

สอบหลังเรียน เรื่องการคิดค่าไฟฟ้าแบบอัตราก้าวหน้า

1. จากรูปให้นักเรียนคำนวณหาค่าไฟฟ้าแบบอัตราก้าวหน้า และตอบคำถามให้ถูกต้อง



2. คำนวณหาค่าไฟฟ้าผันแปร (Ft) กำหนดให้ค่า Ft มีค่าเท่ากับ 0.16

3. รวมค่าใช้จ่ายก่อนเสียภาษี ค่าบริการรายเดือน เท่ากับ 24.62 บาท (ค่าไฟฐาน + ค่าผันแปร (Ft) + บริการรายเดือน)

4. ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % (VAT)

5. บ้านหลังนี้ จะต้องเสียค่าไฟเท่าใด
