

Bearbeite im Lehrbuch auf der Seite 85 folgende Aufgabe!  
 Benutze als Hilfsmittel die Übersicht „Haus der Vierecke“ bzw. das Tafelwerk!



PSPDFKit

- 1 Übertrage die Tabelle unten in dein Heft.
- Miss die Seitenlängen der sechs Vierecke und berechne jeweils den Umfang.
  - Finde möglichst einfache Formeln für den Umfang. Welche Formeln sind gleich?

	Quadrat	Rechteck	Parallelogramm	...	...	...
Seitenlängen	$a = 1,5 \text{ cm}$					
Umfang	$u =$					
Formel für den Umfang	$u = a + a + a + a$ $u = 4a$	$u = a + a + b + b$ $u = 2a + 2b$	$u = \dots$			