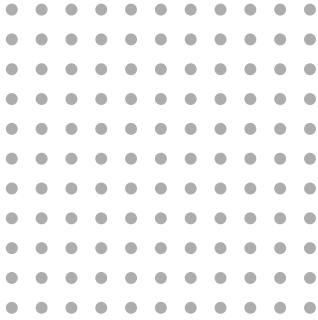




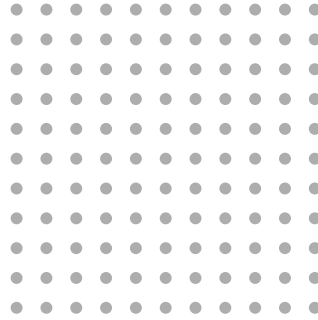
Utilice los siguientes diagramas para crear un rectángulo con el área / perímetro que se muestra. Cada SVGREPLACE = 1 unidad (u). Responde con la longitud y la altura.

Las respuestas variarán.

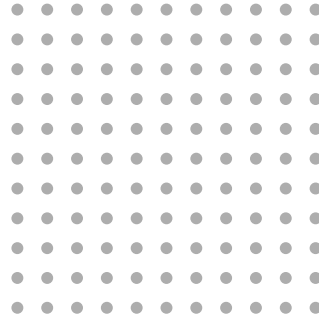
- 1) Área de 16 unidades cuadradas.



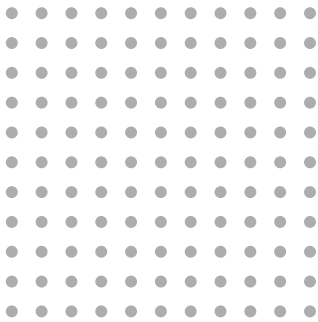
- 2) Perímetro de 14 unidades.



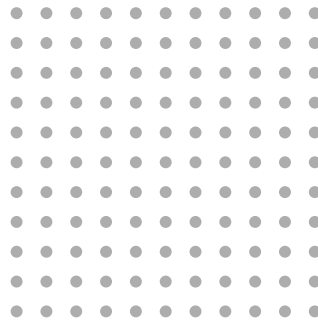
- 3) Área de 24 unidades cuadradas.



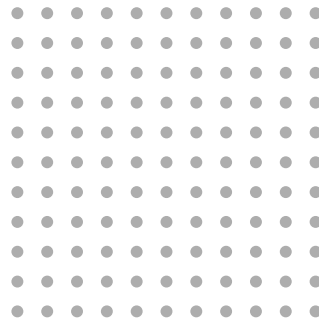
- 4) Área de 20 unidades cuadradas.



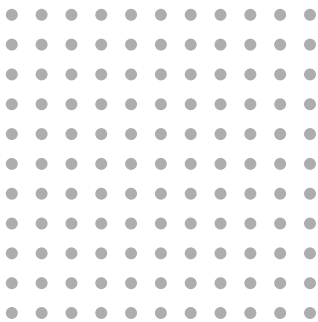
- 5) Perímetro de 36 unidades.



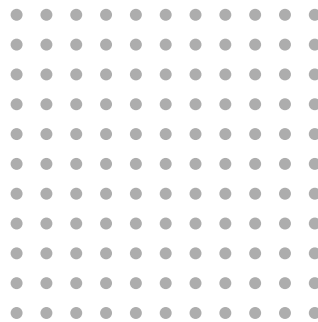
- 6) Área de 45 unidades cuadradas.



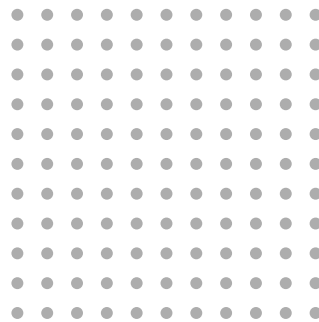
- 7) Área de 30 unidades cuadradas.



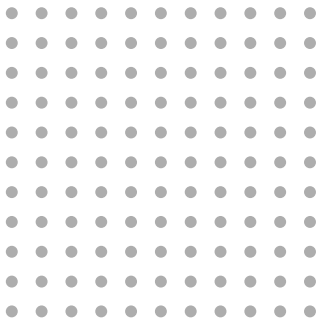
- 8) Área de 27 unidades cuadradas.



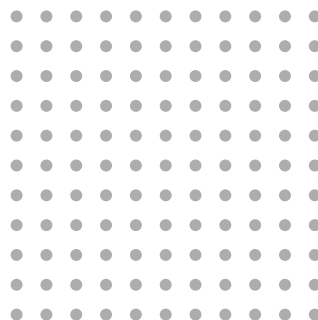
- 9) Área de 5 unidades cuadradas.



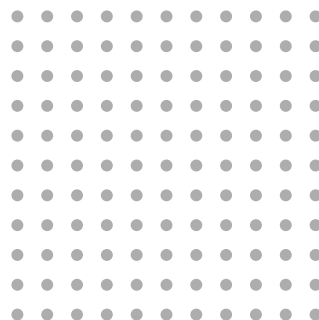
- 10) Perímetro de 6 unidades.



- 11) Perímetro de 12 unidades.



- 12) Perímetro de 10 unidades.



Respuestas

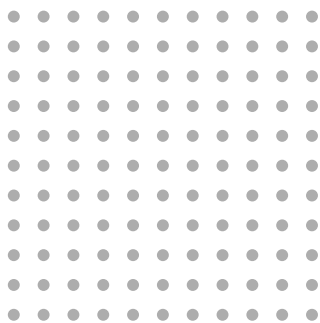
1. _____ $=16u^2$
2. _____ $=14u$
3. _____ $=24u^2$
4. _____ $=20u^2$
5. _____ $=36u$
6. _____ $=45u^2$
7. _____ $=30u^2$
8. _____ $=27u^2$
9. _____ $=5u^2$
10. _____ $=6u$
11. _____ $=12u$
12. _____ $=10u$



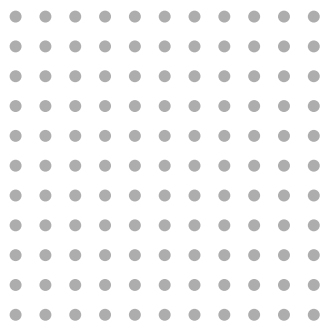
Utilice los siguientes diagramas para crear un rectángulo con el área / perímetro que se muestra. Cada SVGREPLACE = 1 unidad (u). Responde con la longitud y la altura.

Las respuestas variarán.

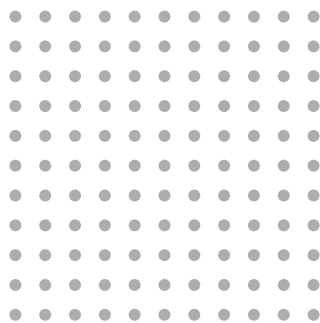
- 1) Área de 16 unidades cuadradas.



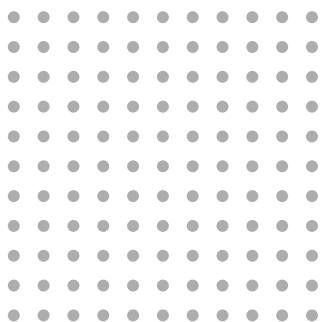
- 2) Perímetro de 14 unidades.



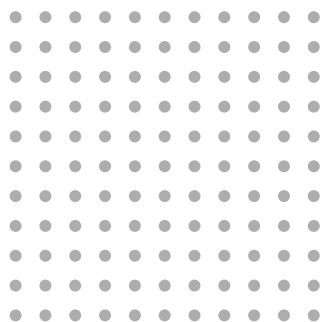
- 3) Área de 24 unidades cuadradas.



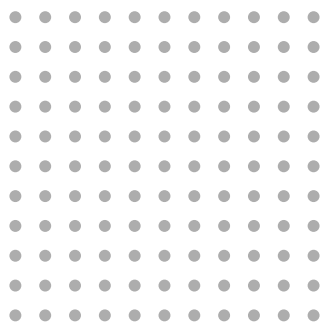
- 4) Área de 20 unidades cuadradas.



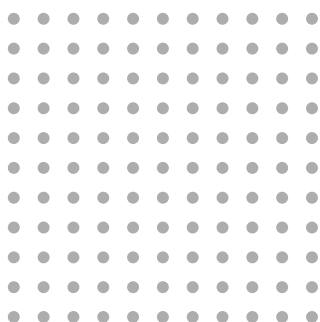
- 5) Perímetro de 36 unidades.



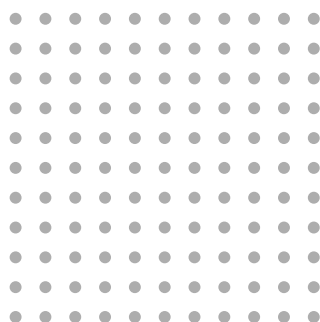
- 6) Área de 45 unidades cuadradas.



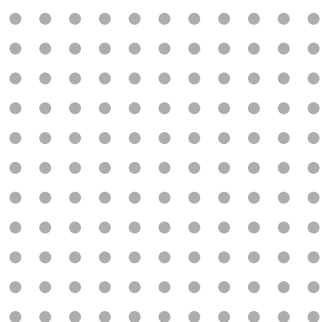
- 7) Área de 30 unidades cuadradas.



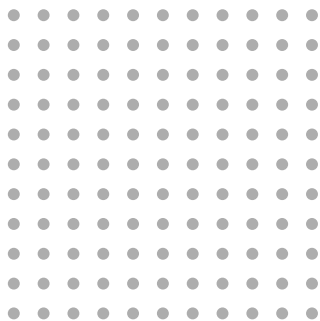
- 8) Área de 27 unidades cuadradas.



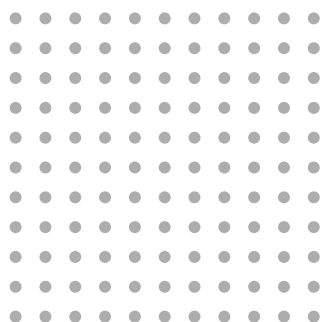
- 9) Área de 5 unidades cuadradas.



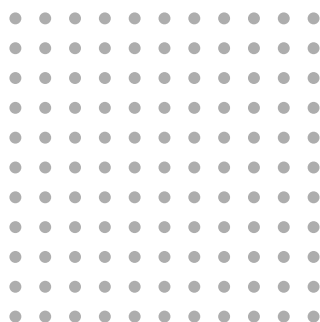
- 10) Perímetro de 6 unidades.



- 11) Perímetro de 12 unidades.



- 12) Perímetro de 10 unidades.



Respuestas

1. _____ $=16u^2$
2. _____ $=14u$
3. _____ $=24u^2$
4. _____ $=20u^2$
5. _____ $=36u$
6. _____ $=45u^2$
7. _____ $=30u^2$
8. _____ $=27u^2$
9. _____ $=5u^2$
10. _____ $=6u$
11. _____ $=12u$
12. _____ $=10u$