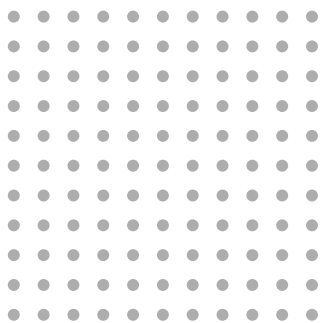


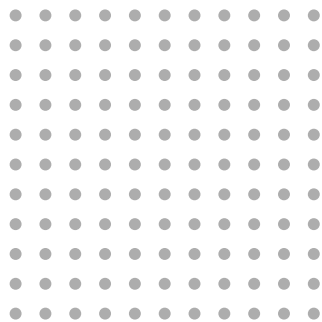


Sử dụng các sơ đồ dưới đây để tạo một hình chữ nhật với diện tích / chu vi được hiển thị. Mỗi SVGREPLACE = 1 đơn vị (u). Trả lời với chiều dài và chiều cao. Các câu trả lời sẽ khác nhau.

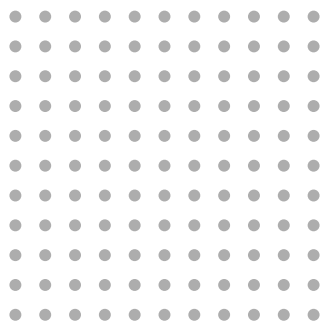
1) Diện tích của hình vuông 36 đơn vị.



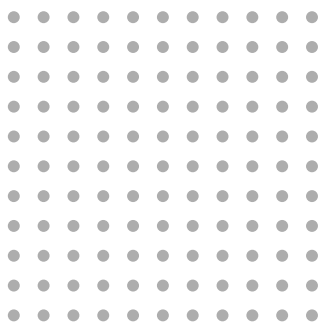
2) Chu vi của 38 đơn vị.



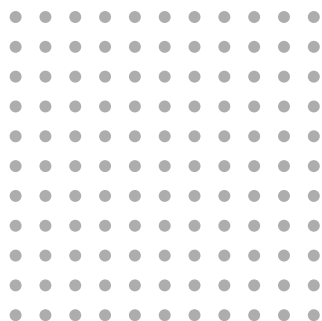
3) Diện tích của hình vuông 7 đơn vị.



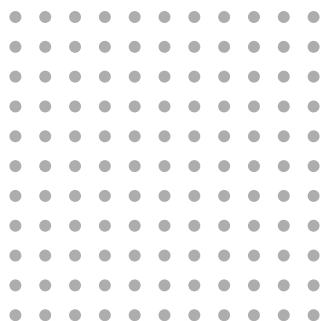
4) Diện tích của hình vuông 16 đơn vị.



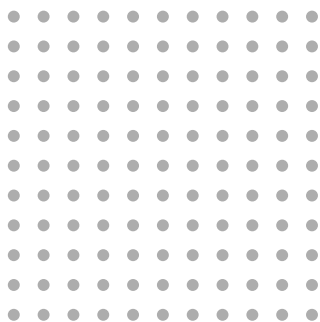
5) Chu vi của 28 đơn vị.



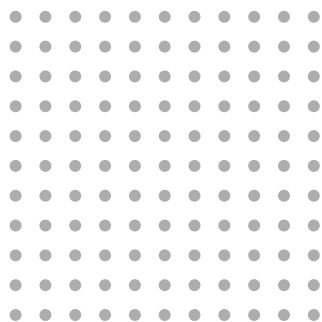
6) Chu vi của 40 đơn vị.



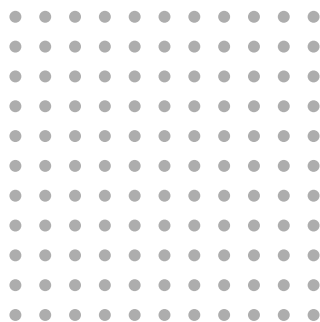
7) Chu vi của 22 đơn vị.



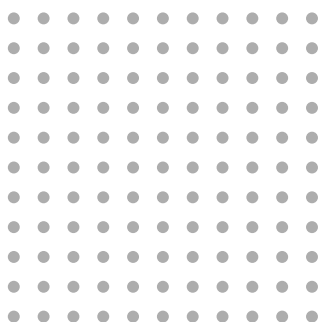
8) Diện tích của hình vuông 21 đơn vị.



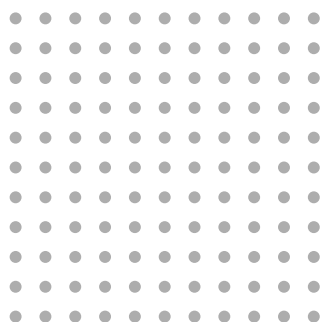
9) Diện tích của hình vuông 12 đơn vị.



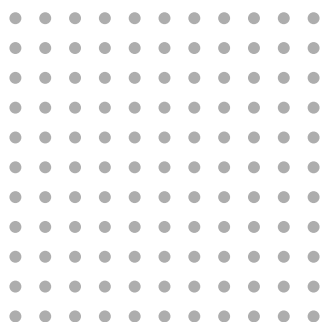
10) Diện tích của hình vuông 3 đơn vị.



11) Diện tích của hình vuông 9 đơn vị.



12) Chu vi của 18 đơn vị.



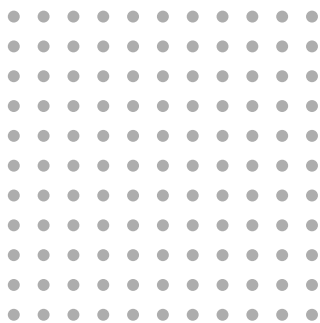
**Câu trả lời**

1. \_\_\_\_\_ =  $36u^2$
2. \_\_\_\_\_ =  $38u$
3. \_\_\_\_\_ =  $7u^2$
4. \_\_\_\_\_ =  $16u^2$
5. \_\_\_\_\_ =  $28u$
6. \_\_\_\_\_ =  $40u$
7. \_\_\_\_\_ =  $22u$
8. \_\_\_\_\_ =  $21u^2$
9. \_\_\_\_\_ =  $12u^2$
10. \_\_\_\_\_ =  $3u^2$
11. \_\_\_\_\_ =  $9u^2$
12. \_\_\_\_\_ =  $18u$

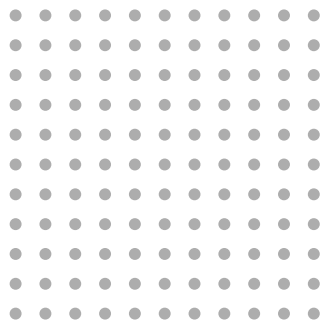


Sử dụng các sơ đồ dưới đây để tạo một hình chữ nhật với diện tích / chu vi được hiển thị. Mỗi SVGREPLACE = 1 đơn vị (u). Trả lời với chiều dài và chiều cao. Các câu trả lời sẽ khác nhau.

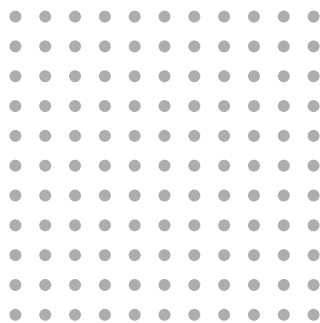
1) Diện tích của hình vuông 36 đơn vị.



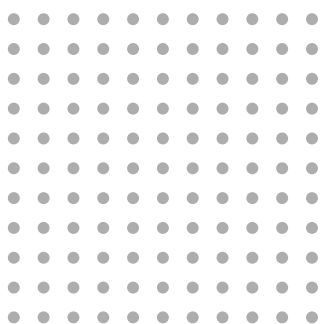
2) Chu vi của 38 đơn vị.



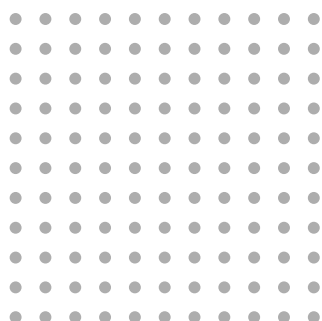
3) Diện tích của hình vuông 7 đơn vị.



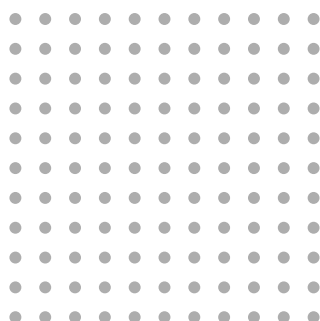
4) Diện tích của hình vuông 16 đơn vị.



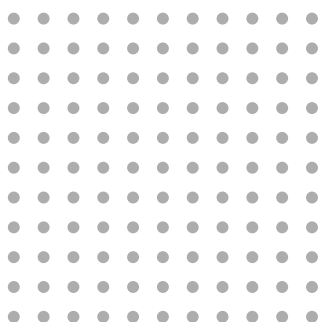
5) Chu vi của 28 đơn vị.



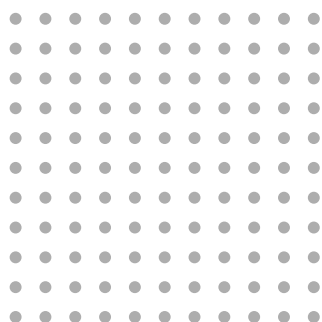
6) Chu vi của 40 đơn vị.



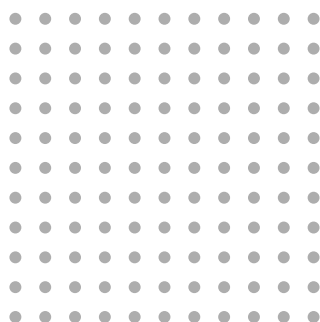
7) Chu vi của 22 đơn vị.



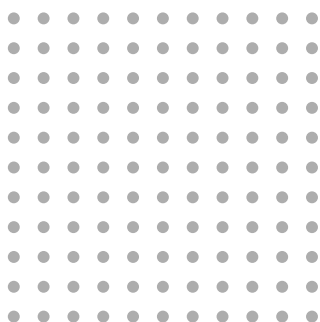
8) Diện tích của hình vuông 21 đơn vị.



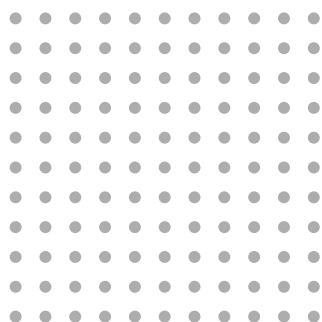
9) Diện tích của hình vuông 12 đơn vị.



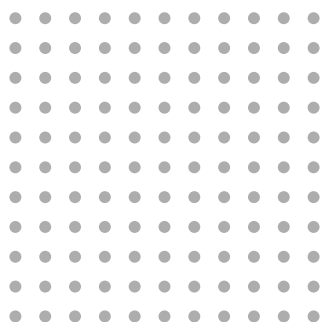
10) Diện tích của hình vuông 3 đơn vị.



11) Diện tích của hình vuông 9 đơn vị.



12) Chu vi của 18 đơn vị.



**Câu trả lời**

1. \_\_\_\_\_  $=36u^2$
2. \_\_\_\_\_  $=38u$
3. \_\_\_\_\_  $=7u^2$
4. \_\_\_\_\_  $=16u^2$
5. \_\_\_\_\_  $=28u$
6. \_\_\_\_\_  $=40u$
7. \_\_\_\_\_  $=22u$
8. \_\_\_\_\_  $=21u^2$
9. \_\_\_\_\_  $=12u^2$
10. \_\_\_\_\_  $=3u^2$
11. \_\_\_\_\_  $=9u^2$
12. \_\_\_\_\_  $=18u$