

學生身高

某一天的數學課上，所有學生都測量了身高。男生平均身高為 160 公分，女生平均身高為 150 公分。曉蕾是最高的一她的身高是 180 公分。俊克是最矮的一他的身高是 130 公分。

那天上課有兩位學生缺席，但隔天他們都來上課了。他們也測量了身高，並重新計算身高的平均。令人驚訝的是，男生和女生的平均身高都沒有改變。

從這些訊息可以獲得下列何種推論？

針對每一個推論，圈出「是」或「否」。

推論	是否可獲得這個推論
兩位學生都是女生。	是 / 否
一個學生是男生，另一個是女生。	是 / 否
兩個學生有相同的身高。	是 / 否
所有學生的平均高度沒有改變。	是 / 否
俊克仍是最矮的。	是 / 否