

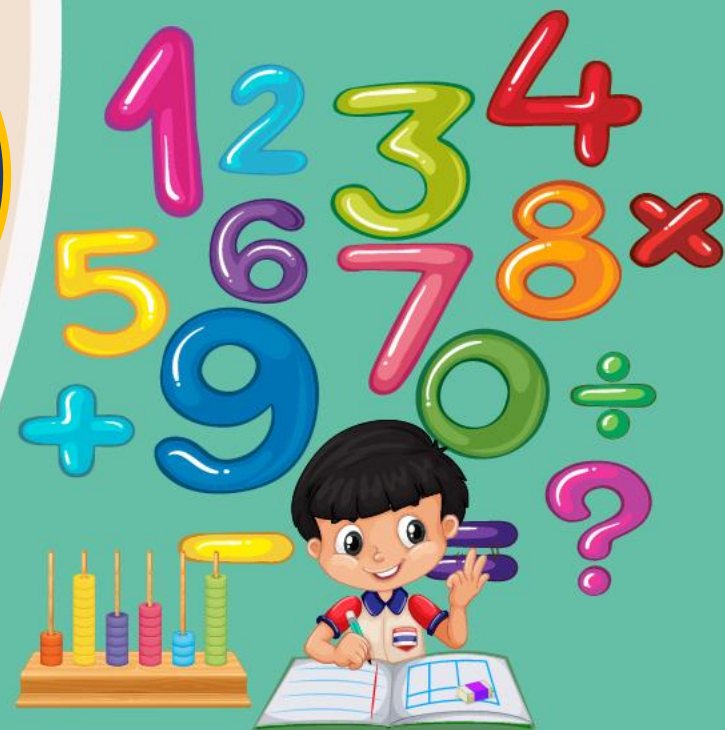
รายวิชาคณิตศาสตร์

รหัสวิชา ค13101

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

เรื่อง การหาผลบวกโดยการตั้งบวก
ไม่มีการทด ที่มีผลบวกไม่เกิน 100,000

ครูผู้สอน 1. ครูสาวিতรี หนุมาศ
2. ครูสุคนธา บุกอก



เรื่อง

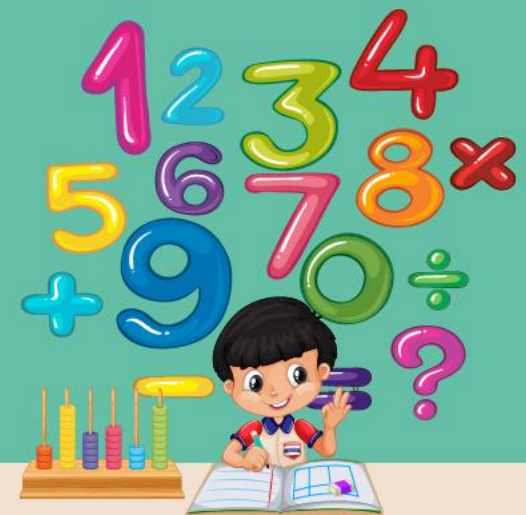
การหาผลบวกโดยการตั้งบวก

ไม่มีการทด ที่มีผลบวกไม่เกิน 100,000



จุดประสงค์การเรียนรู้

เพื่อให้นักเรียนสามารถ
หาผลบวกจำนวนนับไม่เกิน 100,000
โดยการตั้งบวก ไม่มีการทด



ออมเก็บดอกไม้สีแดงได้ 413 ดอก

เก็บดอกไม้สีขาวได้ 51 ดอก

ออมเก็บดอกไม้ได้ทั้งหมดกี่ดอก

$$413 + 51 = \square$$



$$413 + 51 = \square$$

ใช้วิธีการตั้งบวก

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 413 \\ + 51 \\ \hline 464 \end{array}$$

ดังนั้น ออมเก็บดอกไม้ได้ 464 ดอก



การหาผลบวกโดยการตั้งบวก อาจทำได้โดย
เขียนเลขโดดในหลักเดียวกันให้ตรงกัน
และนำจำนวนในหลักเดียวกันมาบวกกัน
โดยเริ่มบวกจาก **หลักหน่วย** หลักสิบ และหลักร้อย
ตามลำดับ

หากต้องการซื้อสินค้าทั้งสองอย่างต้องจ่ายเงินเท่าไร



4,316 บาท



1,562 บาท

$$4,316 + 1,562 = \square$$

มีกี่พัน

มีกี่ร้อย

มีกี่สิบ

มีกี่หน่วย

4 พัน

3 ร้อย

1 สิบ

6 หน่วย

มีกี่พัน

มีกี่ร้อย

มีกี่สิบ

มีกี่หน่วย

1 พัน

5 ร้อย

6 สิบ

2 หน่วย

$$4,316 + 1,562 = \square$$

สามารถหาผลบวกโดยการตั้งบวก ดังนี้

หลักพัน หลักร้อย หลักสิบ หลักหน่วย

4	3	1	6	+
1	5	6	2	
5	8	7	8	



ในการเขียนแสดงการบวกโดยการตั้งบวก

ไม่จำเป็นต้องเขียนคำว่า

“หลักพัน หลักร้อย หลักสิบ หลักหน่วย”

แต่ต้องเขียนเลขโดดที่อยู่ในหลักเดียวกันให้ตรงกัน

และนำจำนวนที่อยู่ในหลักเดียวกัน

มาบวกกัน โดยหาผลบวกในหลักหน่วยก่อน

จากนั้นจึงหาผลบวกในหลักสิบ หลักร้อย หลักพัน ตามลำดับ

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 4 \quad 3 \quad 1 \quad 6 \\ + 1 \quad 5 \quad 6 \quad 2 \\ \hline 5 \quad 8 \quad 7 \quad 8 \end{array}$$



ดังนั้น $4,316 + 1,562 = 5,878$

ตอบ

๕,๘๗๘



หากต้องการซื้อสินค้าทั้งสองอย่างต้องจ่ายเงินเท่าไร

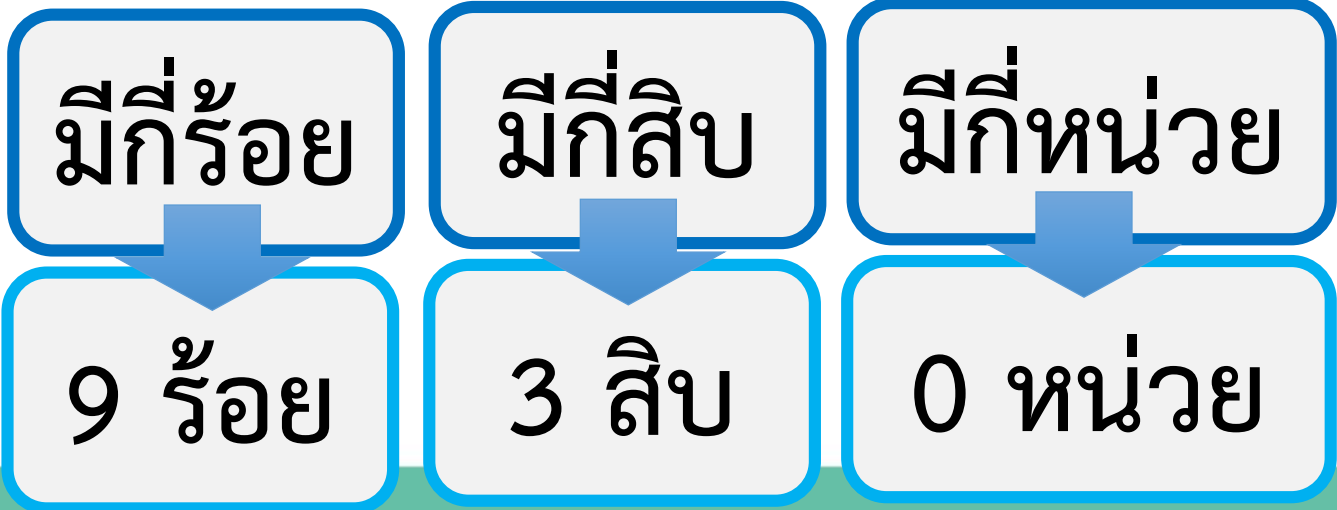


8,065 บาท



930 บาท

$$8,065 + 930 = \square$$



$$8,065 + 930 = \square$$

สามารถหาผลบวกโดยการตั้งบวก ดังนี้

หลักพัน หลักร้อย หลักสิบ หลักหน่วย

8	0	6	5	+
8	9	9	5	



วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 8 \ 0 \ 6 \ 5 \\ + \ 9 \ 3 \ 0 \\ \hline 8 \ 9 \ 9 \ 5 \\ \hline \hline \end{array}$$

ดังนั้น $8,065 + 930 = 8,995$

ตอบ ๘,๙๙๕



คุณพ่อมีเงิน

52,160 บาท



คุณแม่มีเงิน

40,225 บาท

คุณพ่อและคุณแม่มีเงินรวมกันเท่าไร

$$52,160 + 40,225 = \square$$

มีกี่หมื่น

มีกี่พัน

มีกี่ร้อย

มีกี่สิบ

มีกี่หน่วย

5 หมื่น

2 พัน

1 ร้อย

6 สิบ

0 หน่วย

มีกี่หมื่น

มีกี่พัน

มีกี่ร้อย

มีกี่สิบ

มีกี่หน่วย

4 หมื่น

0 พัน

2 ร้อย

2 สิบ

5 หน่วย

$$52,160 + 40,225 = \square$$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 52160 \\ + 40225 \\ \hline 92385 \end{array}$$

ดังนั้น $52,160 + 40,225 = 92,385$

ตอบ ๙๒,๓๘๕



ให้นักเรียนเขียนแสดงวิธีหาผลบวกโดยการตั้งบวกลงในสมุด

$$1) \quad 26,358 + 13,420 = \square$$

$$2) \quad 6,708 + 21,121 = \square$$



$$1) \quad 26,358 + 13,420 = \square$$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 26358 \\ + 13420 \\ \hline 39778 \end{array}$$

ดังนั้น $26,358 + 13,420 = 39,778$

ตอบ ๓๙,๗๗๘



$$2) \quad 6,708 + 21,121 = \square$$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 6 \quad 7 \quad 0 \quad 8 \\ + 2 \quad 1 \quad 1 \quad 2 \quad 1 \\ \hline 2 \quad 7 \quad 8 \quad 2 \quad 9 \end{array}$$

ดังนั้น $6,708 + 21,121 = 27,829$

ตอบ ๒๗,๘๒๙



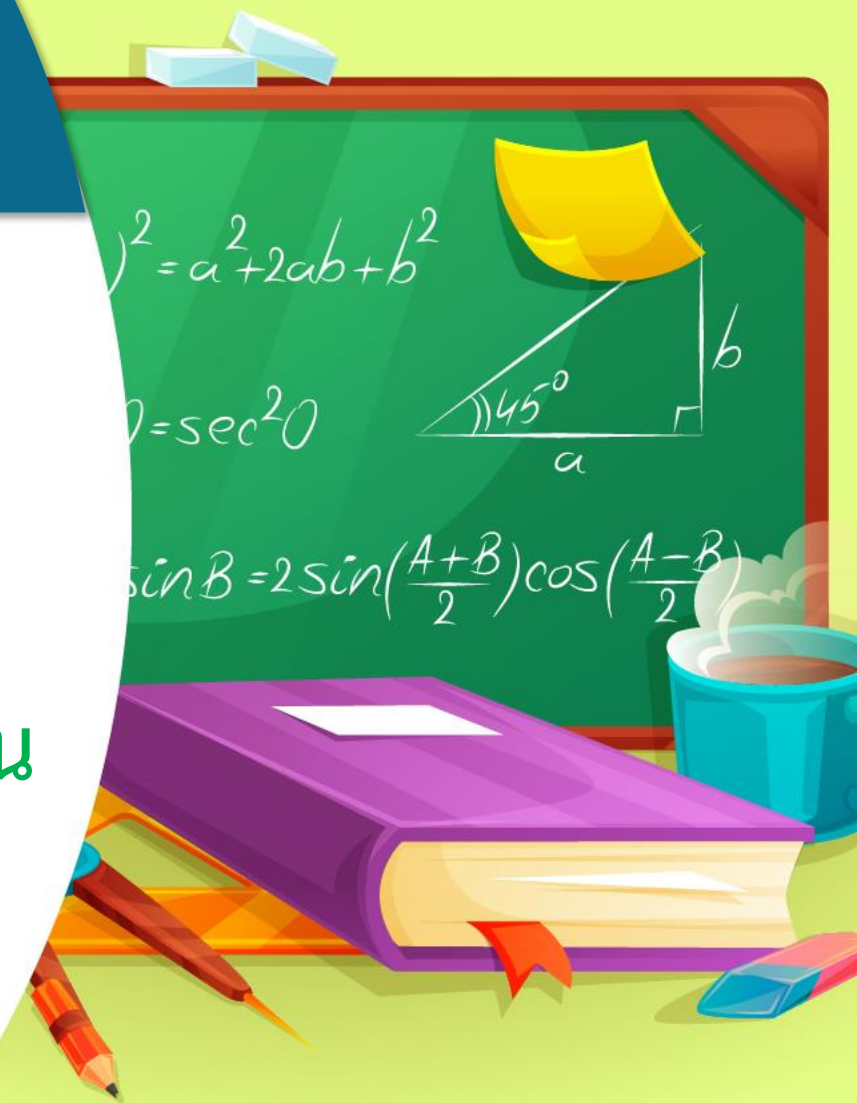


สรุป

จากกิจกรรมนี้ สรุปได้ว่า.....

การบวกจำนวนสองจำนวนโดยการตั้งบวก
ไม่มีการทด ทำได้โดย

การนำตัวเลขในหลักเดียวกันมาเขียนให้ตรงกัน
จากนั้นนำจำนวนในแต่ละหลักมาบวกกัน



แบบฝึกหัด 2.1

เขียนแสดงวิธีทำและคำตอบในช่องว่าง

ตัวอย่าง $15,352 + 4,017 = \square$
วิธีทำ

1	5	3	5
	4	0	1
<hr/>			
1	9	3	6

ดังนั้น $15,352 + 4,017 = 19,369$
ตอบ ๑๙,๓๖๙

1) $8,423 + 81,214 = \square$
วิธีทำ

	8	4	2
8	1	2	1
<hr/>			

ดังนั้น $8,423 + 81,214 = \dots\dots\dots$
ตอบ \dots\dots\dots

2) $23,060 + 25,917 = \square$
วิธีทำ

<hr/>				

ดังนั้น $23,060 + 25,917 = \dots\dots\dots$
ตอบ \dots\dots\dots

3) $45,545 + 1,213 = \square$
วิธีทำ

<hr/>					

ดังนั้น $45,545 + 1,213 = \dots\dots\dots$
ตอบ \dots\dots\dots

4) $30,302 + 18,444 = \square$
วิธีทำ

<hr/>					

ดังนั้น $30,302 + 18,444 = \dots\dots\dots$
ตอบ \dots\dots\dots

5) $35,721 + 24,154 = \square$
วิธีทำ

<hr/>					

ดังนั้น $35,721 + 24,154 = \dots\dots\dots$
ตอบ \dots\dots\dots



คำชี้แจง

ให้นักเรียนแสดงวิธีทำ และเติมคำตอบลงในช่องว่าง



เขียนแสดงวิธีทำและคำตอบในช่องว่าง

ตัวอย่าง $15,352 + 4,017 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 15352 \\ + 4017 \\ \hline 19369 \end{array}$$

ดังนั้น $15,352 + 4,017 = 19,369$

ตอบ ๑๙,๓๖๙



ครูปลายทางช่วยตรวจสอบความถูกต้องด้วยนะคะ



1) $8,423 + 81,214 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 8 \quad 4 \quad 2 \quad 3 \\ + \quad 8 \quad 1 \quad 2 \quad 1 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

ดังนั้น $8,423 + 81,214 =$ _____

ตอบ _____

ครูปลายทางช่วยตรวจสอบความถูกต้องด้วยนะคะ



$$2) 23,060 + 25,917 = \square$$

วิธีทำ

+

ดังนั้น $23,060 + 25,917 =$ _____

ตอบ _____

ครูปลายทางช่วยตรวจสอบความถูกต้องด้วยนะคะ



บทเรียนครั้งต่อไป

การหาผลบวกโดยการตั้งบวกที่มีการทด
1 หลัก ที่ผลบวกไม่เกิน 100,000

สิ่งที่ต้องเตรียม

แบบฝึกหัด 2.2

สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th

