



แบบฝึกทักษะที่ 8 การหา ห.ร.ม. โดยการแยกตัวประกอบ

คำชี้แจง

ให้นักเรียนเติมจำนวนที่หารจำนวนที่กำหนดให้และบอกว่าจำนวนใดบ้างเป็นตัวหารร่วมที่มากที่สุดของจำนวนทั้งหมดในแต่ละข้อ

1) 24 และ 208

จำนวนที่หาร 24 ลงตัว คือ 1, 2, 3, 4, 6, 8, 12 และ 24

จำนวนที่หาร 208 ลงตัว คือ 1, 2, 4, 8, 13, 16, 26, 52, 104 และ 208

ตัวหารร่วมของ 24 และ 208 คือ 1, 2, 4 และ 8

ห.ร.ม. ของ 24 และ 208 คือ 8



2) 57 และ 81

จำนวนที่หาร 57 ลงตัว คือ

จำนวนที่หาร 81 ลงตัว คือ

ตัวหารร่วมของ 57 และ 81 คือ

ห.ร.ม. ของ 57 และ 81 คือ

3) 36 และ 63

จำนวนที่หาร 36 ลงตัว คือ

จำนวนที่หาร 63 ลงตัว คือ

ตัวหารร่วมของ 36 และ 63 คือ

ห.ร.ม. ของ 36 และ 63 คือ



4) 27, 36 และ 48

จำนวนที่หาร 27 ลงตัว คือ

จำนวนที่หาร 36 ลงตัว คือ

จำนวนที่หาร 48 ลงตัว คือ

ตัวหารร่วมของ 27, 36 และ 48 คือ

ห.ร.ม. ของ 27, 36 และ 48 คือ

5) 36, 81 และ 69

จำนวนที่หาร 36 ลงตัว คือ

จำนวนที่หาร 81 ลงตัว คือ

จำนวนที่หาร 69 ลงตัว คือ

ตัวหารร่วมของ 36, 81 และ 69 คือ

ห.ร.ม. ของ 36, 81 และ 69 คือ



ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....