	中1 数学 チェックテスト	16 正の数・負の数の 利用	テスト日 /	氏名	得点 点

試験時間：8分

1 表は、5人の生徒 A～E の体重について、B の体重より重いときは正の数、軽いときは負の数で表したものです。A の体重を 56kg とします。

生徒	A	B	C	D	E
B の体重との差(kg)	+2	0	-7	+5	-9

(1)最も体重の少ない生徒は A～E のうちだれで (2)A の体重と C の体重の差は何 kg ですか。
すか。

(3)D の体重を求めなさい。

2 下の表を、たて、横、斜めの3つの数をたしたとき、その和がすべて等しくなるようにうめなさい。


-1	①	②
③	0	④
-3	⑤	+1

3 表は、A さんのテストの結果を 80 点を基準として、それより何点高いかを表したものです。

科目	国語	社会	数学	理科	英語
点数差(点)	-4	0	+8	-6	+7

(1)点数差の平均を求めなさい。

(2)A さんのテストの平均点を求めなさい。

	中1 数学 チェックテスト	16 正の数・負の数の 利用	テスト日 /	氏名 模範解答	得点 10 点
	試験時間：8分				

1 表は、5人の生徒 A～E の体重について、B の体重より重いときは正の数、軽いときは負の数で表したものです。A の体重を 56kg とします。

生徒	A	B	C	D	E
B の体重との差(kg)	+2	0	-7	+5	-9

(1)最も体重の少ない生徒は A～E のうちだれで (2)A の体重と C の体重の差は何 kg ですか。すか。

E

9 kg

(3)D の体重を求めなさい。

59 kg

2 下の表を、たて、横、斜めの 3つの数をたしたとき、その和がすべて等しくなるようにうめなさい。

-1	① -2	② +3
③ +4	0	④ -4
-3	⑤ +2	+1

3 表は、A さんのテストの結果を 80 点を基準として、それより何点高いかを表したものです。

科目	国語	社会	数学	理科	英語
点数差(点)	-4	0	+8	-6	+7

(1)点数差の平均を求めなさい。

(2)A さんのテストの平均点を求めなさい。

+1 点

81 点

【配点】各1点