

正負の数の利用－ 5

「下の表は、ある店のある週の売上高を、前日の売上高に対する増減で表したものです。これについて次の問いに答えなさい。」

| | | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 曜 日 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
| 増減 (万円) | + 3 | - 9 | + 3 | - 1 | + 3 | + 2 | + 2 |

☆ 土曜日の売り上げは、火曜日の売り上げよりいくら多かったですか。

答 _____ 万円

☆ 水曜日の売り上げを8万円とすると、この1週間の売上高の平均はいくらですか。

答 _____ 万円

1, 5人の生徒A, B, C, D, Eが、Aを先頭にしてこの順に1列に並んでいる。下の表は、それぞれの生徒の身長が前の人の身長より何cm高いかを表したものである。次の問いに答えなさい。

| | | | | | |
|--------|---|-----|-----|-----|-----|
| 生 徒 | A | B | C | D | E |
| 差 (cm) | — | - 4 | - 3 | + 5 | + 4 |

① 身長之最も高い人と最も低い人の差は、誰と誰で何cmですか。

答 _____ と _____ で _____ cmの差

② Cの身長が155cmであるとき、この5人の身長の平均を求めなさい。

答 _____ cm