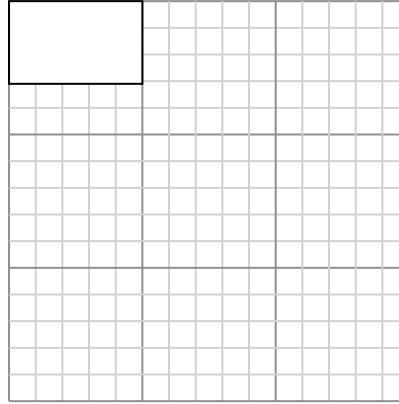
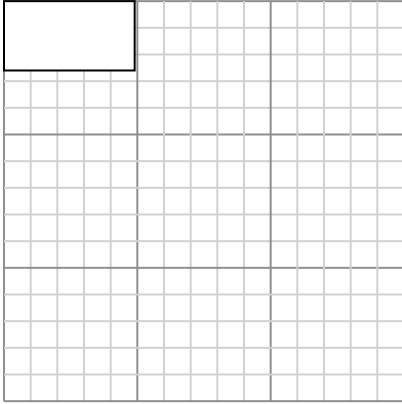




Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

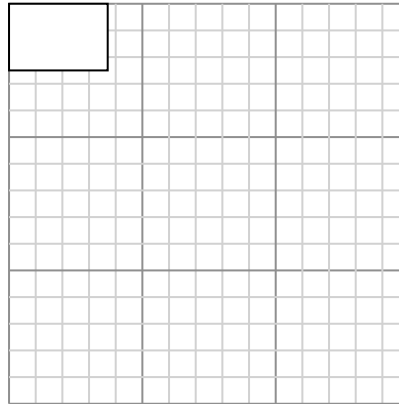
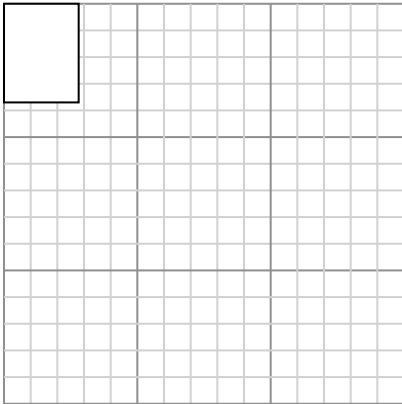
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×2.6 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5×3.1



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

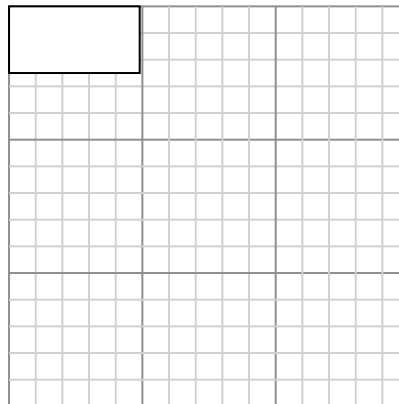
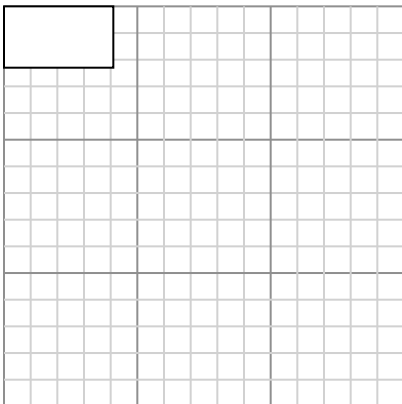
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.8×3.7 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.7×2.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.1×2.3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×2.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

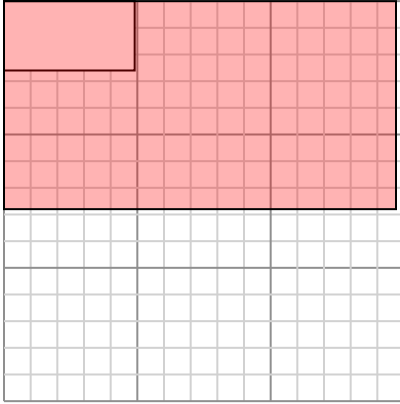
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

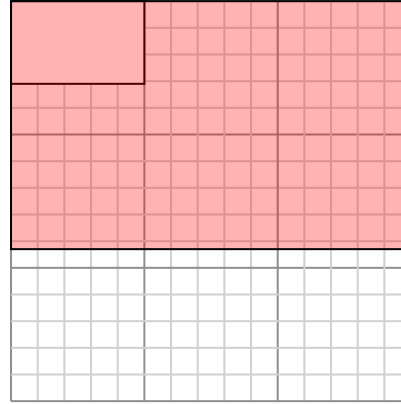


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×2.6 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5×3.1

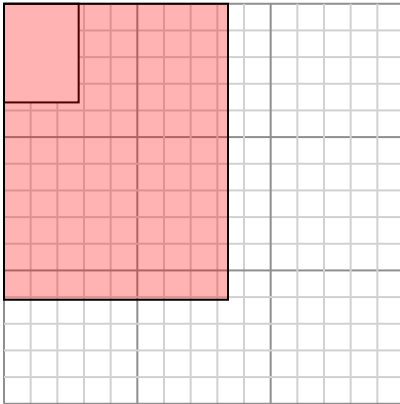


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

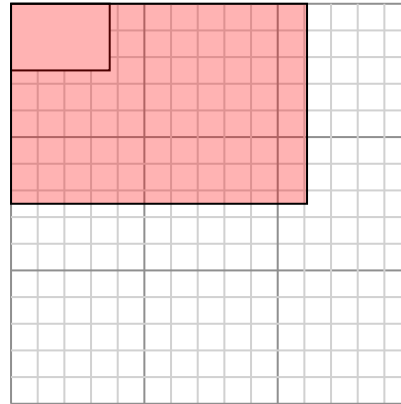


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.8×3.7 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.7×2.5

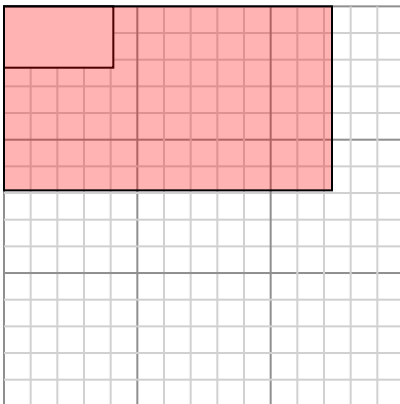


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

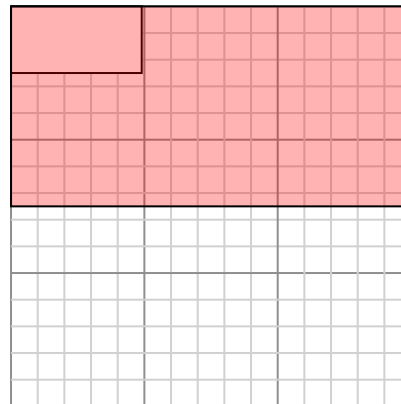


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.1×2.3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×2.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

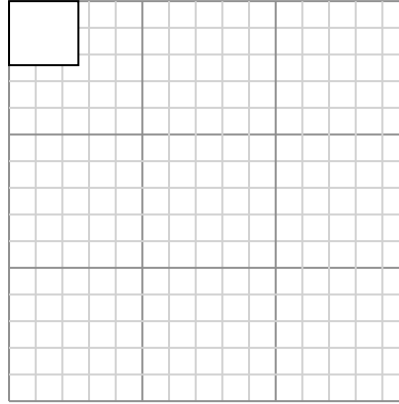
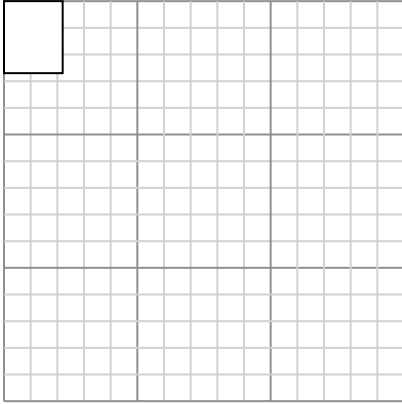
Câu trả lời

1. 14,7×7,8
2. 15×9,3
3. 8,4×11,1
4. 11,1×7,5
5. 12,3×6,9
6. 14,7×7,5



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

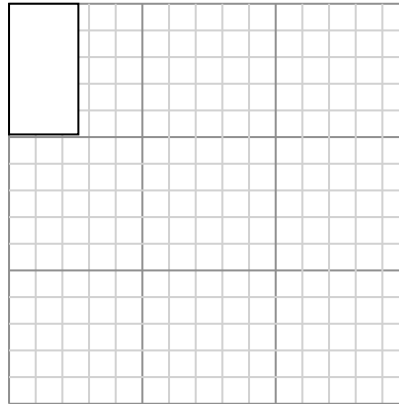
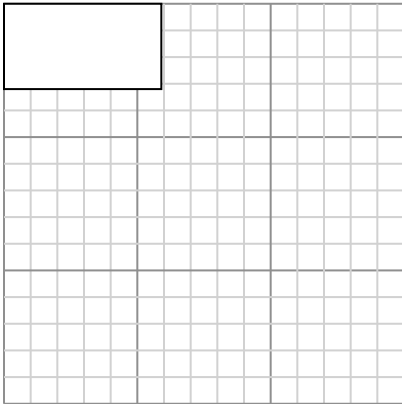
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.2×2.7 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×2.4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

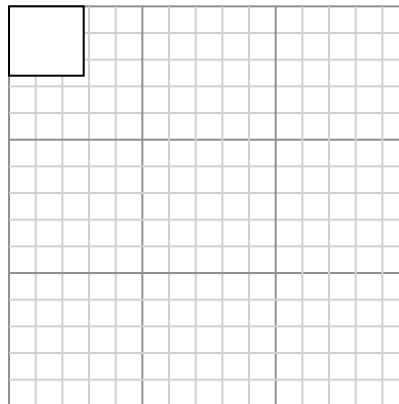
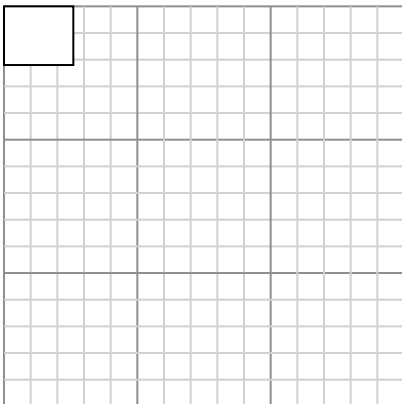
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5.9×3.2 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×4.9



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×2.2 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.8×2.6



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

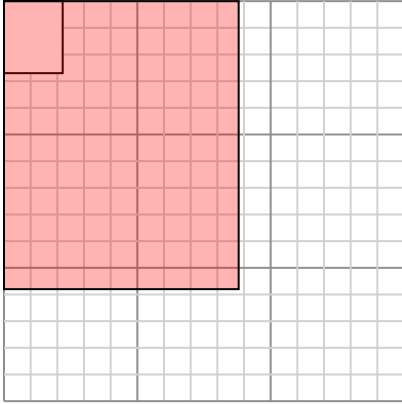
Câu trả lời

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

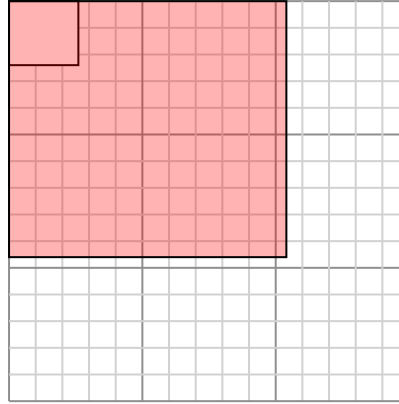


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.2×2.7 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×2.4

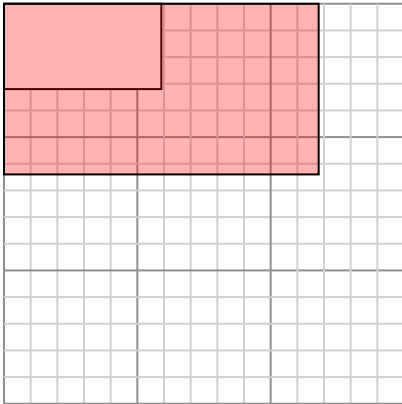


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

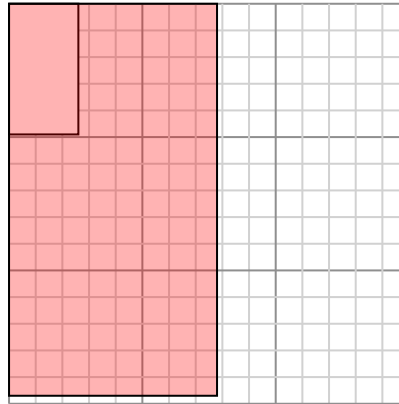


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5.9×3.2 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×4.9

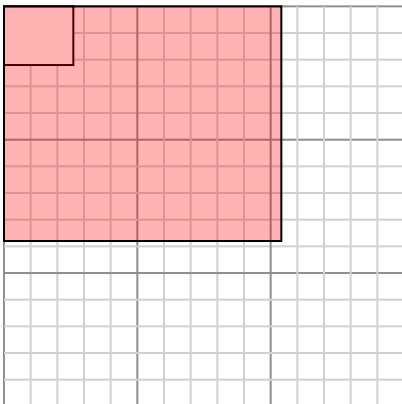


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

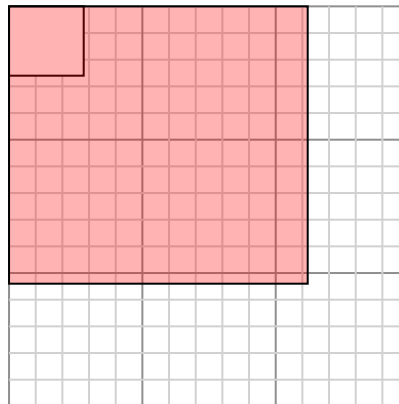


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×2.2 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.8×2.6



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

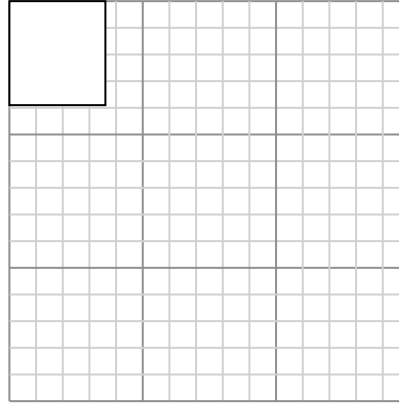
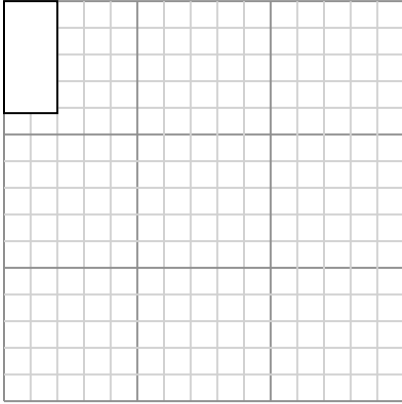
Câu trả lời

1. **$8,8 \times 10,8$**
2. **$10,4 \times 9,6$**
3. **$11,8 \times 6,4$**
4. **$7,8 \times 14,7$**
5. **$10,4 \times 8,8$**
6. **$11,2 \times 10,4$**



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

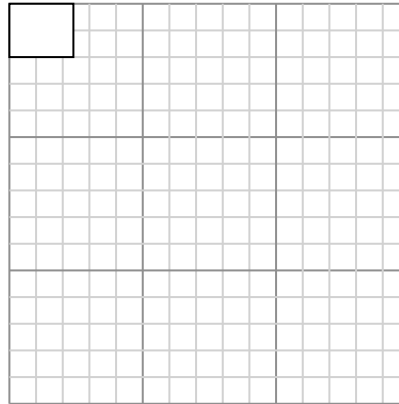
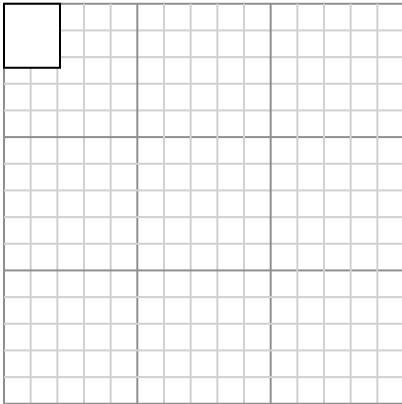
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×4.2 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.6×3.9



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

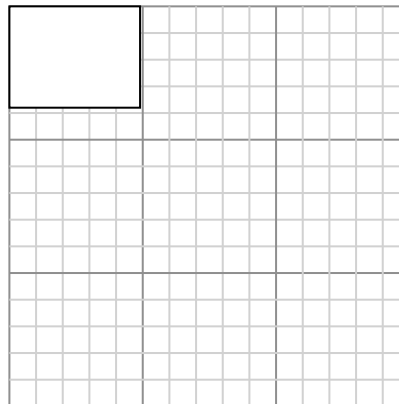
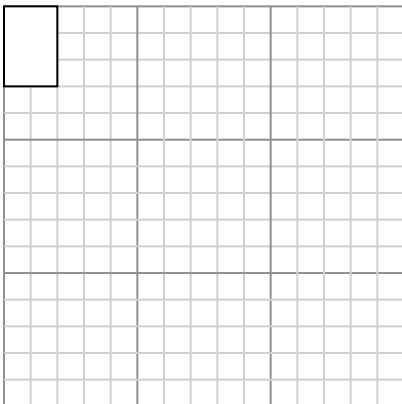
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.1×2.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×2



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×3.8



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

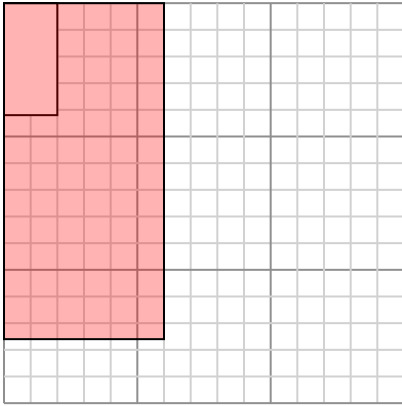
Câu trả lời

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

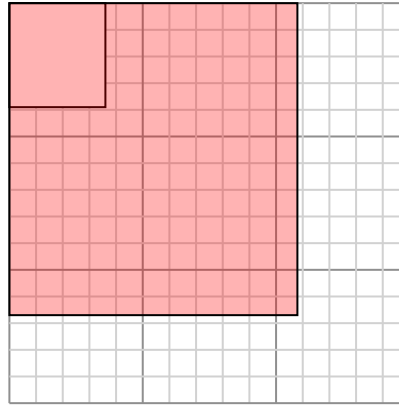


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×4.2 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.6×3.9

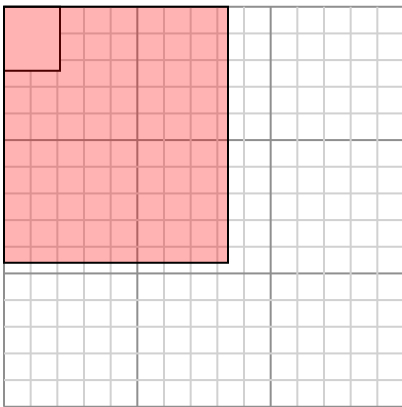


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

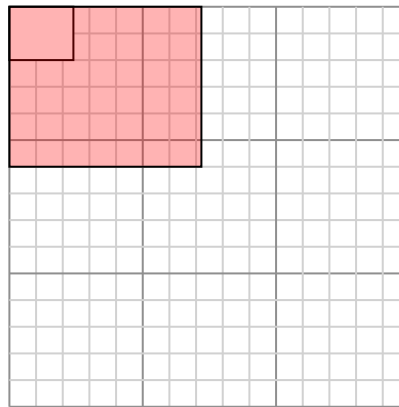


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.1×2.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×2

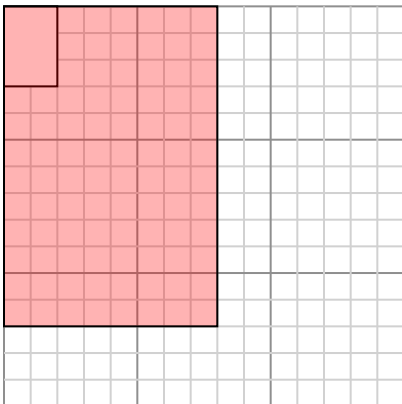


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

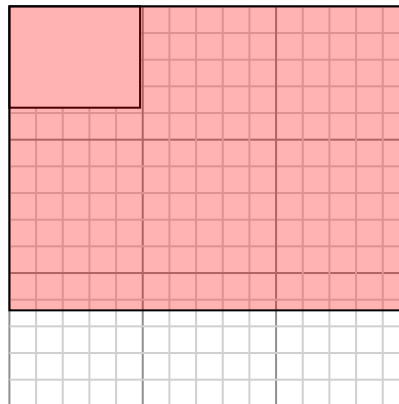


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×3.8



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

1. $6 \times 12,6$

2. $10,8 \times 11,7$

3. $8,4 \times 9,6$

4. $7,2 \times 6$

5. 8×12

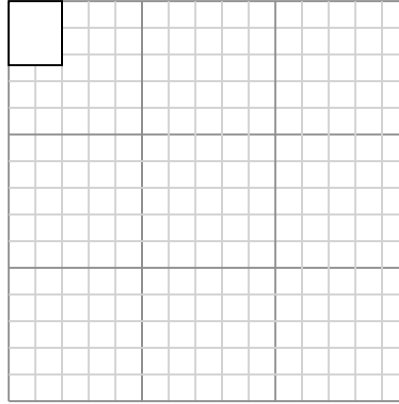
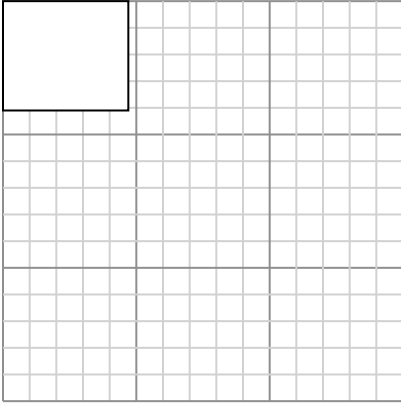
6. $14,7 \times 11,4$



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.7×4.1 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×2.4



1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

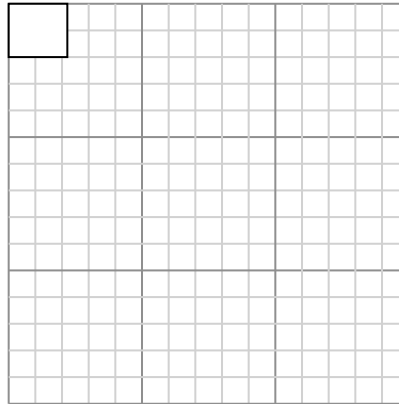
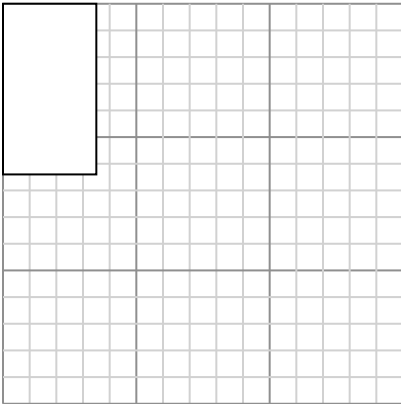
5. _____

6. _____

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

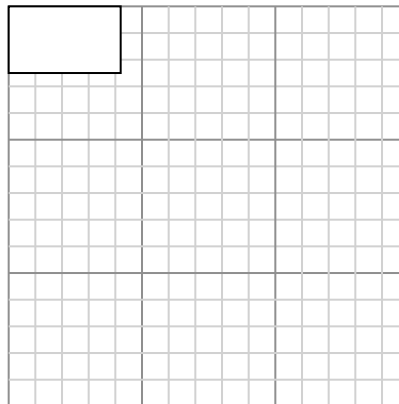
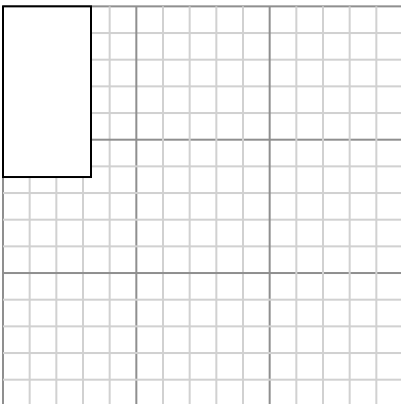
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.5×6.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.2×2



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.3×6.4 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.2×2.5



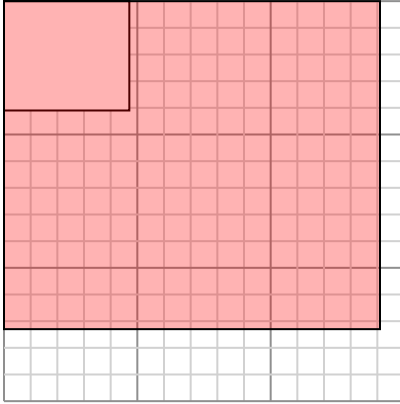
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

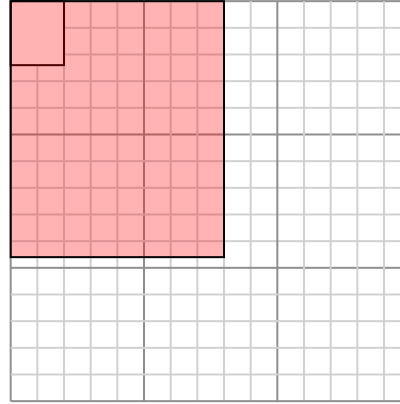


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.7×4.1 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×2.4

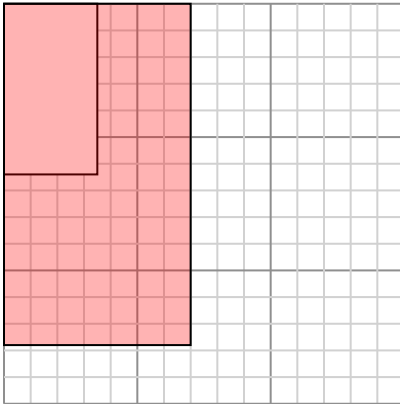


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

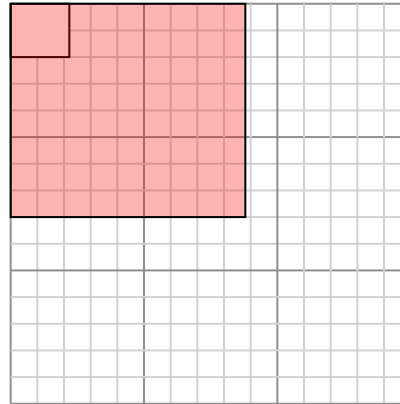


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.5×6.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.2×2

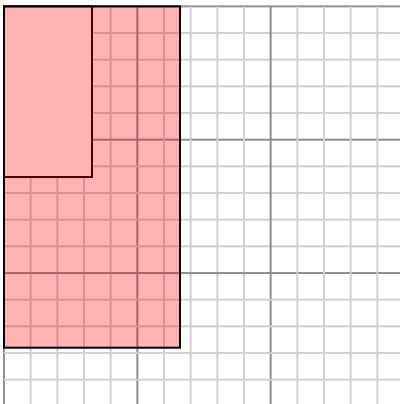


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

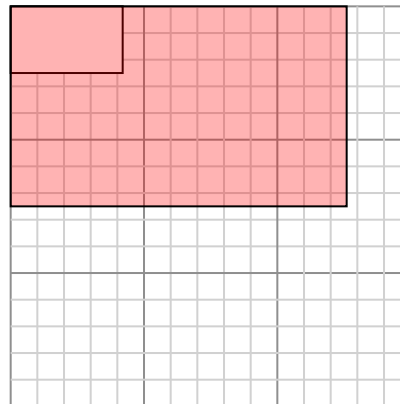


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.3×6.4 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.2×2.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

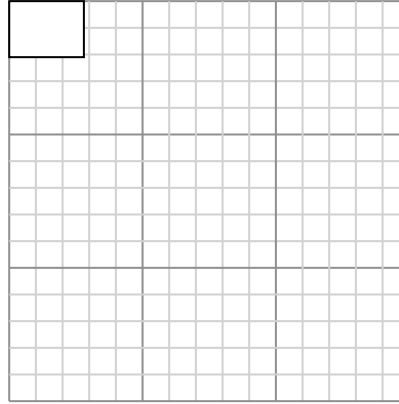
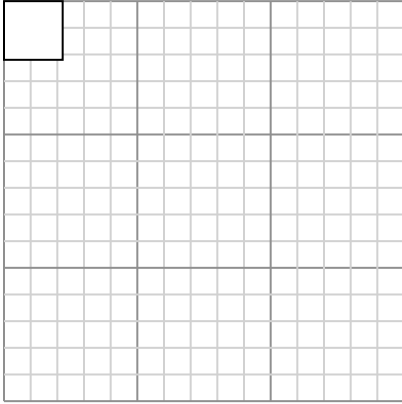
1. **$14,1 \times 12,3$**
2. **$8 \times 9,6$**
3. **$7 \times 12,8$**
4. **$8,8 \times 8$**
5. **$6,6 \times 12,8$**
6. **$12,6 \times 7,5$**



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

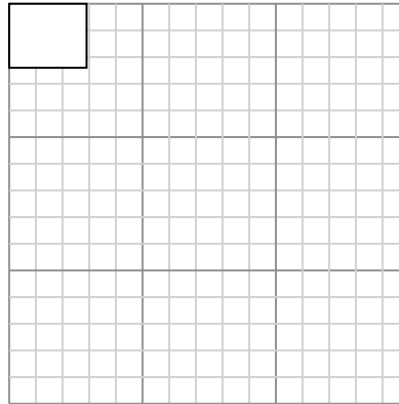
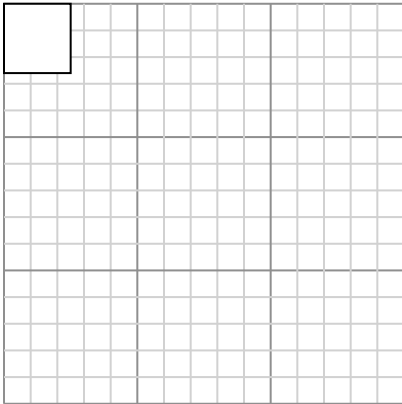
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.2×2.2 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.8×2.1



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

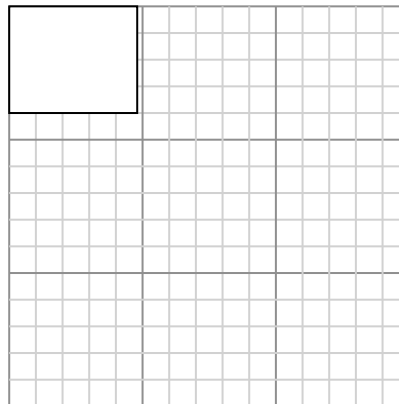
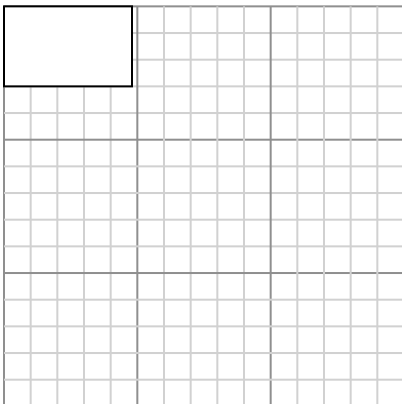
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.5×2.6 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×2.4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.8×3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.8×4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

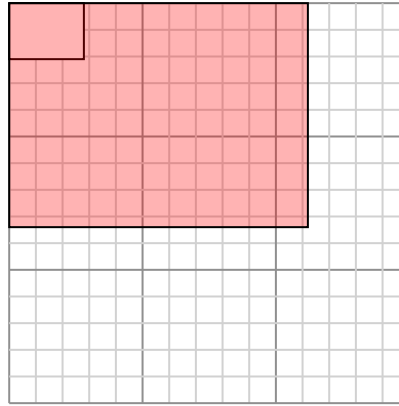
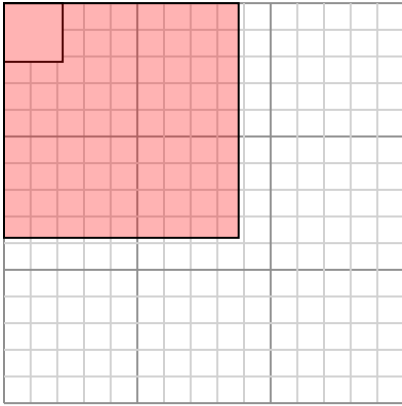
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

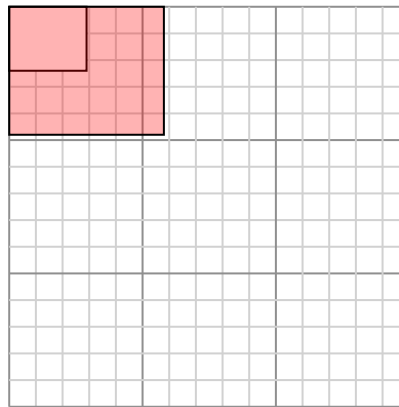
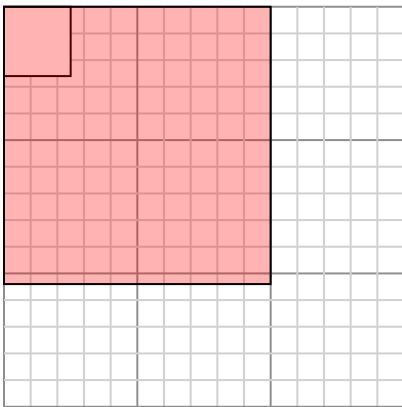
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.2×2.2 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.8×2.1



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

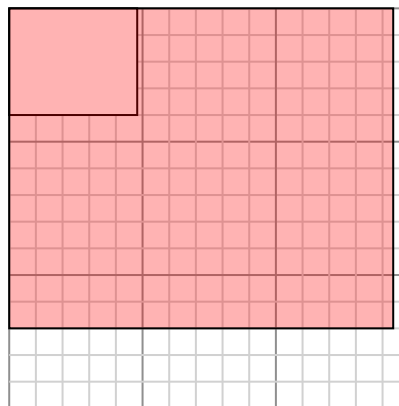
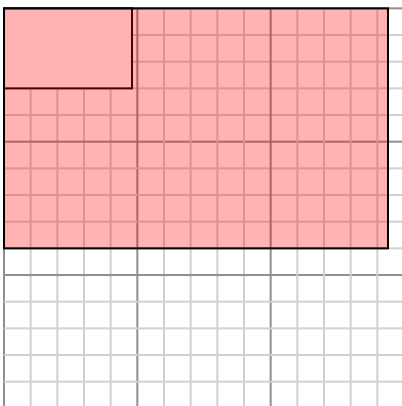
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.5×2.6 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×2.4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.8×3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.8×4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

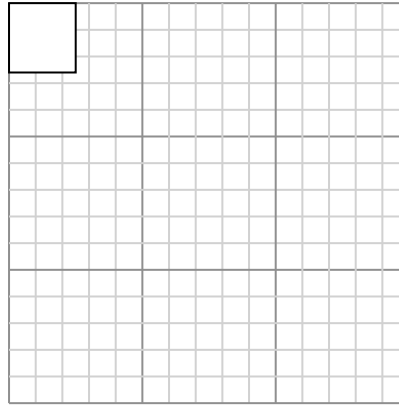
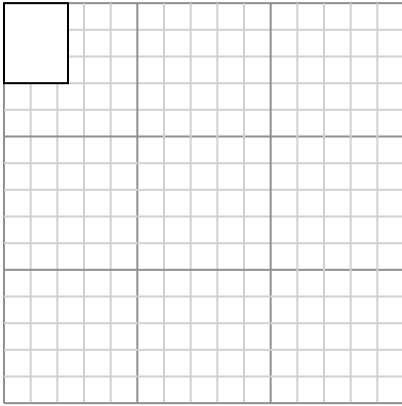
1. 8,8×8,8
2. 11,2×8,4
3. 10×10,4
4. 5,8×4,8
5. 14,4×9
6. 14,4×12



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

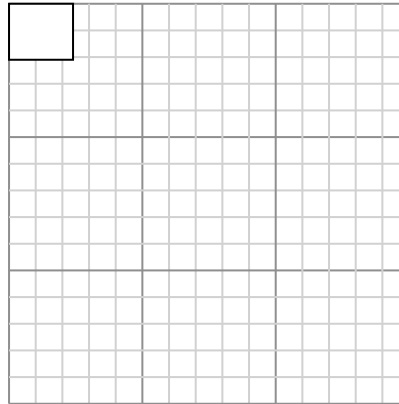
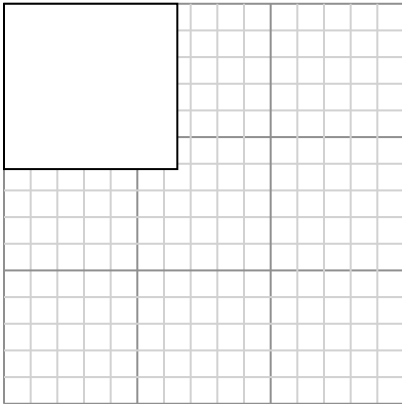
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×3 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.5×2.6



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

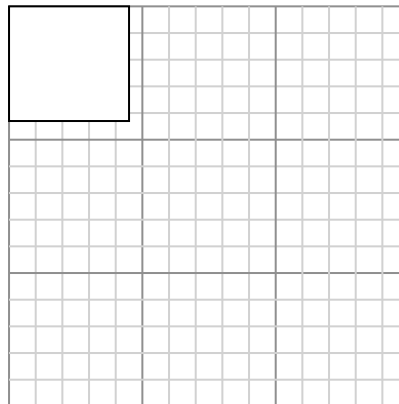
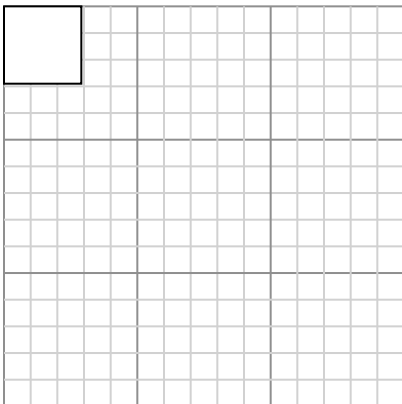
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 6.5×6.2 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×2.1



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×2.9 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.5×4.3



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

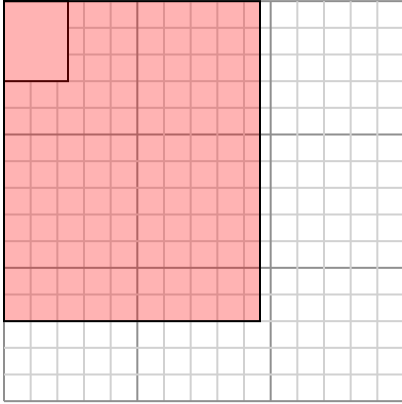
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

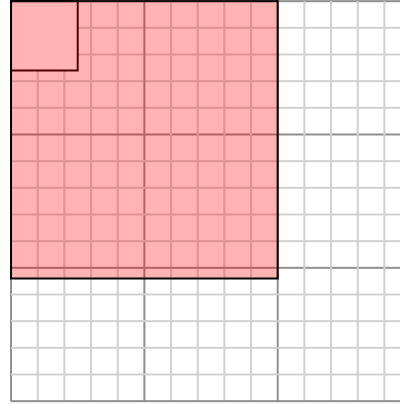


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×3 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.5×2.6

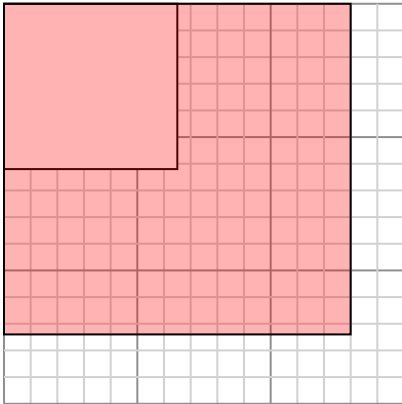


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

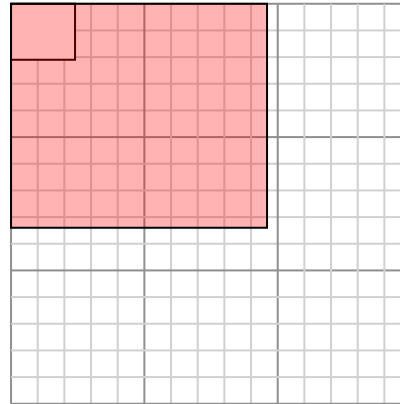


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 6.5×6.2 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×2.1

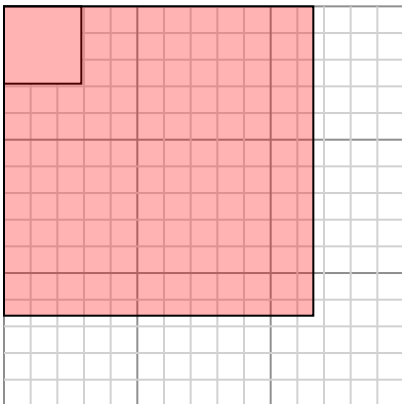


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

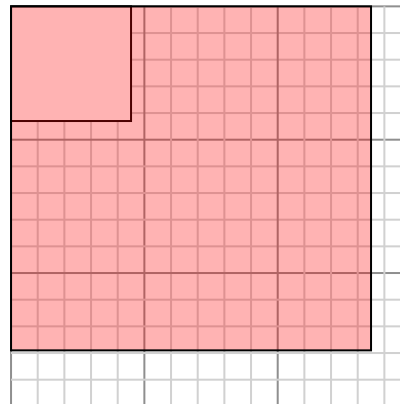


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×2.9 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.5×4.3



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

1. $9,6 \times 12$

2. $10 \times 10,4$

3. $13 \times 12,4$

4. $9,6 \times 8,4$

5. $11,6 \times 11,6$

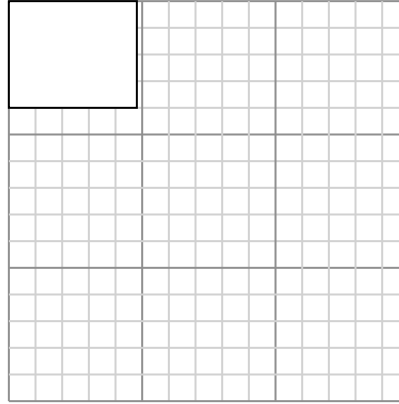
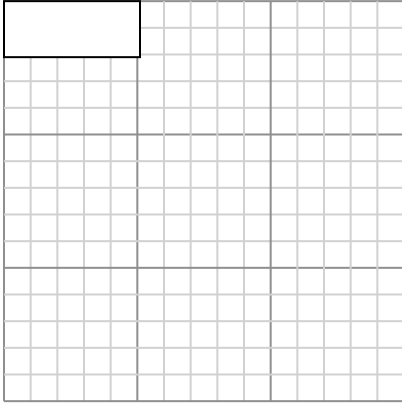
6. $13,5 \times 12,9$



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

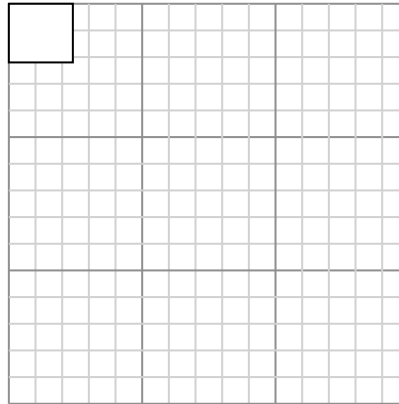
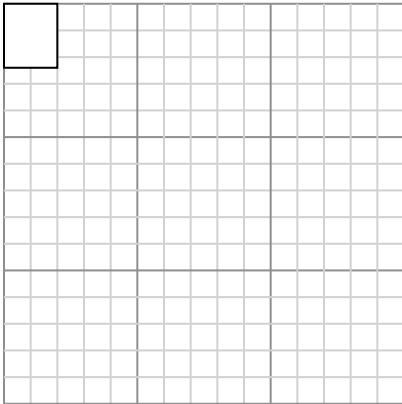
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5.1×2.1 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.8×4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

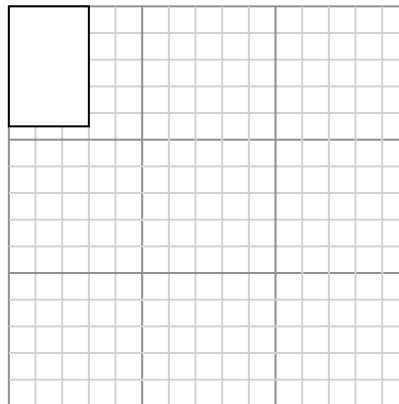
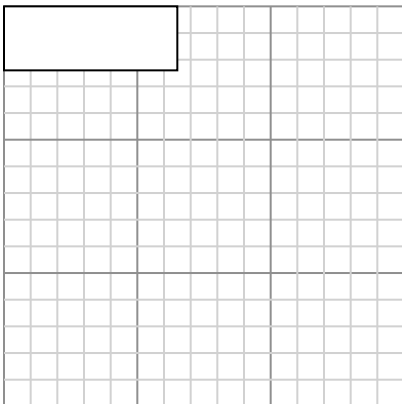
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×2.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×2.2



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 6.5×2.4 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3×4.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

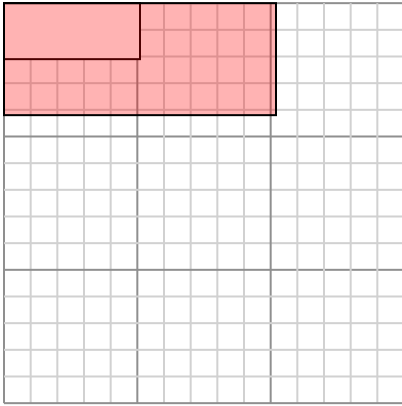
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

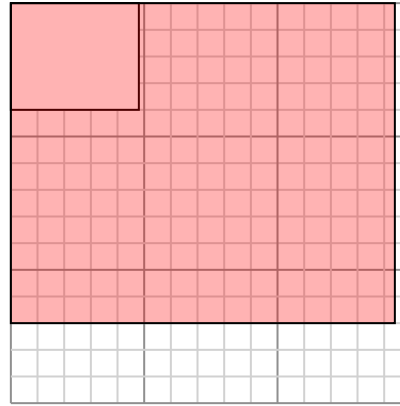


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5.1×2.1 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.8×4

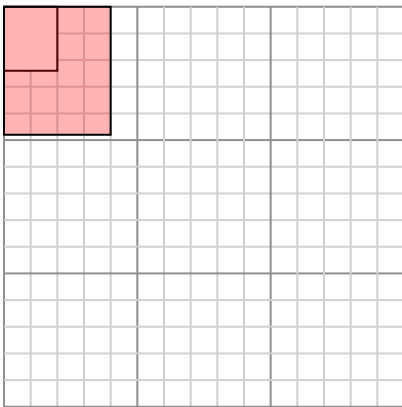


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

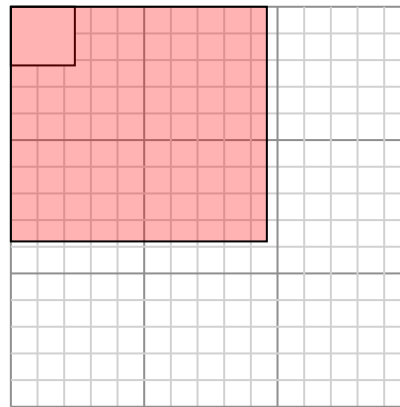


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2×2.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.4×2.2

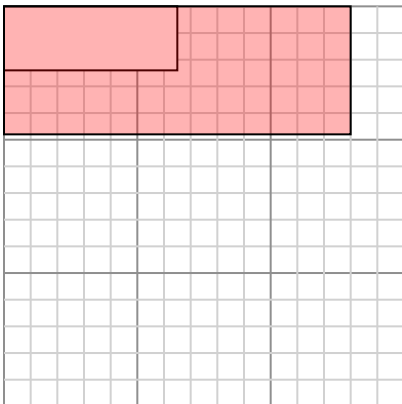


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

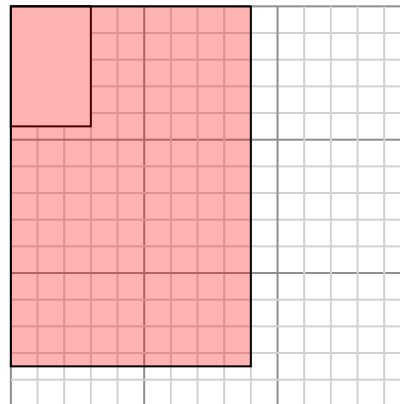


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 6.5×2.4 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3×4.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

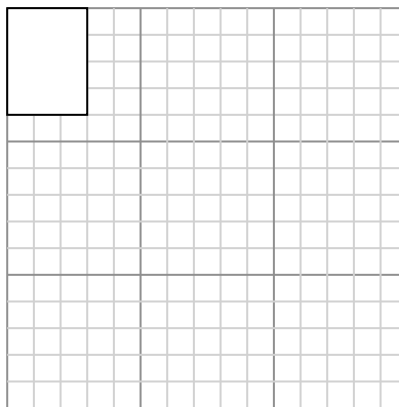
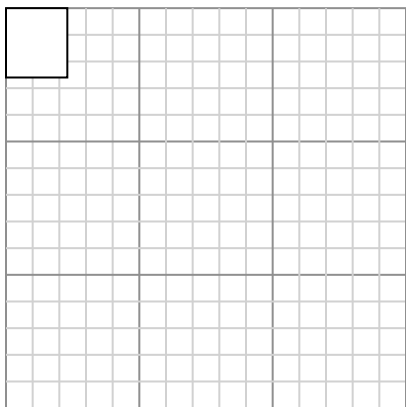
1. 10,2×4,2
2. 14,4×12
3. 4×4,8
4. 9,6×8,8
5. 13×4,8
6. 9×13,5



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

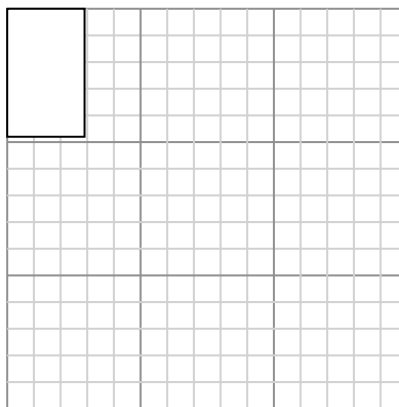
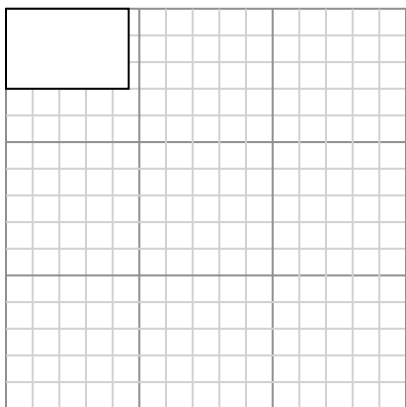
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.3×2.6 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3×4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

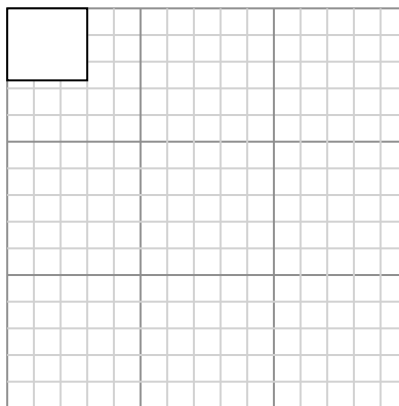
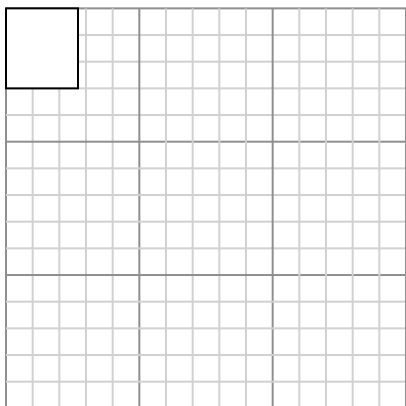
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.6×3 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×4.8



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.7×3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3×2.7



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

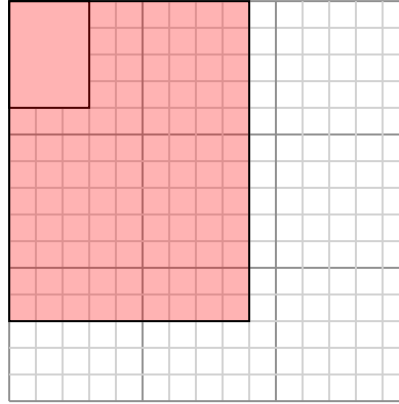
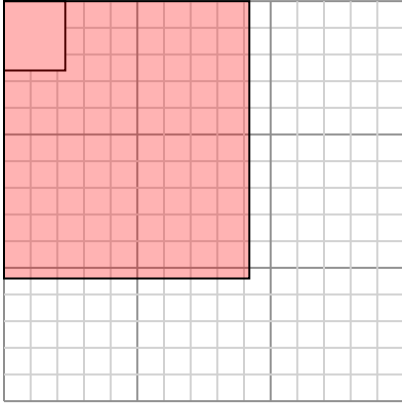
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

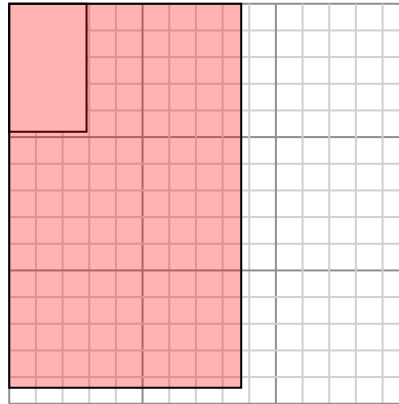
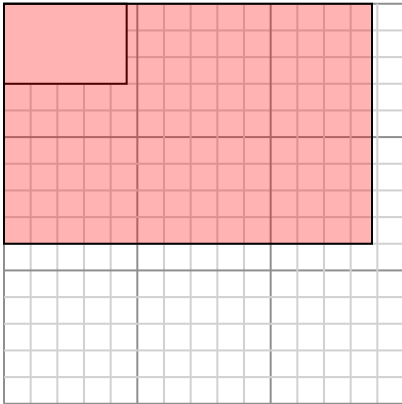
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.3×2.6 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3×4



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

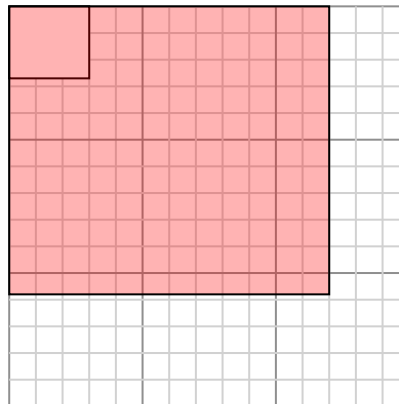
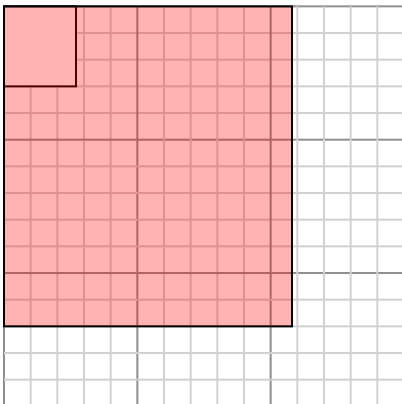
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.6×3 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×4.8



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.7×3 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3×2.7



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

1. $9,2 \times 10,4$

2. 9×12

3. $13,8 \times 9$

4. $8,7 \times 14,4$

5. $10,8 \times 12$

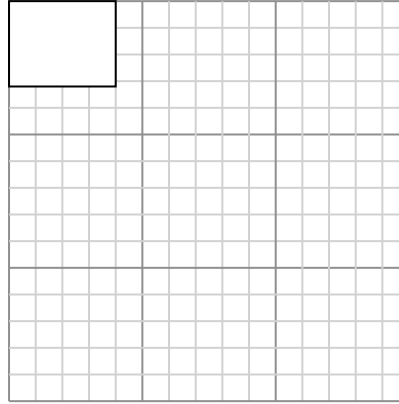
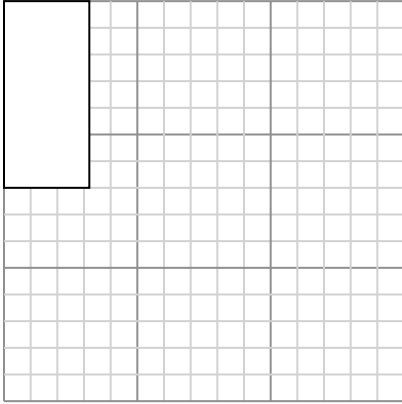
6. $12 \times 10,8$



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

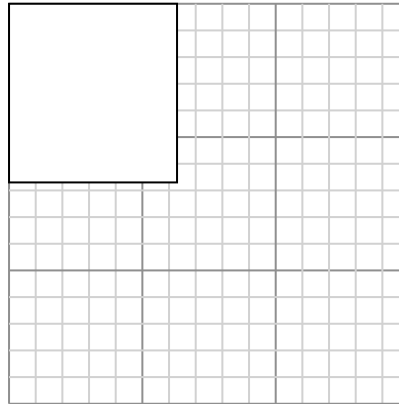
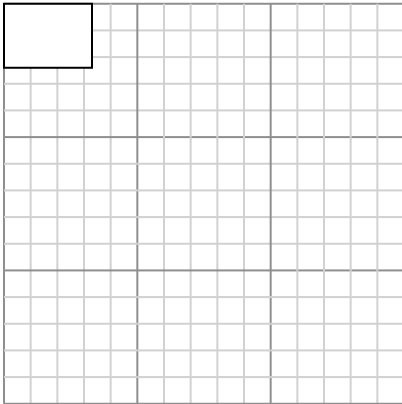
- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.2×7 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4×3.2



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

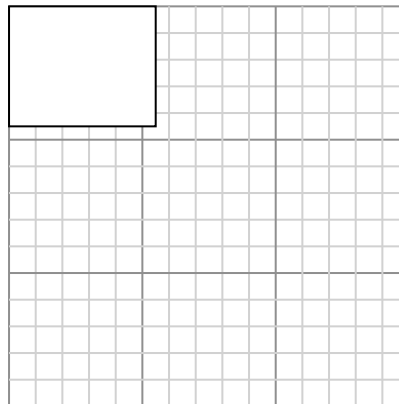
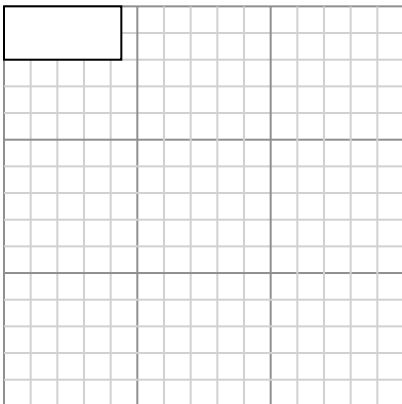
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.3×2.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 6.3×6.7



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.4×2 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5.5×4.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

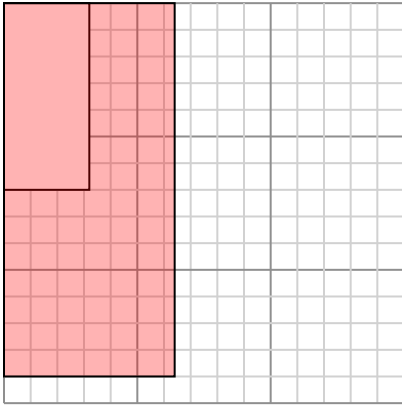
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

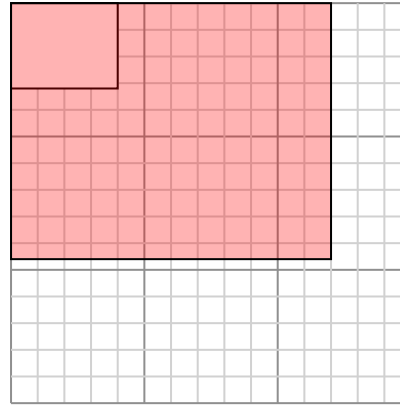


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.2×7 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4×3.2

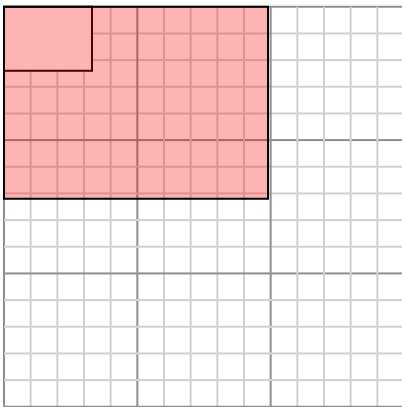


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

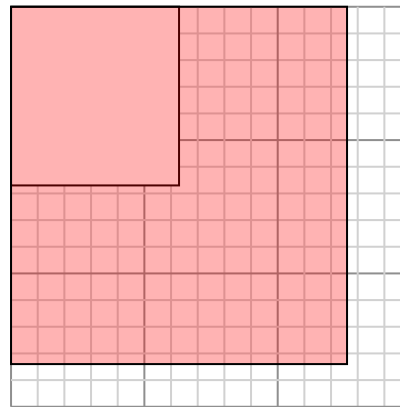


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.3×2.4 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 6.3×6.7

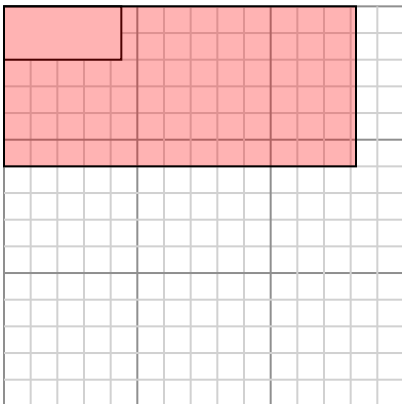


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

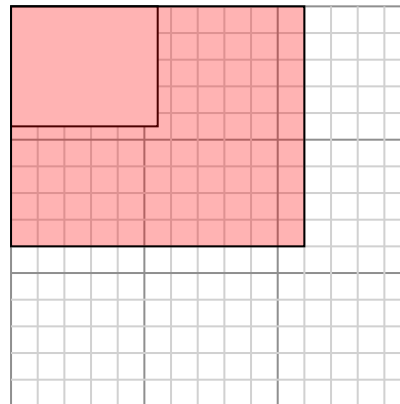


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.4×2 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 5.5×4.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

1. $6,4 \times 14$

2. $12 \times 9,6$

3. $9,9 \times 7,2$

4. $12,6 \times 13,4$

5. $13,2 \times 6$

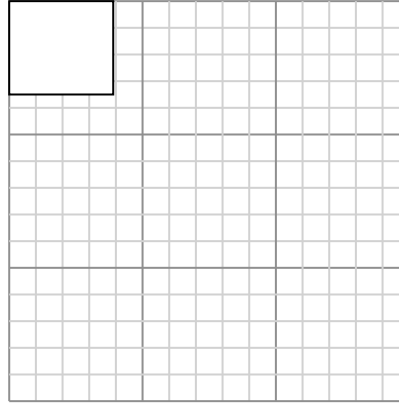
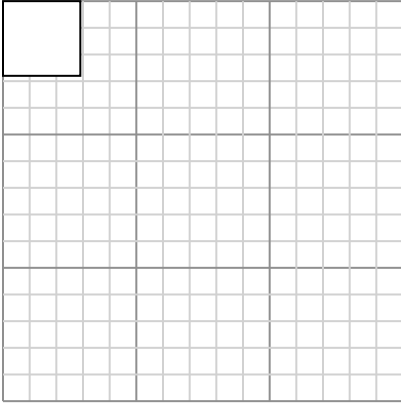
6. 11×9



Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

Câu trả lời

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×2.8 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.9×3.5



1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

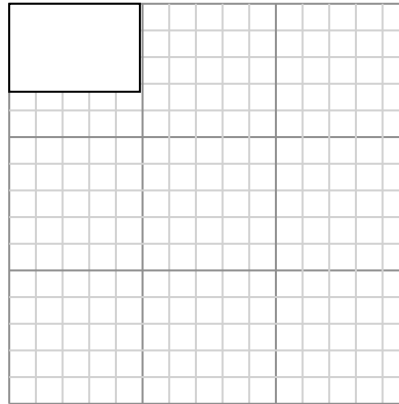
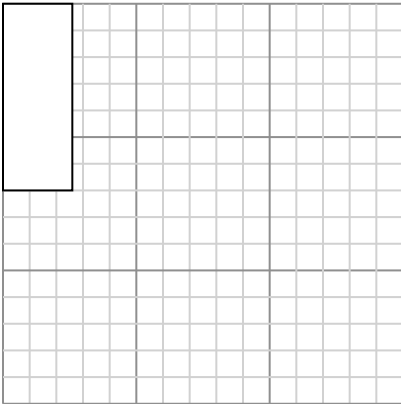
5. _____

6. _____

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

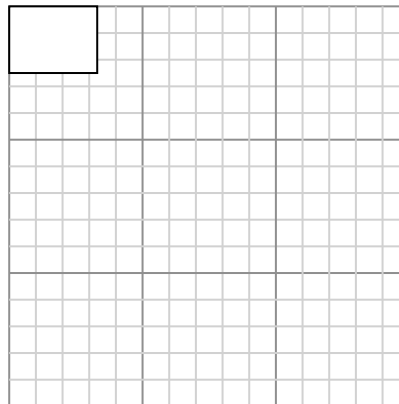
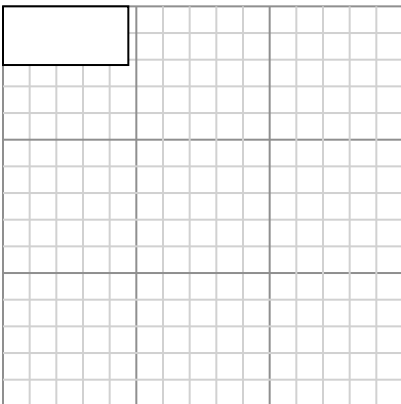
- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×7 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×3.3



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.7×2.2 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.3×2.5



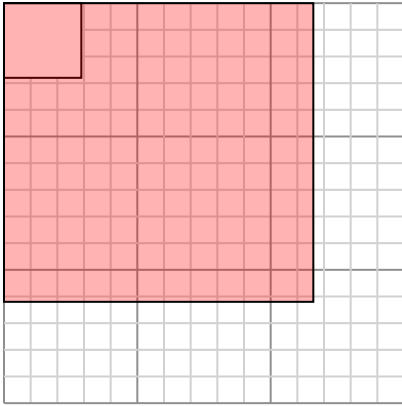
Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

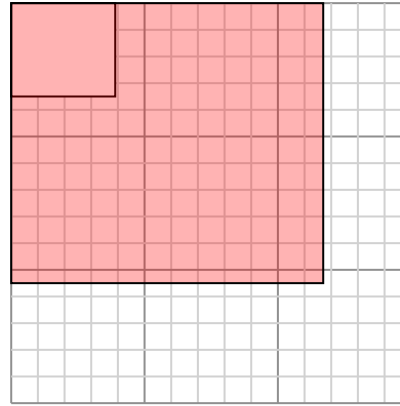


Vẽ mỗi hình chữ nhật theo tỷ lệ được hiển thị và xác định các kích thước mới.

- 1) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.9×2.8 2) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.9×3.5

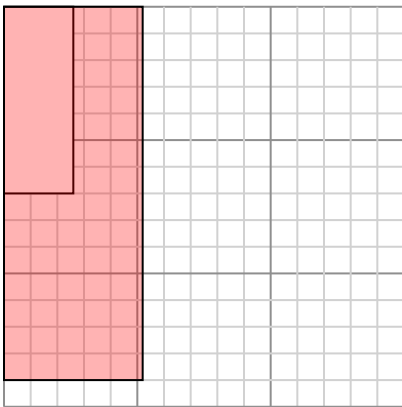


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 16 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

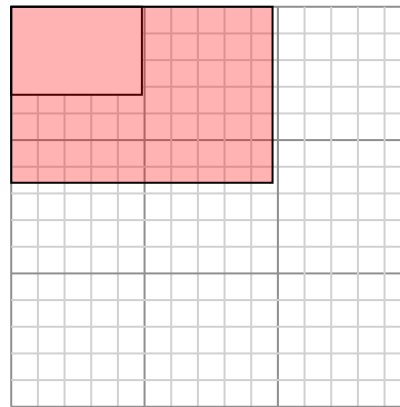


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 3) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 2.6×7 4) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.9×3.3

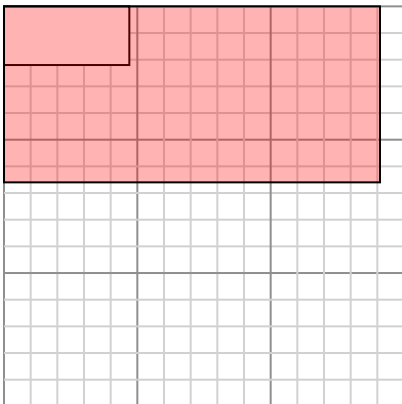


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

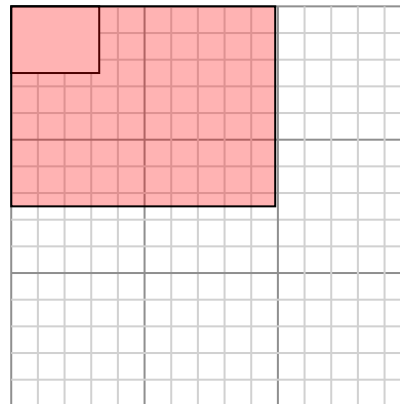


Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 4 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

- 5) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 4.7×2.2 6) Hình chữ nhật dưới đây có các kích thước: 3.3×2.5



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.



Tạo một hình chữ nhật khác có tỷ lệ 9 nhân với kích thước của hình chữ nhật hiện tại.

Câu trả lời

1. **11,6×11,2**
2. **11,7×10,5**
3. **5,2×14**
4. **9,8×6,6**
5. **14,1×6,6**
6. **9,9×7,5**