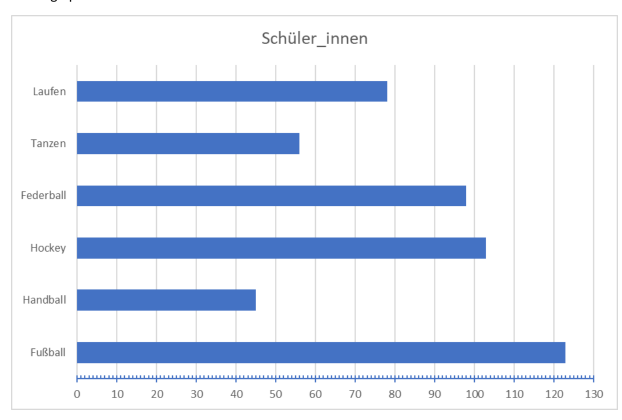
AB 5	Übung Diagramme lesen		
------	-----------------------	--	--

In der Peter-Lustig-Schule sind 560 Schülerinnen und Schüler. Es wurden verschiedene Umfragen gemacht:

Lieblingssport der Schülerinnen und Schüler:



Lies die Werte ab:

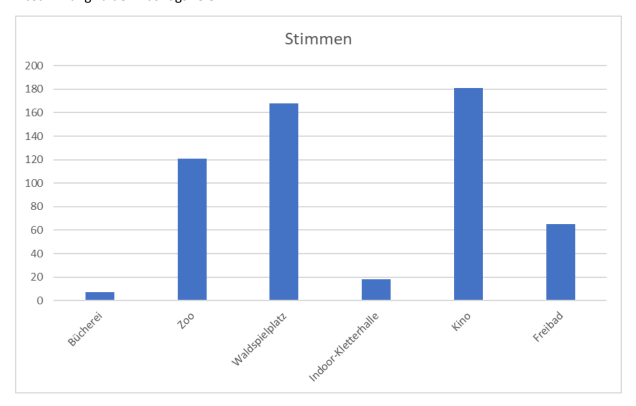
Sportart	Schüler_innen

	Maximum	Minimum	Spannweite
Sportart			•
Schüler			
_innen			

Wie viele Schülerinnen und Schüler haben an der Abstimmung teilgenommen?
--

Wie viele haben nicht teilgenommen? \_\_\_\_\_

Die Peter-Lustig-Schule plant einen Schulausflug mit der gesamten Schule. Sie macht eine Abstimmung zu den Ausflugszielen:



Was wollen die meisten?
Wie viele wollen ins Kino?
Wie viele wollen nicht ins Kino?
Die Schülersprecherin Yvonne sagt: "Das ist doch voll ungerecht!" Was meint sie damit?
Yvonne sagt: "Es ist Sommer. Lasst uns doch erst mal gucken, wie viele etwas drinnen und wie viele etwas draußen machen wollen!"
Drinnen (Kino – Bücherei – Kletterhalle):
Draußen (,)
Mehmet sagt: "Lass doch mal gucken, wer was mit viel Bewegung machen will!"
Viele Bewegung (,)
Wenig Bewegung (

Wie könnte die Schule zu einer gerechten Entscheidung kommen? Was meinst du?