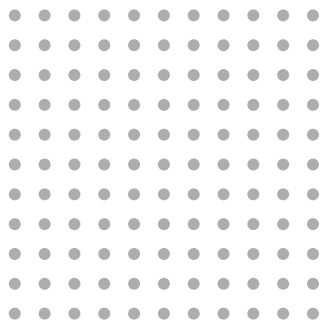


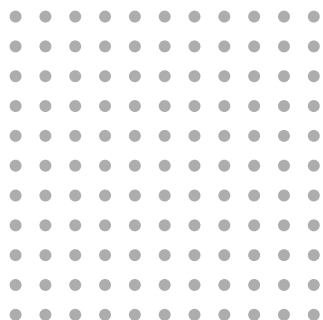


Sử dụng các sơ đồ dưới đây để tạo một hình chữ nhật với diện tích / chu vi được hiển thị. Mỗi SVGREPLACE = 1 đơn vị (u). Trả lời với chiều dài và chiều cao. Các câu trả lời sẽ khác nhau.

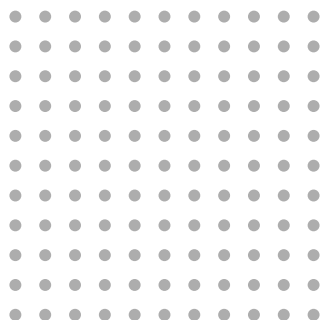
1) Chu vi của 40 đơn vị.



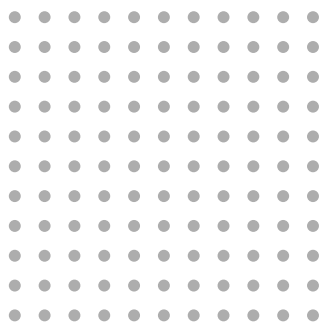
2) Diện tích của hình vuông 18 đơn vị.



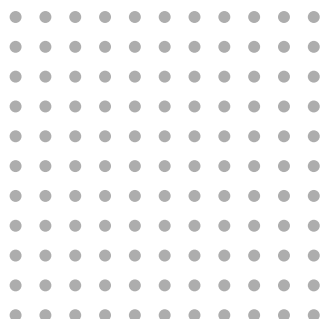
3) Diện tích của hình vuông 45 đơn vị.



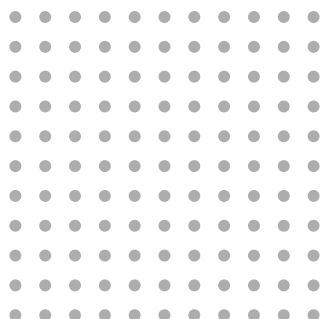
4) Diện tích của hình vuông 7 đơn vị.



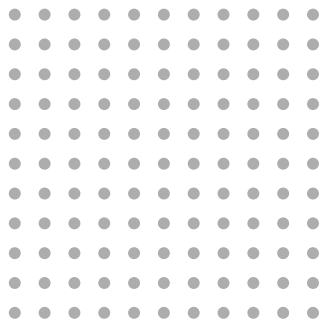
5) Chu vi của 10 đơn vị.



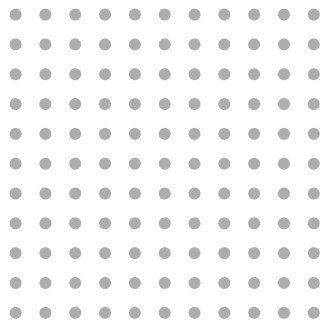
6) Chu vi của 36 đơn vị.



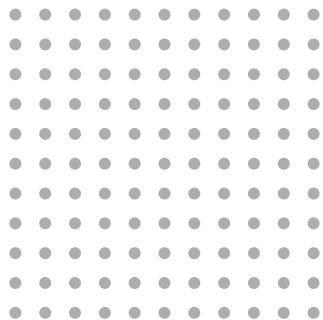
7) Chu vi của 12 đơn vị.



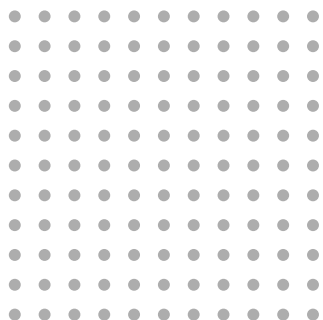
8) Chu vi của 32 đơn vị.



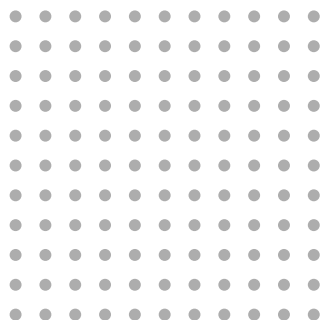
9) Chu vi của 34 đơn vị.



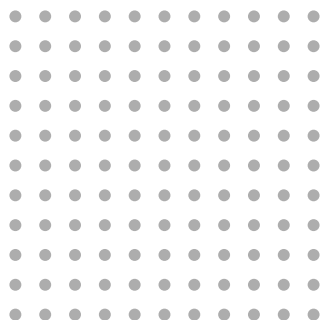
10) Diện tích của hình vuông 64 đơn vị.



11) Diện tích của hình vuông 14 đơn vị.



12) Diện tích của hình vuông 20 đơn vị.



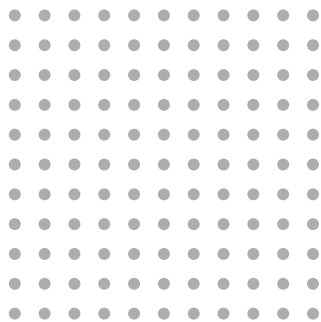
**Câu trả lời**

1. \_\_\_\_\_ =40u
2. \_\_\_\_\_ =18u<sup>2</sup>
3. \_\_\_\_\_ =45u<sup>2</sup>
4. \_\_\_\_\_ =7u<sup>2</sup>
5. \_\_\_\_\_ =10u
6. \_\_\_\_\_ =36u
7. \_\_\_\_\_ =12u
8. \_\_\_\_\_ =32u
9. \_\_\_\_\_ =34u
10. \_\_\_\_\_ =64u<sup>2</sup>
11. \_\_\_\_\_ =14u<sup>2</sup>
12. \_\_\_\_\_ =20u<sup>2</sup>

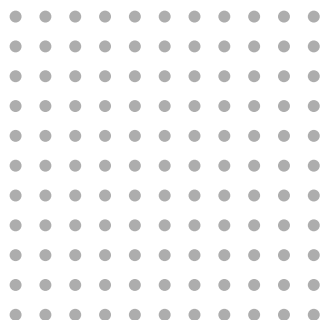


Sử dụng các sơ đồ dưới đây để tạo một hình chữ nhật với diện tích / chu vi được hiển thị. Mỗi SVGREPLACE = 1 đơn vị (u). Trả lời với chiều dài và chiều cao. Các câu trả lời sẽ khác nhau.

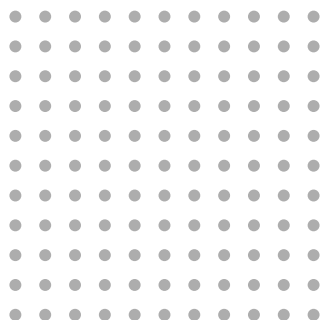
1) Chu vi của 40 đơn vị.



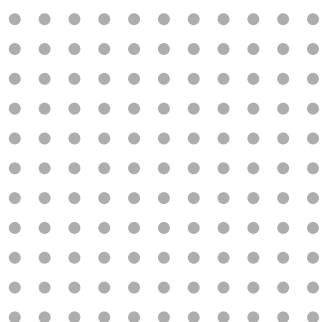
2) Diện tích của hình vuông 18 đơn vị.



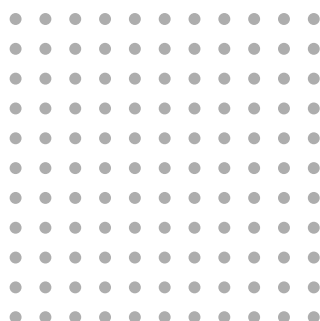
3) Diện tích của hình vuông 45 đơn vị.



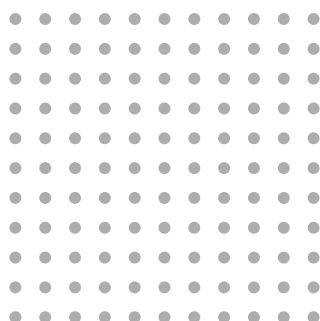
4) Diện tích của hình vuông 7 đơn vị.



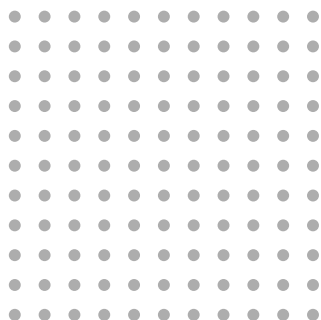
5) Chu vi của 10 đơn vị.



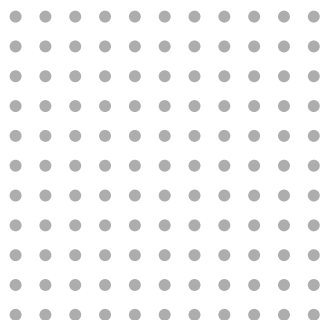
6) Chu vi của 36 đơn vị.



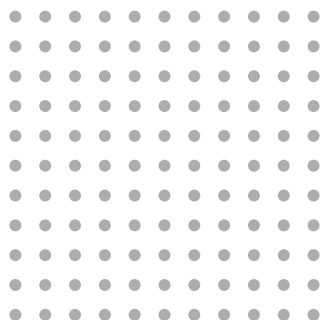
7) Chu vi của 12 đơn vị.



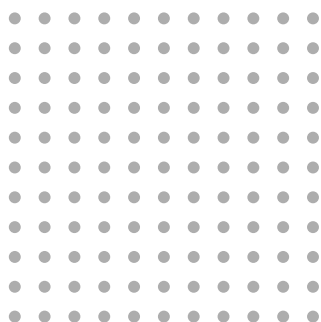
8) Chu vi của 32 đơn vị.



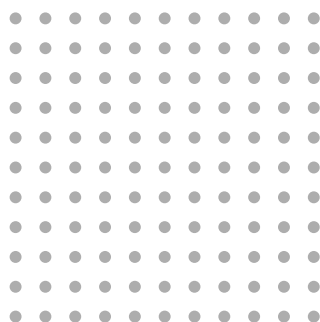
9) Chu vi của 34 đơn vị.



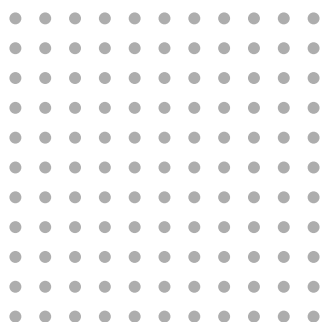
10) Diện tích của hình vuông 64 đơn vị.



11) Diện tích của hình vuông 14 đơn vị.



12) Diện tích của hình vuông 20 đơn vị.



**Câu trả lời**

1. \_\_\_\_\_ =40u
2. \_\_\_\_\_ =18u<sup>2</sup>
3. \_\_\_\_\_ =45u<sup>2</sup>
4. \_\_\_\_\_ =7u<sup>2</sup>
5. \_\_\_\_\_ =10u
6. \_\_\_\_\_ =36u
7. \_\_\_\_\_ =12u
8. \_\_\_\_\_ =32u
9. \_\_\_\_\_ =34u
10. \_\_\_\_\_ =64u<sup>2</sup>
11. \_\_\_\_\_ =14u<sup>2</sup>
12. \_\_\_\_\_ =20u<sup>2</sup>