1. ถ้ากำหนดชนิดข้อมูลของตัวแปร grade1 เป็น float ทำได้หรือไม่ เพราะเหตุใด  
= ได้ เพราะว่า grade1 เป็นค่าของ String เปลี่ยนเป็น float ได้

2. เมท็อด Float.parseFloat() ทำหน้าที่อะไร  
= แปลงจากข้อมูล String กลายเป็น Float

3. บรรทัดที่ 14 เป็นการคำนวณอะไร  
= คำนวณค่าgrade1 และ garde2 มาบวกกัน แล้วมาหาร 2 แล้วนำมาเก็บไว้ที่ GPA

4. เครื่องหมาย + ในบรรทัดที่ 14 และ 15 เหมือนกันหรือไม่ อย่างไร  
= ไม่เหมือนกัน เพราะว่า บรรทัดที่14 ใช้ในการคำนวณค่า GPA ส่วนบรรทัดที่15 จะเป็นค่าString

5. ถ้าลบบรรทัดที่ 16-19 ทิ้งไป โปรแกรมไม่สามารถประมวลผลได้ เพราะเหตุใด  
= เพราะว่า ได้ใช้ตัวแปร graduateYear ในการแสดงผลลัพธ์

6. ในบรรทัดที่ 20 ถ้าลบ msg ตัวที่ 2 ทิ้งจะมีผลอย่างไร  
= จะไม่แสดงข้อความส่วนของ msg

7. System.exit(0) ทำหน้าที่อะไร  
= ออกจากโปรแกรม