

(中学1年生向け数学)

中学校

学年 氏名

まずはヒントを見ずにやってみましょう。

★ (40点必須)、★★ (60点必須)、★★★ (75点必須)

★014a010607正負平均

難易度2

右の表は、A～Fの6地点

についてC地点との真冬日
の日数差を示したものである。

C地点の日数は60日でした。

A～Fの6地点の真冬日の日数

の平均値を小数第1位まで求めよ。

地点	Cとの真冬日数差(日)
A	19
B	-9
C	0
D	4
E	-13
F	2

真冬日:1日の最高気温が 0°C 未満の日

解き方のヒント&復習のポイント

平均=全体合計÷6

解き方のヒント&復習のポイント

合計= $+19 + (-9) + 4 + (-13) + 2 = 3$

$3 \div 6 = 0.5$

全体の平均= $60 + 0.5 = 60.5$ 日