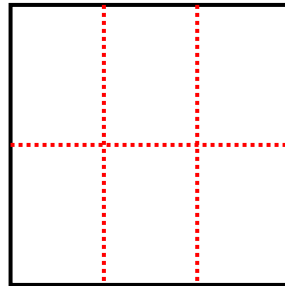
3) 3 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



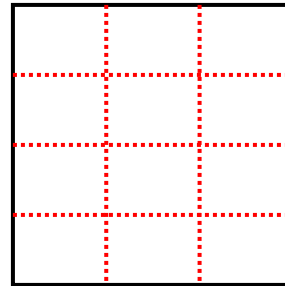
4) 3 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



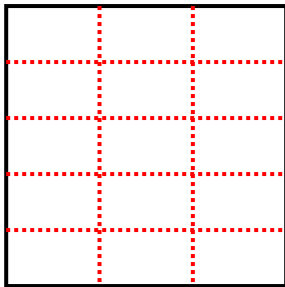
5) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



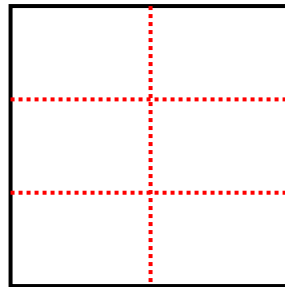
6) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



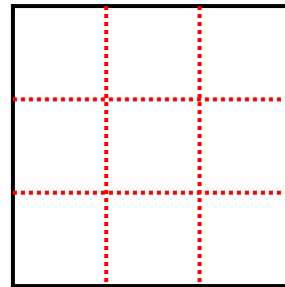
7) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



8) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



9) 3 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



**Ответы**

1. 8

2. 10

3. 12

4. 15

5. 6

6. 12

7. 15

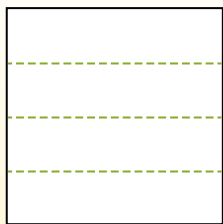
8. 6

9. 9

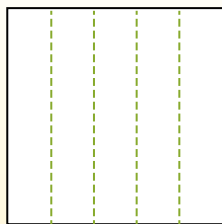


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

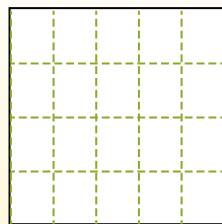
Las filas van de izquierda a derecha.



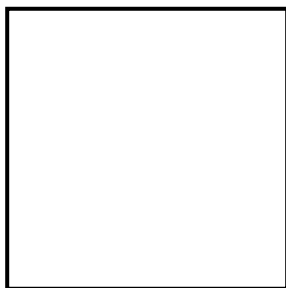
Las columnas van de arriba a abajo.



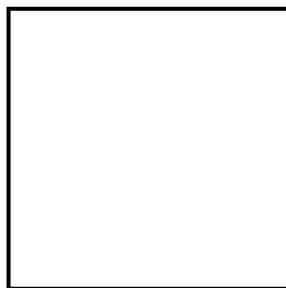
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



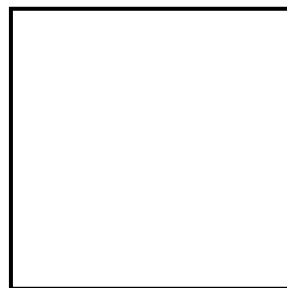
1) 4 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



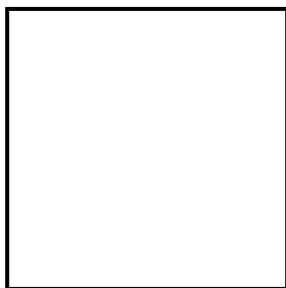
2) 2 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



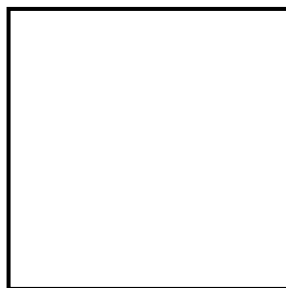
3) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



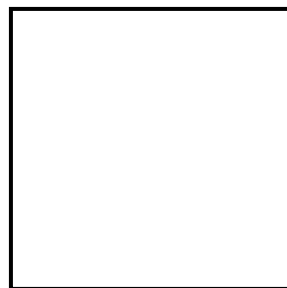
4) 5 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



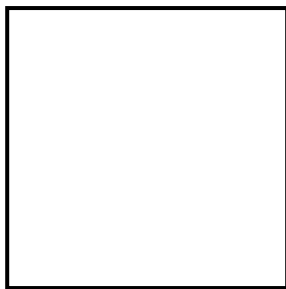
5) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



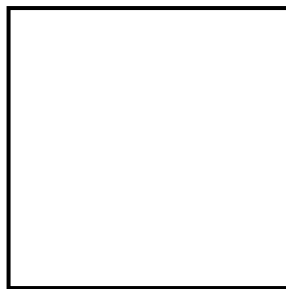
6) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



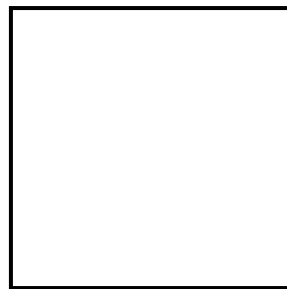
7) 5 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



8) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



9) 3 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



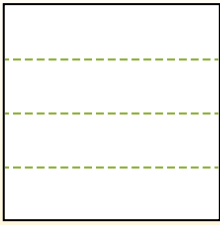
Ответы

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

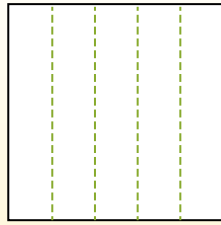


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

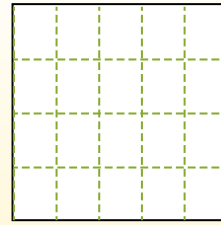
Las filas van de izquierda a derecha.



Las columnas van de arriba a abajo.

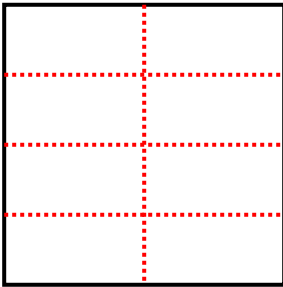


Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



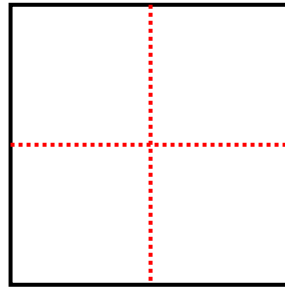
1) 4 ряда(ов)

2 колонки(ок)



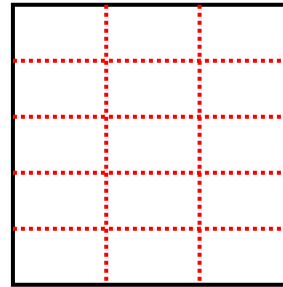
2) 2 ряда(ов)

2 колонки(ок)



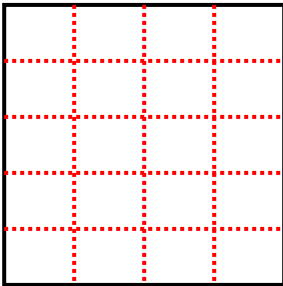
3) 5 ряда(ов)

3 колонки(ок)



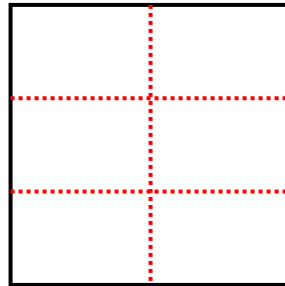
4) 5 ряда(ов)

4 колонки(ок)



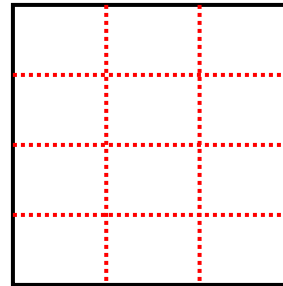
5) 3 ряда(ов)

2 колонки(ок)



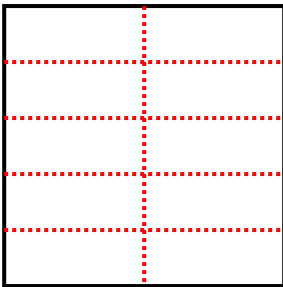
6) 4 ряда(ов)

3 колонки(ок)



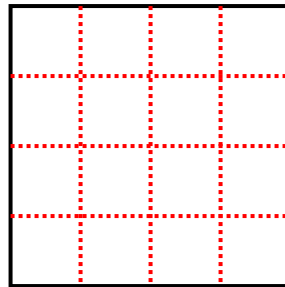
7) 5 ряда(ов)

2 колонки(ок)



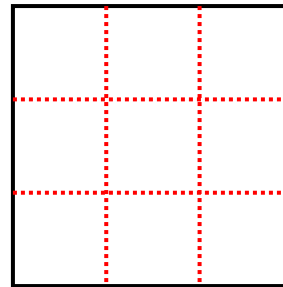
8) 4 ряда(ов)

4 колонки(ок)



9) 3 ряда(ов)

3 колонки(ок)



**Ответы**

1. 8

2. 4

3. 15

4. 20

5. 6

6. 12

7. 10

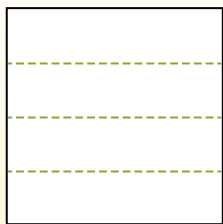
8. 16

9. 9

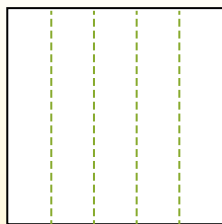


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

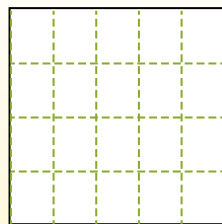
Las filas van de izquierda a derecha.



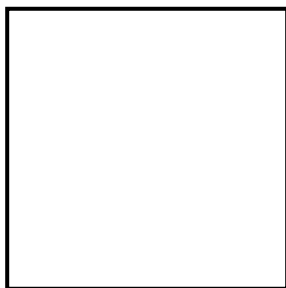
Las columnas van de arriba a abajo.



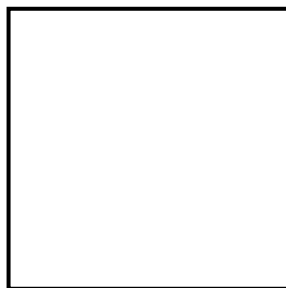
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



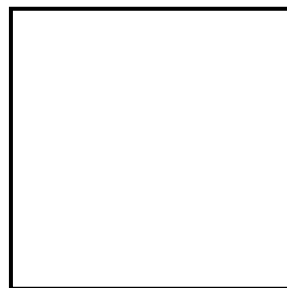
1) 5 ряд(ов)  
4 колонки(ок)



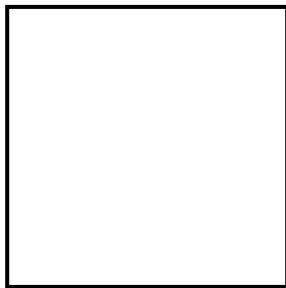
2) 4 ряд(ов)  
4 колонки(ок)



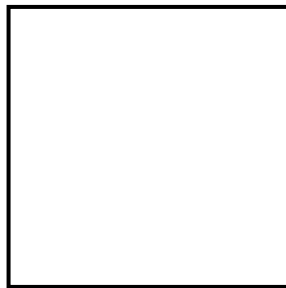
3) 2 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



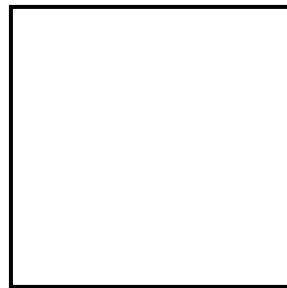
4) 4 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



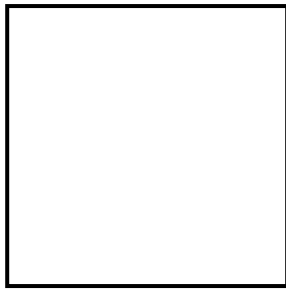
5) 5 ряд(ов)  
5 колонки(ок)



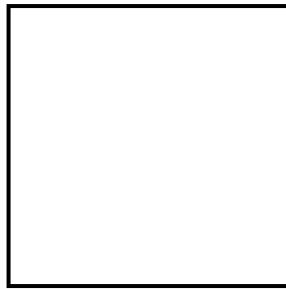
6) 3 ряд(ов)  
5 колонки(ок)



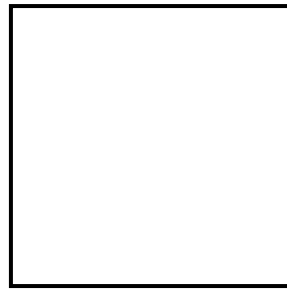
7) 5 ряд(ов)  
2 колонки(ок)



8) 2 ряд(ов)  
5 колонки(ок)



9) 3 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



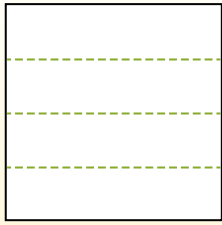
Ответы

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

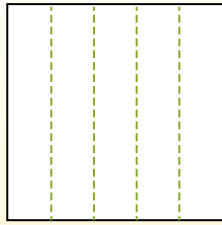


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

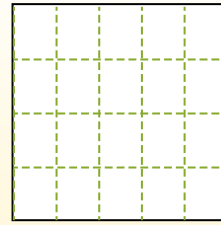
Las filas van de izquierda a derecha.



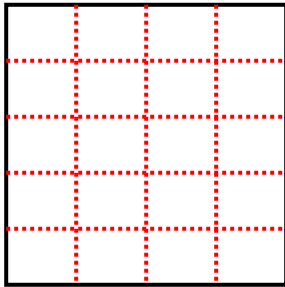
Las columnas van de arriba a abajo.



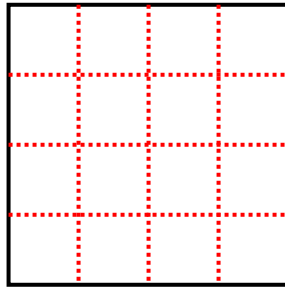
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas. Existem 20 caixas no total.



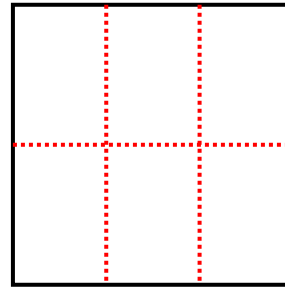
1) 5 ряд(ов)  
4 колонки(ок)



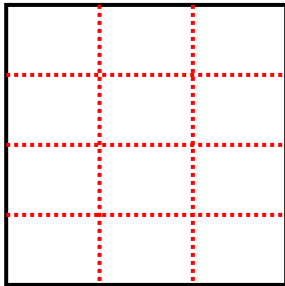
2) 4 ряд(ов)  
4 колонки(ок)



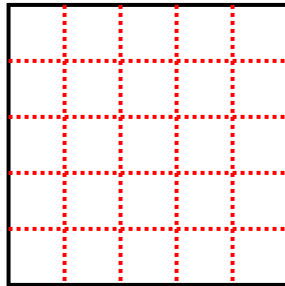
3) 2 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



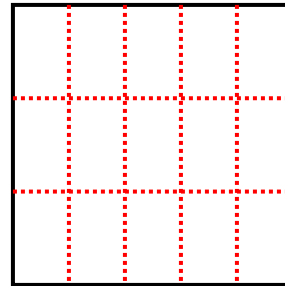
4) 4 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



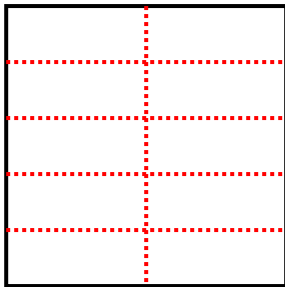
5) 5 ряд(ов)  
5 колонки(ок)



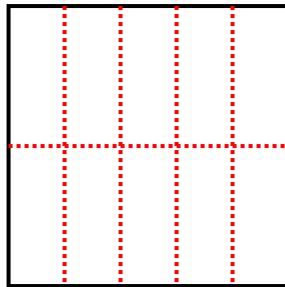
6) 3 ряд(ов)  
5 колонки(ок)



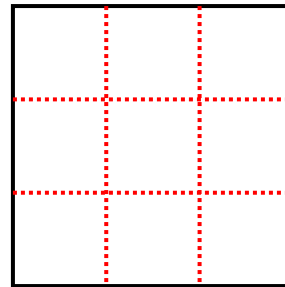
7) 5 ряд(ов)  
2 колонки(ок)



8) 2 ряд(ов)  
5 колонки(ок)



9) 3 ряд(ов)  
3 колонки(ок)



**Ответы**

1. 20

2. 16

3. 6

4. 12

5. 25

6. 15

7. 10

8. 10

9. 9



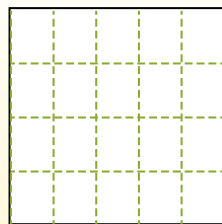
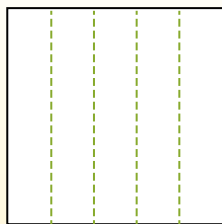
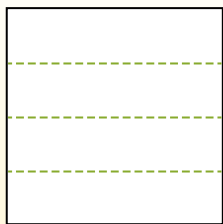


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

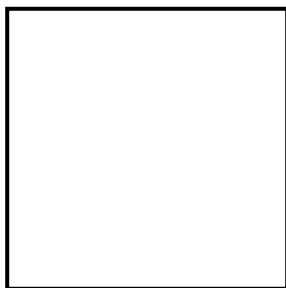
Las filas van de izquierda a derecha.

Las columnas van de arriba a abajo.

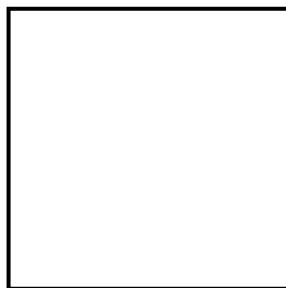
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas .  
Existem 20 caixas no total.



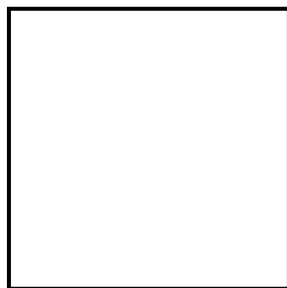
1) 3 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



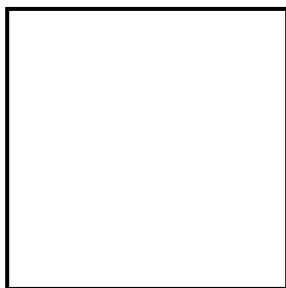
2) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



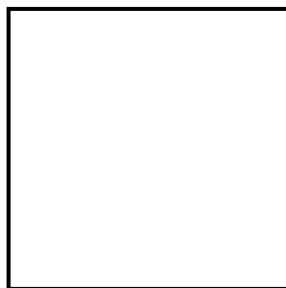
3) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



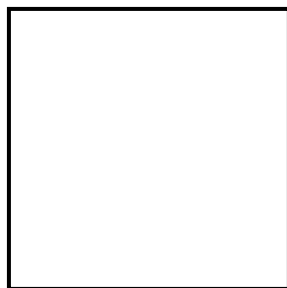
4) 5 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



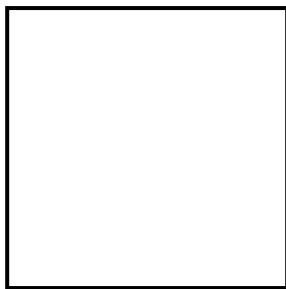
5) 2 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



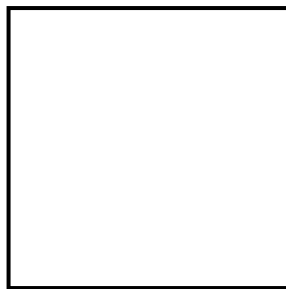
6) 3 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



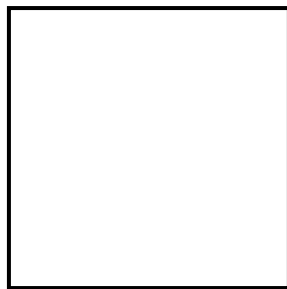
7) 2 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



8) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



9) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



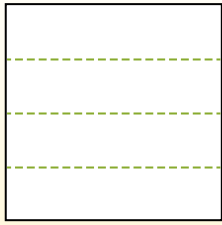
Ответы

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

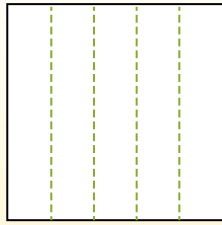


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

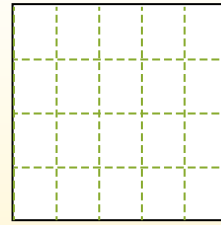
Las filas van de izquierda a derecha.



Las columnas van de arriba a abajo.

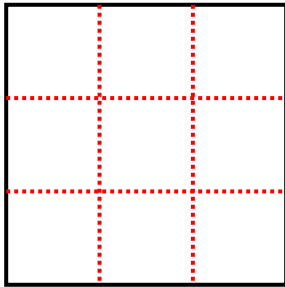


Aqui tem 4 linhas e 5 colunas. Existem 20 caixas no total.



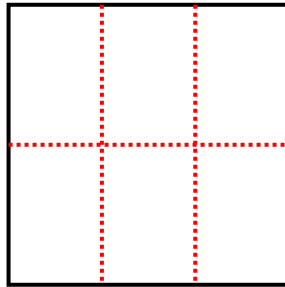
1) 3 ряда(ов)

3 колонки(ок)



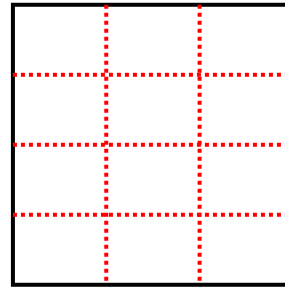
2) 2 ряда(ов)

3 колонки(ок)



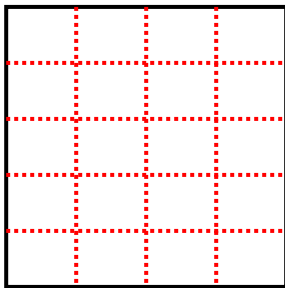
3) 4 ряда(ов)

3 колонки(ок)



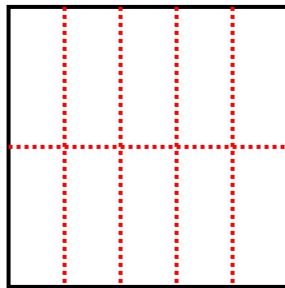
4) 5 ряда(ов)

4 колонки(ок)



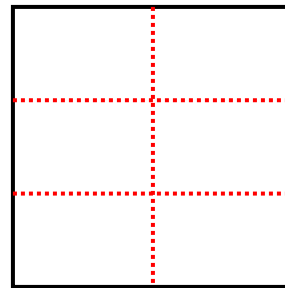
5) 2 ряда(ов)

5 колонки(ок)



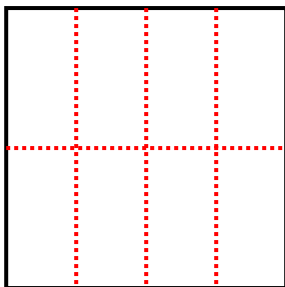
6) 3 ряда(ов)

2 колонки(ок)



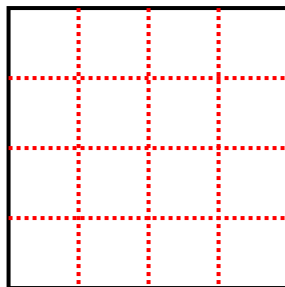
7) 2 ряда(ов)

4 колонки(ок)



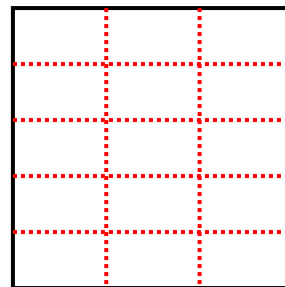
8) 4 ряда(ов)

4 колонки(ок)



9) 5 ряда(ов)

3 колонки(ок)



**Ответы**

1. 9

2. 6

3. 12

4. 20

5. 10

6. 6

7. 8

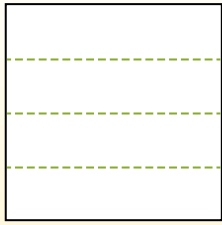
8. 16

9. 15

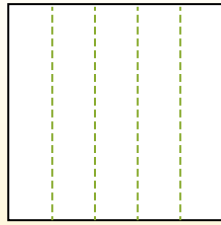


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

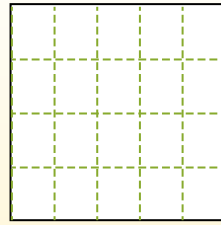
Las filas van de izquierda a derecha.



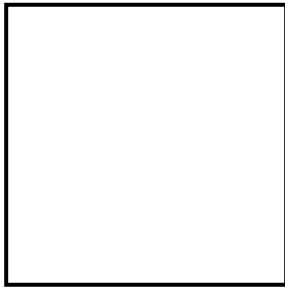
Las columnas van de arriba a abajo.



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



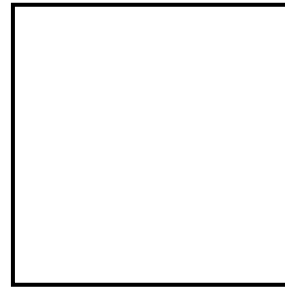
1) 2 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



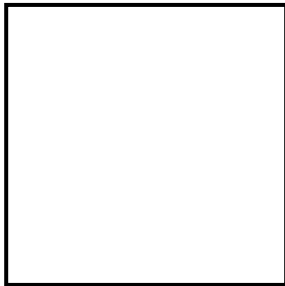
2) 3 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



3) 5 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



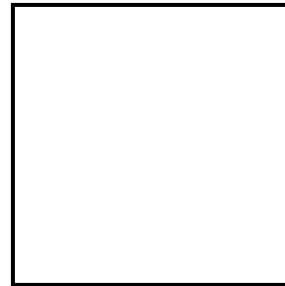
4) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



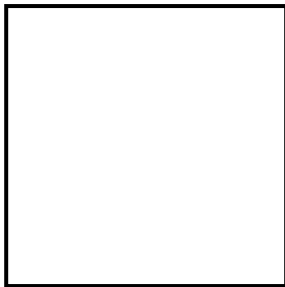
5) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



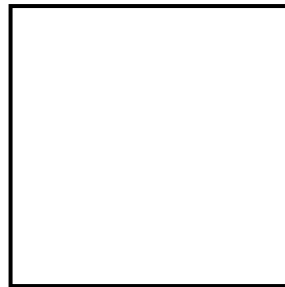
6) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



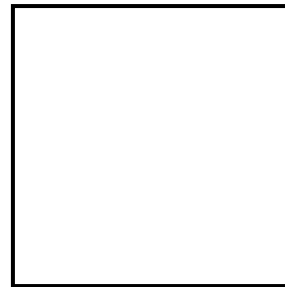
7) 5 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



8) 2 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



9) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



Ответы

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

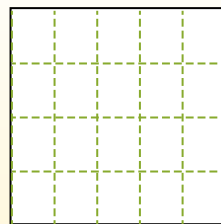
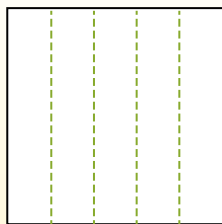
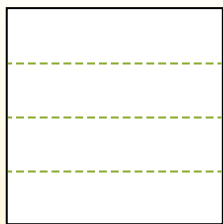


Разделите фигуры, как показано, и сосчитайте количество частей.

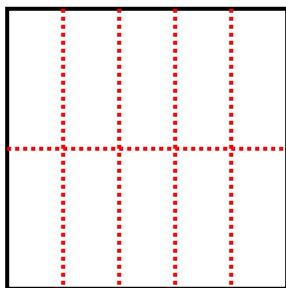
Las filas van de izquierda a derecha.

Las columnas van de arriba a abajo.

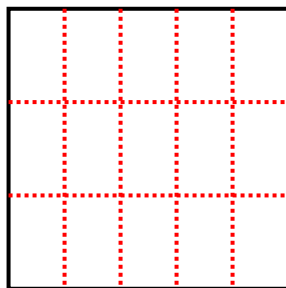
Aqui tem 4 linhas e 5 colunas. Existem 20 caixas no total.



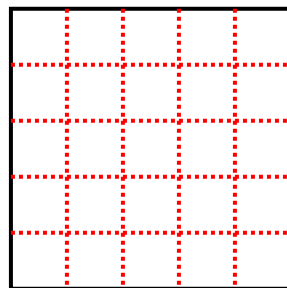
1) 2 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



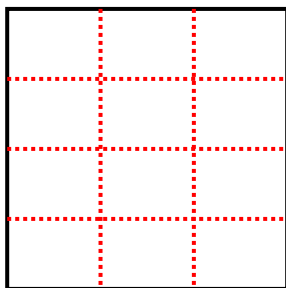
2) 3 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



3) 5 ряда(ов)  
5 колонки(ок)



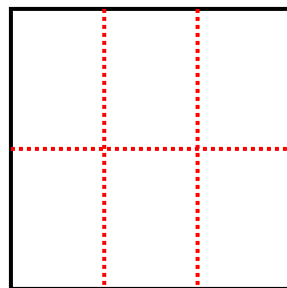
4) 4 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



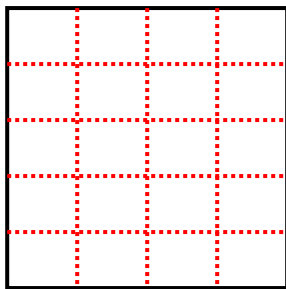
5) 5 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



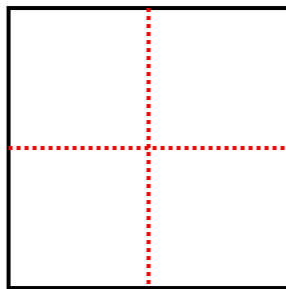
6) 2 ряда(ов)  
3 колонки(ок)



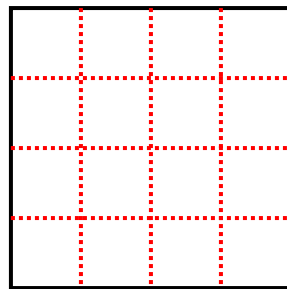
7) 5 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



8) 2 ряда(ов)  
2 колонки(ок)



9) 4 ряда(ов)  
4 колонки(ок)



**Отвeты**

1. 10

2. 15

3. 25

4. 12

5. 15

6. 6

7. 20

8. 4

9. 16