

## 正負の数の利用 - 3

「下の表は A, B, C, D, E, F の 6 人の生徒の数学のテストの得点について F との得点の差を、F の得点よりも高いものは正の数で、低いものは負の数で表したものである。次の問いに答えなさい。」

生徒	A	B	C	D	E	F
F との差	+ 4	- 7	+ 6	- 2	- 13	0

F の得点が 76 点であるとき、この 6 人の平均点を求めなさい。

答 \_\_\_\_\_

1, 下の表は、A, B, C, D, E の 5 人の数学のテストの得点について、クラスの平均点より高いものは正の数で、低いものは負の数で表したものである。次の問いに答えなさい。

生徒	A	B	C	D	E	
平均との差	+ 5	- 3	+ 4	+ 9	- 8	

C の得点が 83 点であるとき、クラスの平均点を求めなさい。

この 5 人の平均点を求めなさい。

答 \_\_\_\_\_ , 答 \_\_\_\_\_