Ein Rechteck hat die Seiten a und b. Die Seite a ist 2cm lang.   
Die Seite b ist nicht in ihrer Länge festgelegt.   
a) Erstelle eine Wertetabelle für die Zuordnung:   
  
*Länge der Seite b (in cm) 🡪 Flächeninhalt A des Rechtecks (in cm2)*

b

2cm

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Wie hast du den Flächeninhalt jeweils bestimmt. Erkläre!

Zeichne den Graphen der Zuordnung in dein Heft.

Ein Rechteck hat die Seiten a und b. Die Seite a ist 2cm lang.   
Die Seite b ist nicht in ihrer Länge festgelegt.   
a) Erstelle eine Wertetabelle für die Zuordnung:   
  
*Länge der Seite b (in cm) 🡪 Flächeninhalt A des Rechtecks (in cm2)*

b

2cm

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Wie hast du den Flächeninhalt jeweils bestimmt. Erkläre!

Zeichne den Graphen der Zuordnung in dein Heft.