



ชื่อ ชั้น เลขที่

แบบฝึกหัด

การวัดและเปรียบเทียบปริมาตรของของแข็งโดยใช้หน่วยที่ไม่ใช่หน่วยมาตรฐาน
คำชี้แจง : ให้นักเรียนบอกปริมาตรและเปรียบเทียบปริมาตรของสิ่งต่อไปนี้



งาในถุงตวงได้ _____ ถ้วย
งาในถุงมีปริมาตรเท่ากับ _____ ถ้วย



ข้าวเปลือกในถุงตวงได้ _____ ถ้วย
ข้าวเปลือกในถุงมีปริมาตรเท่ากับ _____ ถ้วย

ดังนั้น งาในถุง มีปริมาตร _____ ข้าวเปลือกในถุง
หรือ ข้าวเปลือกในถุง มีปริมาตร _____ งาในถุง



ไข่ถ้วยเหลืองในถุงตวงได้ _____ แก้ว
ไข่ถ้วยเหลืองในถุงมีปริมาตรเท่ากับ _____ แก้ว



ถ้วยเหลืองในถุงตวงได้ _____ แก้ว
ถ้วยเหลืองในถุงมีปริมาตรเท่ากับ _____ แก้ว

ดังนั้น ไข่ถ้วยเหลืองในถุง มีปริมาตร _____ ถ้วยเหลืองในถุง
หรือ ถ้วยเหลืองในถุง มีปริมาตร _____ ไข่ถ้วยเหลืองในถุง



ผงโกโก้ในถ้วยตวงได้ _____ ถ้วย
ผงโกโก้ในถ้วยมีปริมาตรเท่ากับ _____ ถ้วย



ผงกาแฟในถ้วยตวงได้ _____ ถ้วย
ผงกาแฟในถ้วยมีปริมาตรเท่ากับ _____ ถ้วย

ดังนั้น ผงโกโก้ในถ้วย มีปริมาตร _____ ผงกาแฟในถ้วย
หรือ ผงกาแฟในถ้วย มีปริมาตร _____ ผงโกโก้ถ้วย

