

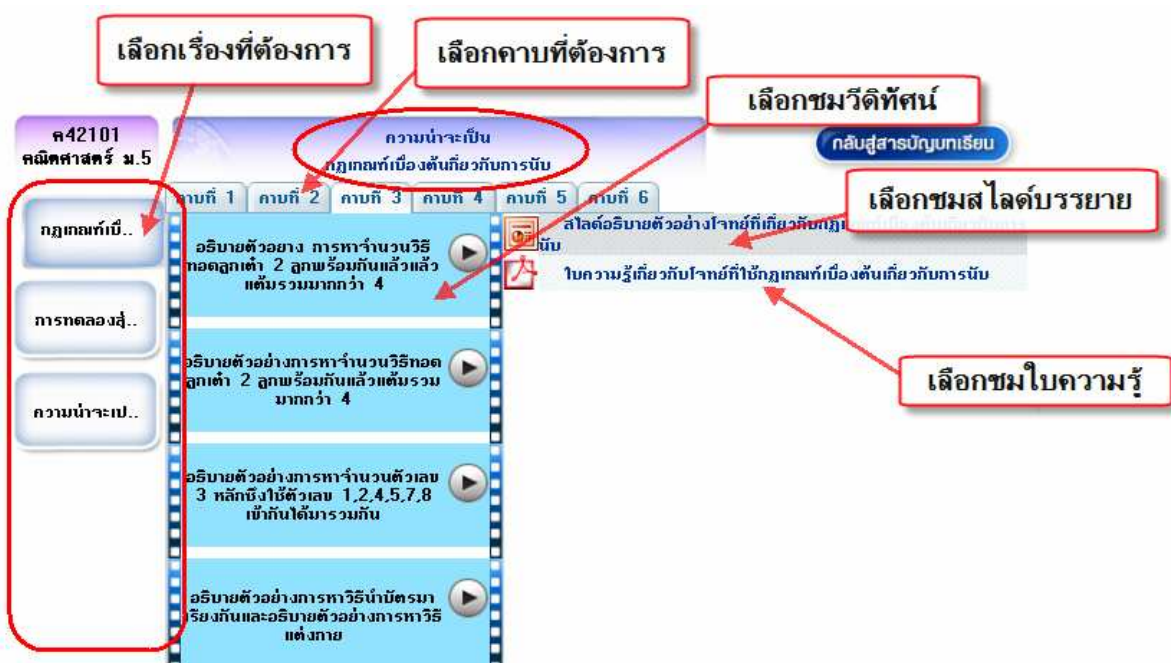
สาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ในสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ จะมีเนื้อหาการสอนแบ่งออกเป็น วิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ซึ่งเปิดสอนในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 5 และวิชาคณิตศาสตร์เพิ่มเติม ซึ่งเปิดสอนในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 6 โดยแบ่งเนื้อหาออกเป็นหน่วยการเรียนรู้ ตามหัวข้อบทเรียนในสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ในแต่ละระดับชั้น




เมื่อทำการเลือกหน่วยการเรียนรู้แล้ว จะปรากฏคาบเรียนแรกของหน่วยการเรียนรู้ดังกล่าว บริเวณแถบชื่อเรื่องด้านซ้าย จะปรากฏชื่อหัวข้อเรื่องที่สอน สามารถคลิกเพื่อเลือกชมเรื่องที่ต้องการได้ มีเลขจำนวนคาบแสดงด้านบนบริเวณใต้แถบแสดงชื่อเรื่อง โดยในตัวออย่างมีจำนวน 6 คาบ สามารถคลิกที่ตัวเลขแสดงคาบเรียนเพื่อเลือกคาบเรียนได้

ผู้เรียนสามารถเลือกชมเนื้อหา วิดีทัศน์การสอนในสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ได้ โดยแบ่งเนื้อหาใน 1 คาบ ออกเป็น 3 - 4 ช่วง แต่ละช่วงจะมีคำอธิบายเนื้อหาเกี่ยวกับช่วงวิดีโอเหล่านั้น



วิดิทัศน์ในสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ จะมีเนื้อหาการสอนในหลักและวิธีการทางคณิตศาสตร์ ที่ตรงกับหัวข้อเรื่องต่างๆ ผู้เรียนสามารถเรียนรู้ได้จากการชมวิดิทัศน์ หรือเลือกชมเนื้อหาประกอบในการสอนคาบนั้นๆ เช่น สไลด์บรรยาย ใบความรู้ ใบงาน แบบทดสอบ หรือเนื้อหาเสริมเพิ่มเติมอื่นๆ ที่ปรากฏอยู่ในคาบเรียนนั้นๆ

<p>จากตาราง จะเห็นว่าวิธีที่ผลบวกบนหน้าลูกเต๋าทั้งสองลูก <u>ที่น้อยกว่าหรือเท่ากับ 4</u> ได้ทั้งหมด 6 วิธี</p> <p>ดังนั้น จำนวนวิธีผลบวกของแต้มบนหน้าลูกเต๋าคะมากกว่า 4 เท่ากับ</p> $36 - 6 = 30 \text{ วิธี}$   <p>ดูตาราง สลักทอง</p>	<p>วิธีทำที่ 2 หากจำนวนวิธีที่ผลบวกของแต้มบนหน้าลูกเต๋าทั้งสองจะมากกว่า 4 ได้ดังนี้</p>  <p>ดูตาราง สลักทอง</p>
<p>ลูกที่ 1 ลูกที่ 2</p> <p>1)</p>    <p>ดูตาราง สลักทอง</p>	<p>จากแผนภาพ จะเห็นว่าจำนวนวิธีที่ผลบวกของแต้มบนหน้าลูกเต๋าทั้งสองลูก จะมากกว่า 4 มีได้ทั้งหมด</p> $3 + 4 + 5 + 6 + 6 + 6 = 30 \text{ วิธี}$  <p>ดูตาราง สลักทอง</p>