

生徒 5 人にテストを行ったところ、得点が次のようになった。

72, 84, 81, 70, 68

1. 5 人の得点について、範囲と平均値はそれぞれ何点か。
2. 5 人の得点を再度点検すると、1 人の得点が誤りであることが分かった。そこで、その生徒の得点を訂正したところ、5 人の平均点は 74 点、中央値は 70 点になった。誤っていた得点と訂正後の正しい得点をそれぞれ書け。ただし、平均値は四捨五入されていないものとする。

〔鹿児島県〕