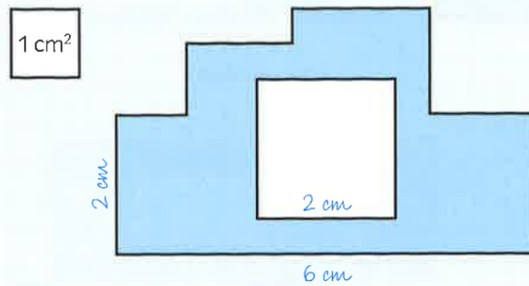




- Miss die Längen der Seiten der blauen Figur und beschrifte sie. Bestimme den Umfang.
- Bestimme den Flächeninhalt. Zähle geschickt oder berechne.

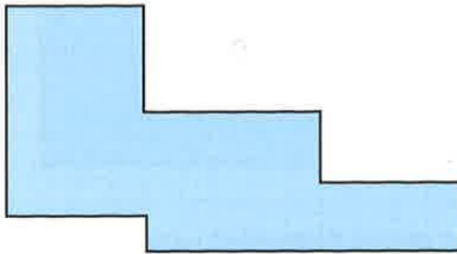


Umfang: cm

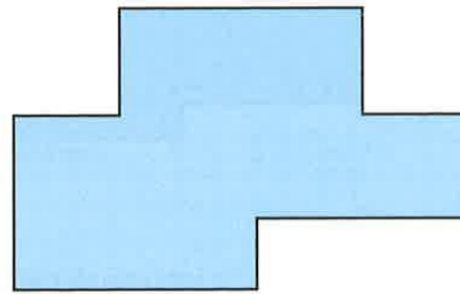
Flächeninhalt: cm²

Bestimme den Umfang und den blauen Flächeninhalt dieser Figuren. Miss die Seitenlängen, die du dazu brauchst.*

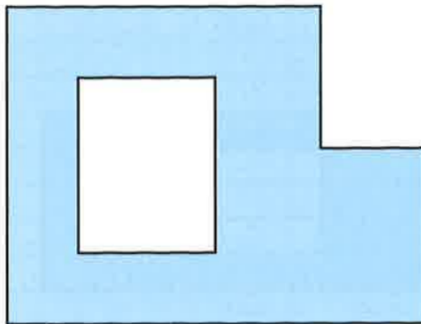
1 Umfang: cm
Flächeninhalt: cm²



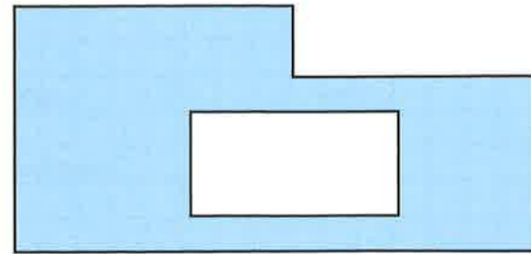
2 Umfang: cm
Flächeninhalt: cm²



3 Umfang: cm
Flächeninhalt: cm²



4 Umfang: cm
Flächeninhalt: cm²

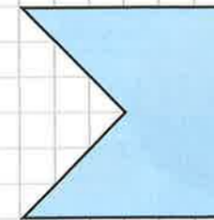


26 *Tipp: Unterteile die Figur in Teilfiguren, die du einfach berechnen kannst.

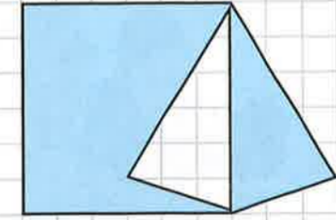


Bestimme den blauen Flächeninhalt dieser Figuren.

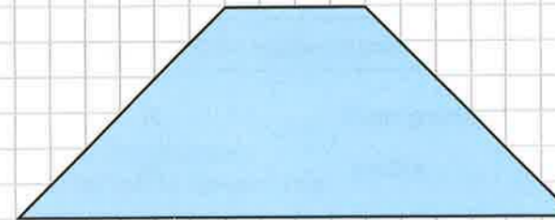
5 Flächeninhalt: cm²



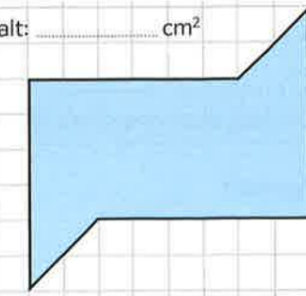
Flächeninhalt: cm²



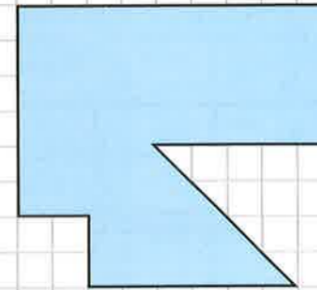
6 Flächeninhalt: cm²



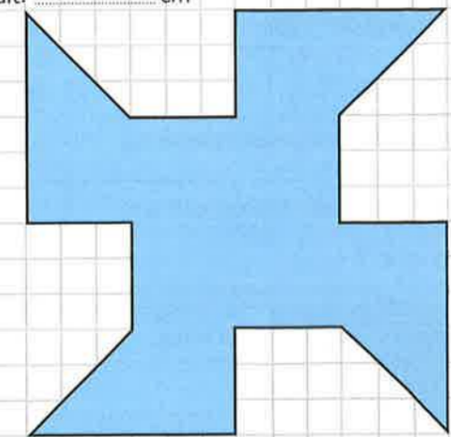
Flächeninhalt: cm²



7 Flächeninhalt: cm²



Flächeninhalt: cm²



Forscheraufgabe zu 5 6 7

Finde die 11 versteckten Dreiecke dieser Größe und zeichne sie ein. Die Dreiecke dürfen sich nicht überschneiden.

