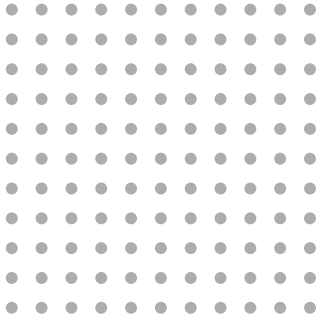


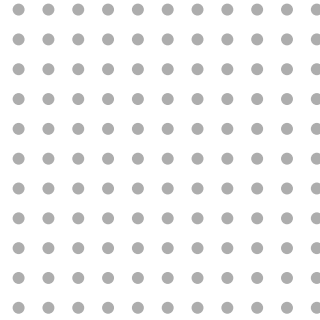


Verwenden Sie die folgenden Diagramme, um ein Rechteck mit der angezeigten Fläche/Umfang zu erstellen. Jedes SVGREPLACE = 1 Einheit(u). Antworten Sie mit der Länge und Höhe. Antworten variieren.

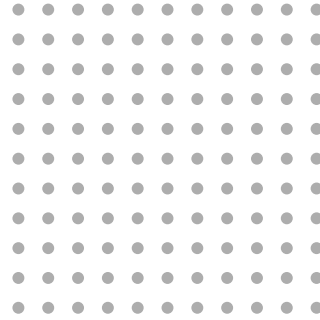
1) Fläche der 35-  
Quadratinheiten.



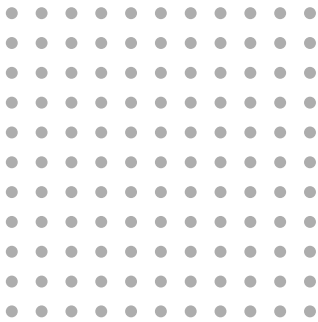
2) Umfang der 22-  
Einheiten.



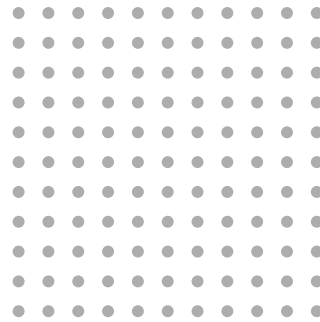
3) Umfang der 20-  
Einheiten.



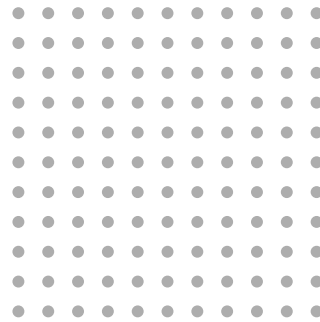
4) Fläche der 63-  
Quadratinheiten.



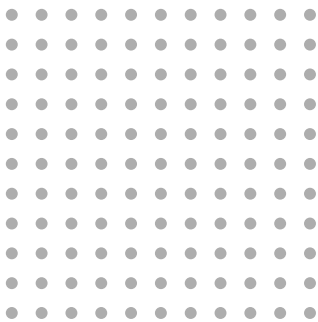
5) Umfang der 8-Einheiten.



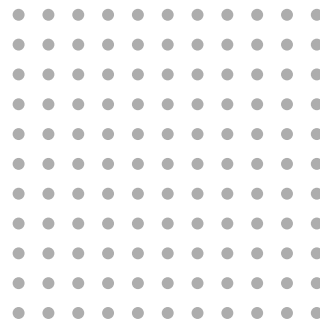
6) Umfang der 38-  
Einheiten.



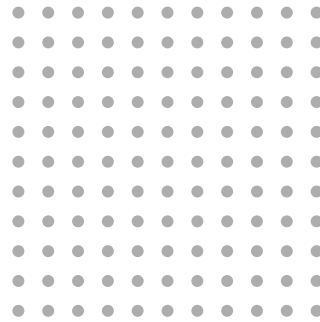
7) Umfang der 10-  
Einheiten.



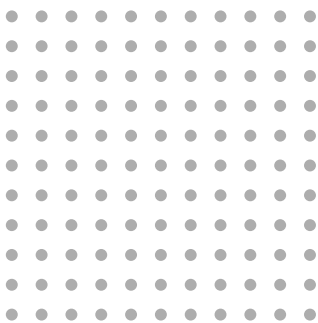
8) Fläche der 56-  
Quadratinheiten.



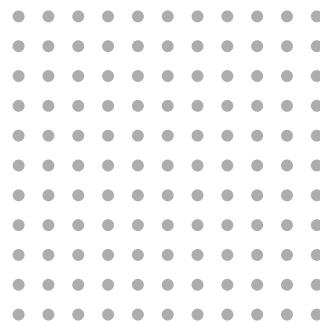
9) Umfang der 6-Einheiten.



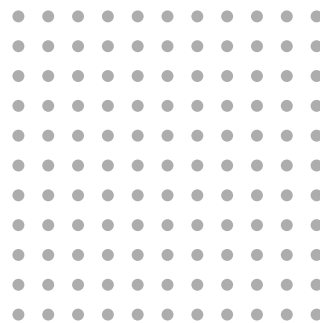
10) Fläche der 64-  
Quadratinheiten.



11) Fläche der 15-  
Quadratinheiten.



12) Umfang der 24-  
Einheiten.

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_  $=35u^2$

2. \_\_\_\_\_  $=22u$

3. \_\_\_\_\_  $=20u$

4. \_\_\_\_\_  $=63u^2$

5. \_\_\_\_\_  $=8u$

6. \_\_\_\_\_  $=38u$

7. \_\_\_\_\_  $=10u$

8. \_\_\_\_\_  $=56u^2$

9. \_\_\_\_\_  $=6u$

10. \_\_\_\_\_  $=64u^2$

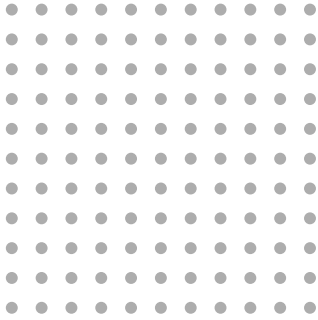
11. \_\_\_\_\_  $=15u^2$

12. \_\_\_\_\_  $=24u$

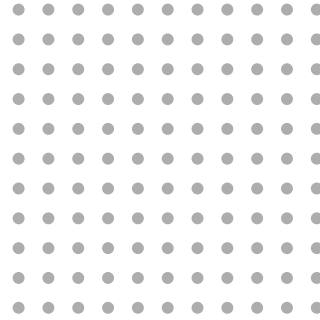


Verwenden Sie die folgenden Diagramme, um ein Rechteck mit der angezeigten Fläche/Umfang zu erstellen. Jedes SVGREPLACE = 1 Einheit(u). Antworten Sie mit der Länge und Höhe. Antworten variieren.

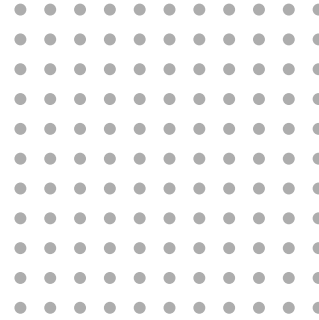
- 1) Fläche der 35-  
Quadratureinheiten.



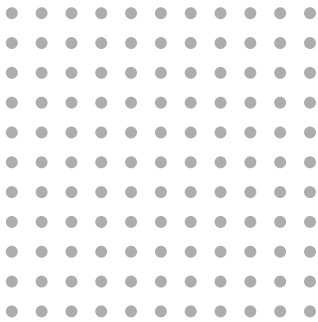
- 2) Umfang der 22-  
Einheiten.



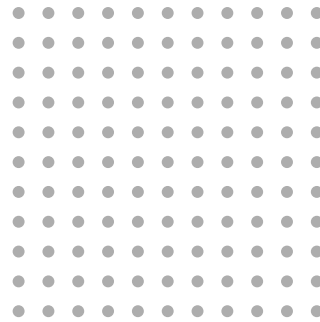
- 3) Umfang der 20-  
Einheiten.



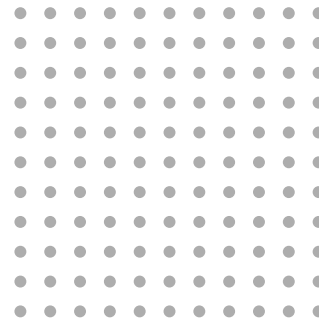
- 4) Fläche der 63-  
Quadratureinheiten.



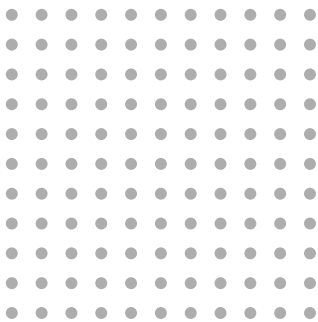
- 5) Umfang der 8-Einheiten.



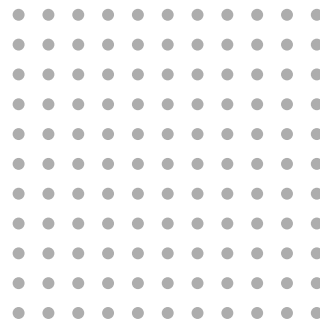
- 6) Umfang der 38-  
Einheiten.



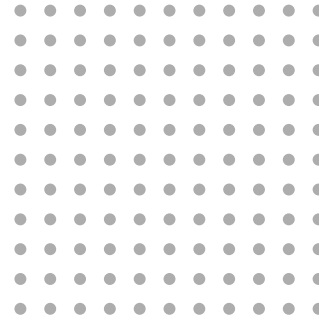
- 7) Umfang der 10-  
Einheiten.



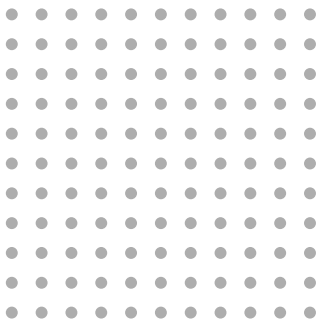
- 8) Fläche der 56-  
Quadratureinheiten.



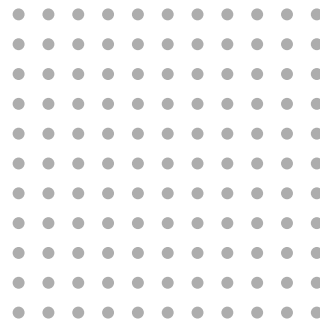
- 9) Umfang der 6-Einheiten.



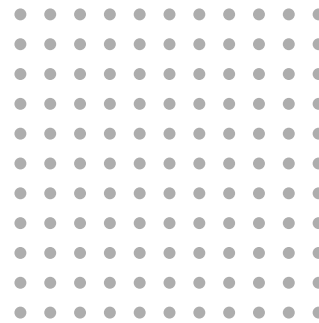
- 10) Fläche der 64-  
Quadratureinheiten.



- 11) Fläche der 15-  
Quadratureinheiten.



- 12) Umfang der 24-  
Einheiten.

**Antworten**

1.            $=35u^2$
2.            $=22u$
3.            $=20u$
4.            $=63u^2$
5.            $=8u$
6.            $=38u$
7.            $=10u$
8.            $=56u^2$
9.            $=6u$
10.            $=64u^2$
11.            $=15u^2$
12.            $=24u$