

正負の数の利用(2)

【1】右の表は, 第1回~第5回の数学のテストで, Bさんがとった得点である。次の問いに答えなさい。

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回
得点(点)	90	87	85	80	88
基準との差 (基準: 85点)					

(1) 85点を基準として, 表を完成させなさい。

答え _____

(2) 5回のテストの点の, 基準との差の平均を求めなさい。

答え _____

(3) 5回のテストの平均点を求めなさい。

【2】右の表は, バレーボール部員6人の身長を示したものである。次の問いに答えなさい。

部員	Aさん	Bさん	Cさん	Dさん	Eさん	Dさん
身長(cm)	154	149	157	151	148	159
基準との差 (基準: 150cm)						

(1) 150cmを基準として, 表を完成させなさい。

答え _____

(2) 6人の身長の, 基準との差の平均を求めなさい。

答え _____

(3) 6人の身長の平均を求めなさい。

【3】右の表は, 図書室で貸し出した本の冊数を4月から9月までの月ごとにまとめたものである。次の問いに答えなさい。

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
本の貸し出し数(冊)	362	408	430	411	383	394

(1) 400冊を基準として, 6か月間の基準との差の平均を求めなさい。

答え _____

(2) 6か月間の貸し出し冊数の平均を求めなさい。

答え _____

