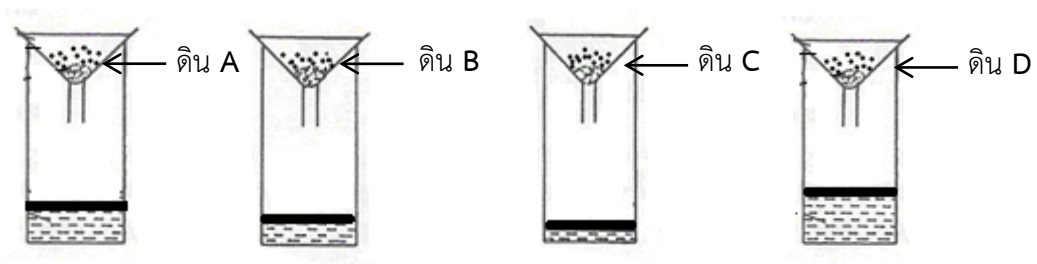


คำชี้แจง ข้อมูลใช้ตอบคำถามข้อ 8

นำดิน A B C และ D ใส่ในกรวยที่มีกระดาษกรองแล้วรินน้ำ 100 ลูกบาศก์เซนติเมตรลงไปผลการทดลองเป็นดังภาพ



8. การวิเคราะห์ข้อมูลข้อใดถูกต้อง

1. ดิน A เป็นดินเหนียวขนาดอนุภาคใหญ่อุ้มน้ำได้ดี
2. ดิน B เป็นทรายขนาดอนุภาคใหญ่กว่าดินเหนียว
3. ดิน C เป็นดินที่อุ้มน้ำได้ดีที่สุด
4. ดิน D เป็นดินร่วนที่มีขนาดอนุภาคใหญ่ที่สุดและอุ้มน้ำได้น้อย

