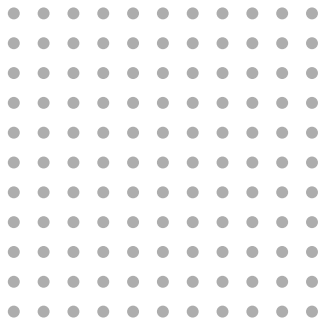


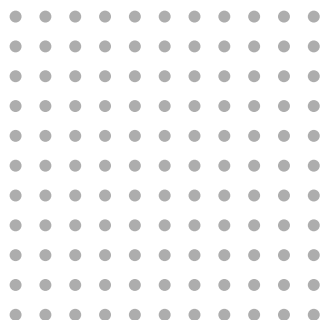


Sử dụng các sơ đồ dưới đây để tạo một hình chữ nhật với diện tích / chu vi được hiển thị. Mỗi SVGREPLACE = 1 đơn vị (u). Trả lời với chiều dài và chiều cao. Các câu trả lời sẽ khác nhau.

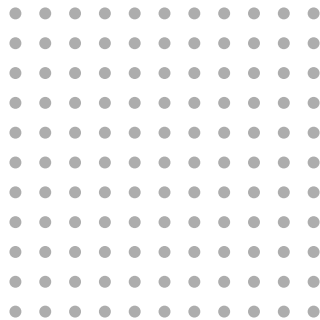
1) Chu vi của 34 đơn vị.



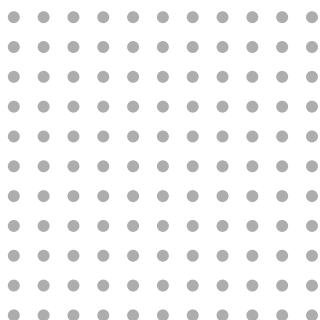
2) Diện tích của hình vuông 6 đơn vị.



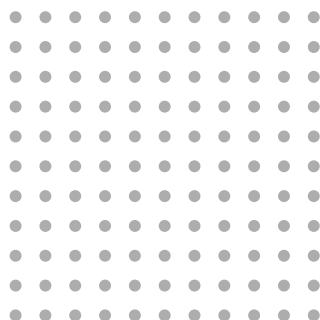
3) Chu vi của 8 đơn vị.



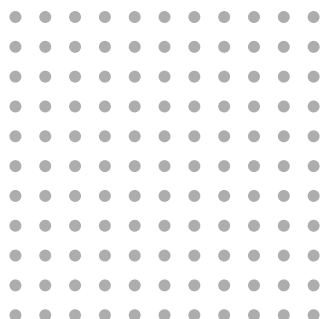
4) Diện tích của hình vuông 30 đơn vị.



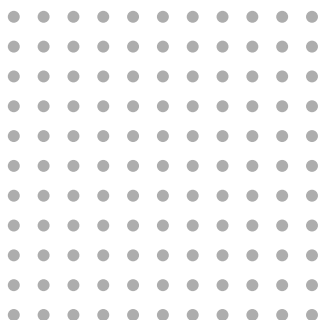
5) Diện tích của hình vuông 18 đơn vị.



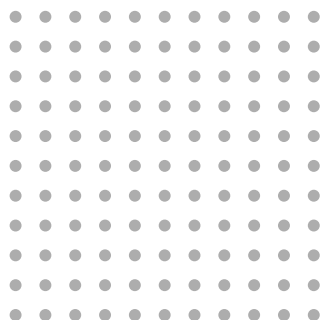
6) Chu vi của 16 đơn vị.



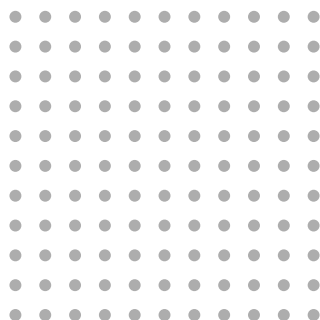
7) Diện tích của hình vuông 27 đơn vị.



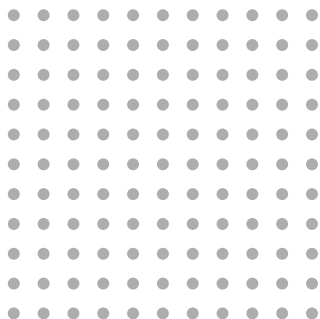
8) Diện tích của hình vuông 7 đơn vị.



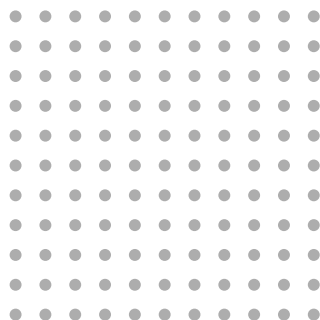
9) Diện tích của hình vuông 56 đơn vị.



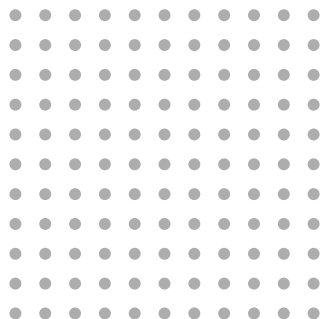
10) Chu vi của 10 đơn vị.



11) Diện tích của hình vuông 48 đơn vị.



12) Chu vi của 22 đơn vị.



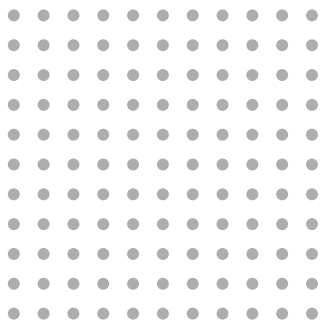
Câu trả lời

1. _____ =34u
2. _____ =6u²
3. _____ =8u
4. _____ =30u²
5. _____ =18u²
6. _____ =16u
7. _____ =27u²
8. _____ =7u²
9. _____ =56u²
10. _____ =10u
11. _____ =48u²
12. _____ =22u

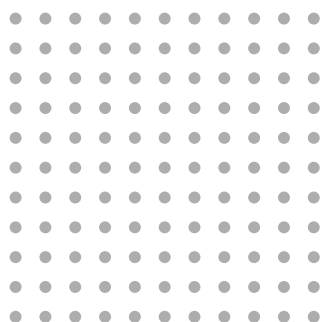


Sử dụng các sơ đồ dưới đây để tạo một hình chữ nhật với diện tích / chu vi được hiển thị. Mỗi SVGREPLACE = 1 đơn vị (u). Trả lời với chiều dài và chiều cao. Các câu trả lời sẽ khác nhau.

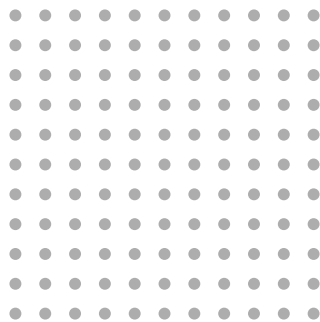
1) Chu vi của 34 đơn vị.



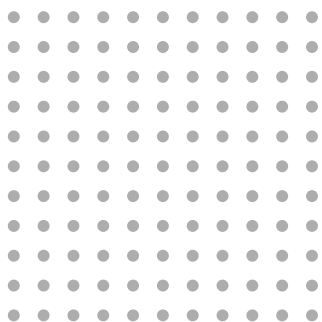
2) Diện tích của hình vuông 6 đơn vị.



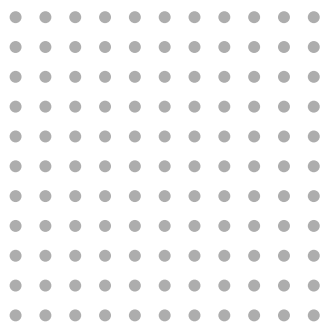
3) Chu vi của 8 đơn vị.



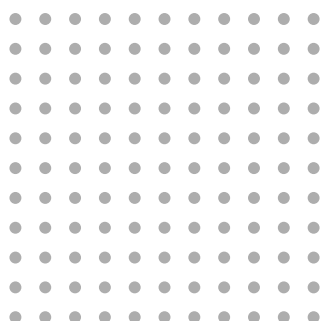
4) Diện tích của hình vuông 30 đơn vị.



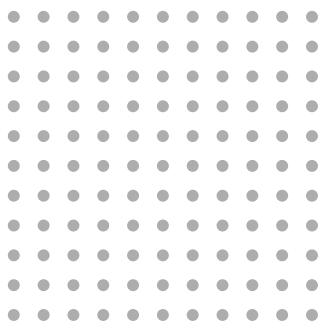
5) Diện tích của hình vuông 18 đơn vị.



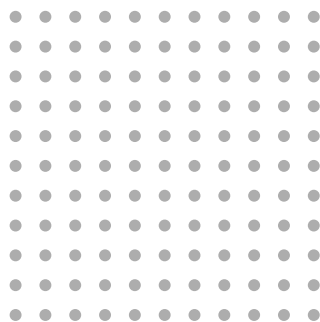
6) Chu vi của 16 đơn vị.



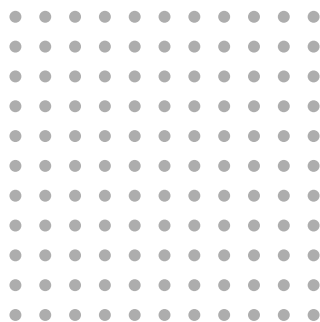
7) Diện tích của hình vuông 27 đơn vị.



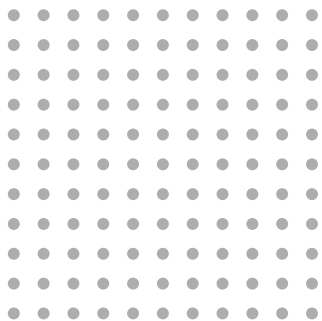
8) Diện tích của hình vuông 7 đơn vị.



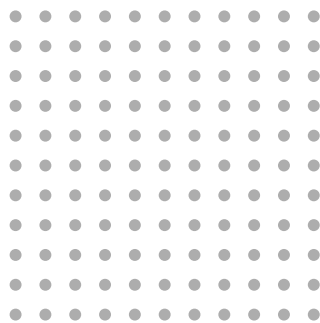
9) Diện tích của hình vuông 56 đơn vị.



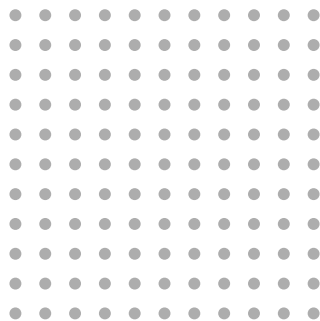
10) Chu vi của 10 đơn vị.



11) Diện tích của hình vuông 48 đơn vị.



12) Chu vi của 22 đơn vị.

**Câu trả lời**

1. _____ =34u
2. _____ =6u²
3. _____ =8u
4. _____ =30u²
5. _____ =18u²
6. _____ =16u
7. _____ =27u²
8. _____ =7u²
9. _____ =56u²
10. _____ =10u
11. _____ =48u²
12. _____ =22u