

ชื่อ - นามสกุล.....

# ใบงานที่ 1 ค่าเฉลี่ยเลขคณิต

คำชี้แจง: ให้ผู้เรียนอ่านสถานการณ์และตอบคำถามต่อไปนี้

“ห้องเรียนห้องหนึ่ง  
มีนักเรียนหญิง 25 คน  
ความสูงเฉลี่ยของ  
นักเรียนหญิงกลุ่มนี้  
เป็น 130 เซนติเมตร”



## ข้อ 1 จงอธิบายการหาความสูงเฉลี่ย

## ข้อ 2 จงเขียนวงกลมล้อมรอบคำว่า "จริง" หรือ "เท็จ" ในแต่ละประโยคต่อไปนี้

ประโยค	จริง หรือ เท็จ
1) ถ้านักเรียนหญิงคนหนึ่งในห้องสูง 132 เซนติเมตร ต้องมีนักเรียนหญิงอีกคนหนึ่งสูง 128 เซนติเมตร	
2) นักเรียนหญิงส่วนใหญ่ต้องมีความสูง 130 เซนติเมตร	
3) ถ้าจัดลำดับเด็กหญิงจากเตี้ยที่สุดไปสูงที่สุด นักเรียนคนที่มีความสูงตรงกลางต้องมีความสูง 130 เซนติเมตร	
4) ครึ่งหนึ่งของนักเรียนหญิงในห้องต้องเตี้ยกว่า 130 เซนติเมตร และอีกครึ่งหนึ่งต้องสูงกว่า 130 เซนติเมตร	

ข้อ 3 มีการพบข้อผิดพลาดจากการวัดความสูงของนักเรียนคนหนึ่ง ซึ่งควรจะเป็น 120 เซนติเมตร ไม่ใช่ 145 เซนติเมตร ความสูงเฉลี่ยของนักเรียนหญิงที่ถูกต้องควรเป็นเท่าใด พร้อมบอกแนวคิด

ตอบ ความสูงเฉลี่ยของนักเรียนหญิงที่ถูกต้อง คือ .....เซนติเมตร  
แนวคิด