



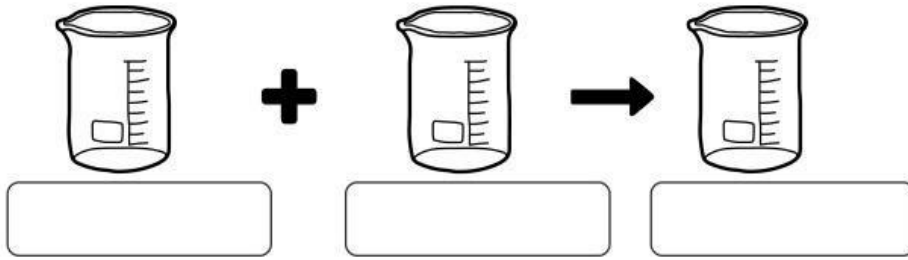
แบบทดสอบ เรื่อง ร้อยละโดยปริมาตรต่อปริมาตร



คำชี้แจง : ให้นักเรียนแสดงวิธีทำเพื่อหาคำตอบให้ถูกต้องโดยการเติมข้อความลงในช่องว่างที่กำหนดให้

1. นํ้ายาล้างจานสูตรเข้มข้นมีสารทำความสะอาด 50 ลบ.ซม. ละลายอยู่ในนํ้า 200 ลบ.ซม.
 นํ้ายาล้างจานนี้มีความเข้มข้นร้อยละเท่าใดโดยปริมาตรต่อปริมาตร

โจทย์กำหนด

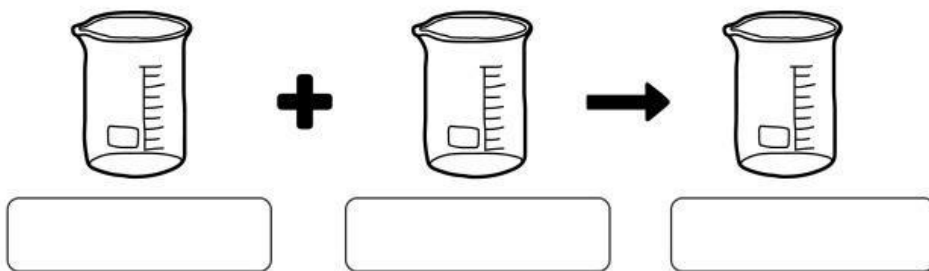


แสดงวิธีคำนวณ สูตร = X

แทนค่า = X

คำตอบ

2. นํ้านํ้าหวานเฮลบลูบอยปริมาตร 25 mL มาผสมกับนํ้าเปล่า จนได้เป็นสารละลายนํ้าหวาน ปริมาตรทั้งหมด 500 mL สารละลายนี้มีความเข้มข้นร้อยละเท่าใดโดยปริมาตร



แสดงวิธีคำนวณ สูตร = X

แทนค่า = X

คำตอบ

