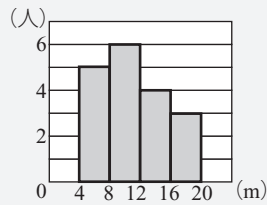


資料の分析と活用 まとめ⑤ ヒストグラム問題編 ※紫色を答えとする。

問題例

右のヒストグラムは、
女子生徒18人のハンドボール投げ
の記録を表したものである。
下記のそれぞれの問いに答えなさい。



このまとめのよう
くらべて覚えると
頭に入りやすいよ！



階級の幅は？	
4m以上8m未満 の階級値は？	
距離が長い方から 数えて6番目の生徒 はどの階級に入る？	
平均値は？ (小数点第一位を 四捨五入せよ。)	サンプル
中央値(メジアン) が含まれる階級は？	
最頻値(モード) は？	
16m以上20m未満 の階級の 相対度数は？ (小数点第三位を 四捨五入せよ。)	