

<p>★</p> <p>ทอดลูกเต๋า 1 ลูก แล้วเดินหน้า 2 เท่าของแต้มที่ได้ เช่น ทอดได้แต้ม 1 จะเดินหน้า $1 \times 2 = 2$ ช่อง</p>	<p>★</p> <p>ทอดลูกเต๋า 1 ลูก แล้วเดินหน้าตามจำนวนที่ได้</p>
<p>★</p> <p>$99 - (-98)$ ผลลัพธ์เป็นจำนวนเต็มชนิดใด ตอบถูก +4 ช่อง / ตอบผิด -4 ช่อง</p>	<p>★</p> <p>$(-555) \times 55$ ผลลัพธ์เป็นจำนวนเต็มชนิดใด ตอบถูก +4 ช่อง / ตอบผิด -4 ช่อง</p>
<p>★</p> <p>$(-12) \times (-34) \times (-56)$ ผลลัพธ์เป็นจำนวนเต็มชนิดใด ตอบถูก +4 ช่อง / ตอบผิด -4 ช่อง</p>	<p>★</p> <p>$625 \div (-25)$ ผลลัพธ์เป็นจำนวนเต็มชนิดใด ตอบถูก +2 ช่อง / ตอบผิด -2 ช่อง</p>
<p>★</p> <p>$64 + (-60) + (-4)$ ผลลัพธ์เป็นจำนวนเต็มชนิดใด ตอบถูก +2 ช่อง / ตอบผิด -2 ช่อง</p>	<p>★</p> <p>$(-121) \div (-11)$ ผลลัพธ์เป็นจำนวนเต็มชนิดใด ตอบถูก +2 ช่อง / ตอบผิด -2 ช่อง</p>
<p>★</p> <p>เรียงลำดับ -2, 3, 0, 9, -12 จากมากไปน้อย ตอบถูก +2 ช่อง / ตอบผิด -2 ช่อง</p>	<p>★</p> <p>เรียงลำดับ 7, -3, 5, 1, -8 จากน้อยไปมาก ตอบถูก +2 ช่อง / ตอบผิด -2 ช่อง</p>
<p>★</p> <p>-2 มากกว่า -3 ใช่หรือไม่ ตอบถูก +2 ช่อง / ตอบผิด -2 ช่อง</p>	<p>★</p> <p>-9 น้อยกว่า -20 ใช่หรือไม่ ตอบถูก +2 ช่อง / ตอบผิด -2 ช่อง</p>