

0 紙コプターの滞空時間の実験

紙コプターの滞空時間の結果を、いろいろな表やグラフにまとめてみよう

【度数分布表】

<課題1> 次の度数分布表に、紙コプターの滞空時間の結果を整理しなさい。

滞空時間（秒） 階 級	カウント （正の字）	7cm 度数（回）	カウント （正の字）	5cm 度数（回）
1.00以上～1.15未満				
1.15以上～1.30未満				
1.30以上～1.45未満				
1.45以上～1.60未満				
1.60以上～1.75未満				
1.75以上～1.90未満				
1.90以上～2.05未満				
2.05以上～2.20未満				
合 計				

【階級】

資料を整理するための範囲

【度数】

それぞれの階級に入っている個数

【度数分布表】

階級と度数で資料の分布を
を示している表