

# รายวิชา คณิตศาสตร์

รหัสวิชา ค14101

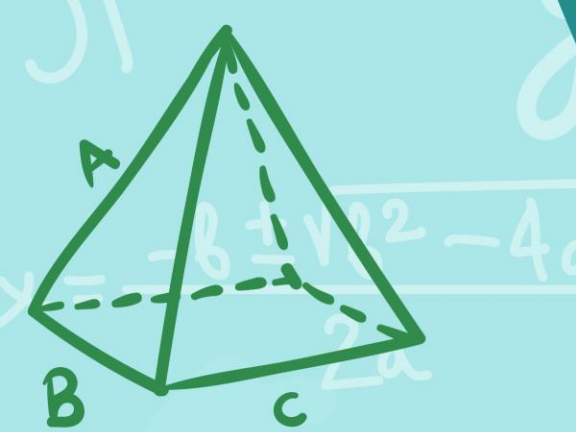
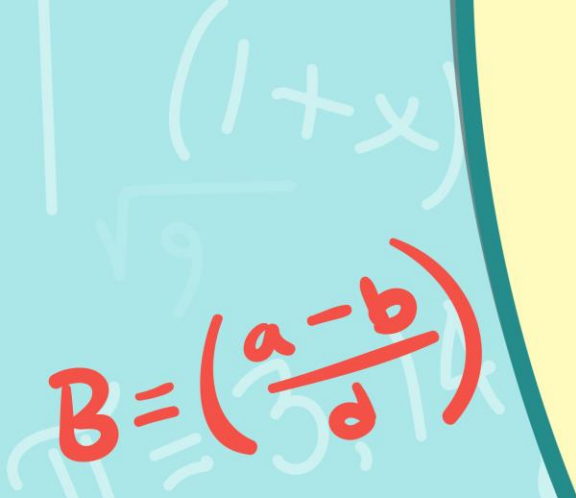
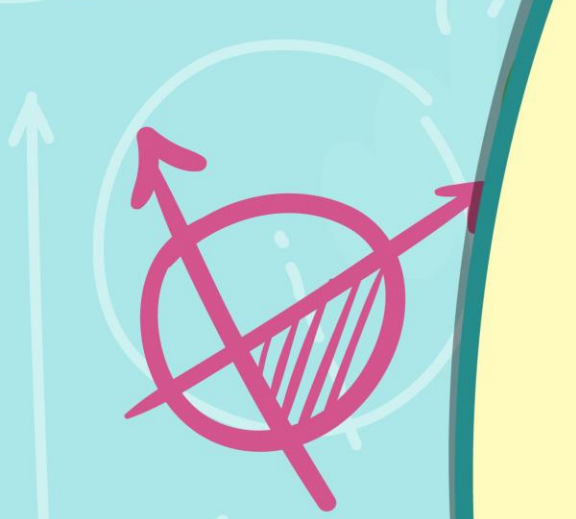
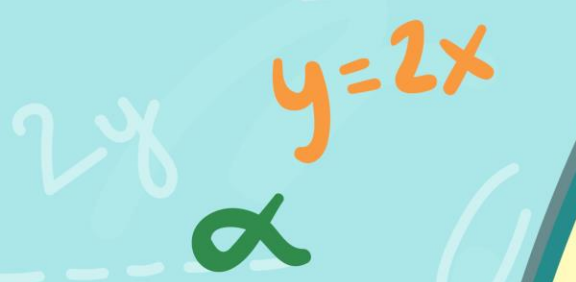
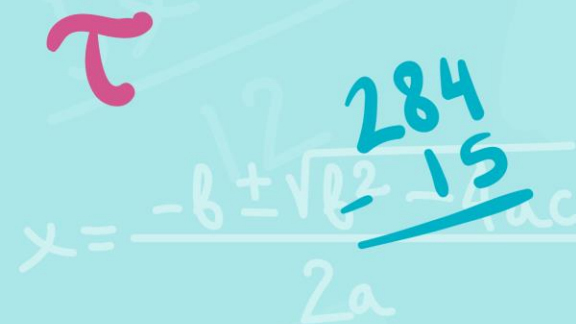
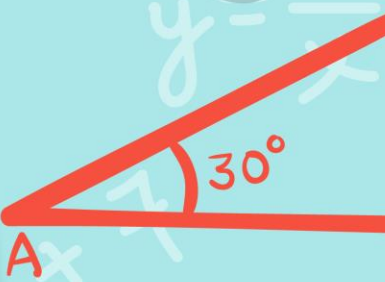
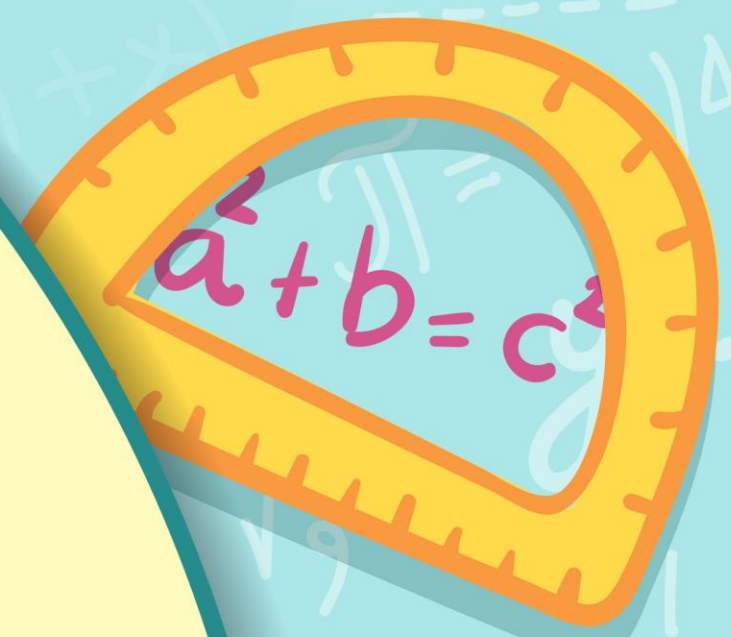
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

เรื่อง การอ่านและการเขียนตัวเลข  
แสดงจำนวนนับที่มากกว่า 100,000  
แต่ไม่เกิน 10,000,000

ผู้สอน

ครูแพรวนภา ปันฉิม

ครูสุภัทสร อินทร์แสง



การอ่านและการเขียนตัวเลข  
แสดงจำนวนนับที่มากกว่า 100,000  
แต่ไม่เกิน 10,000,000



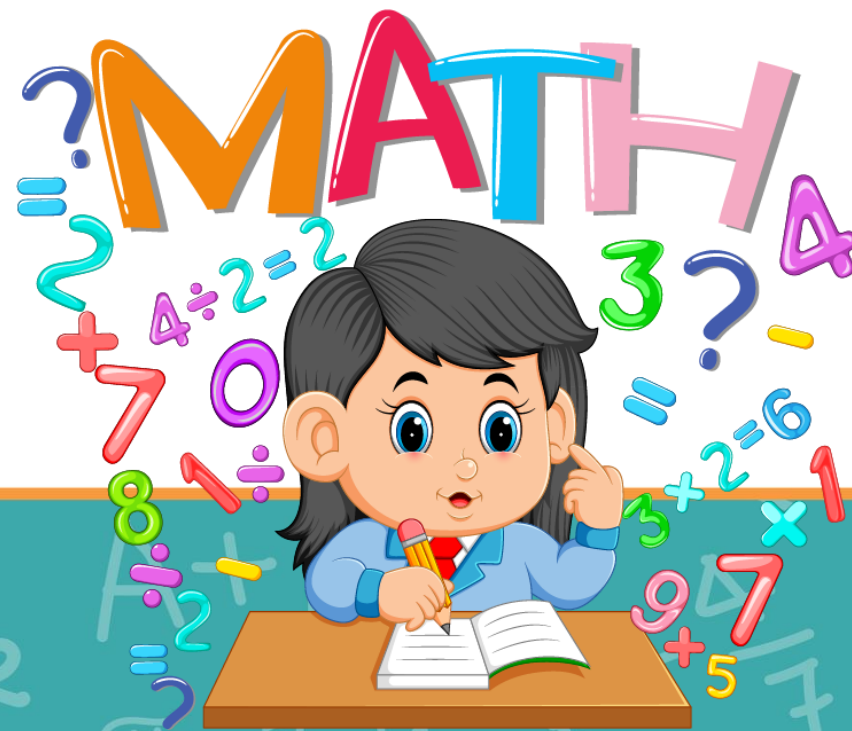
## จุดประสงค์การเรียนรู้

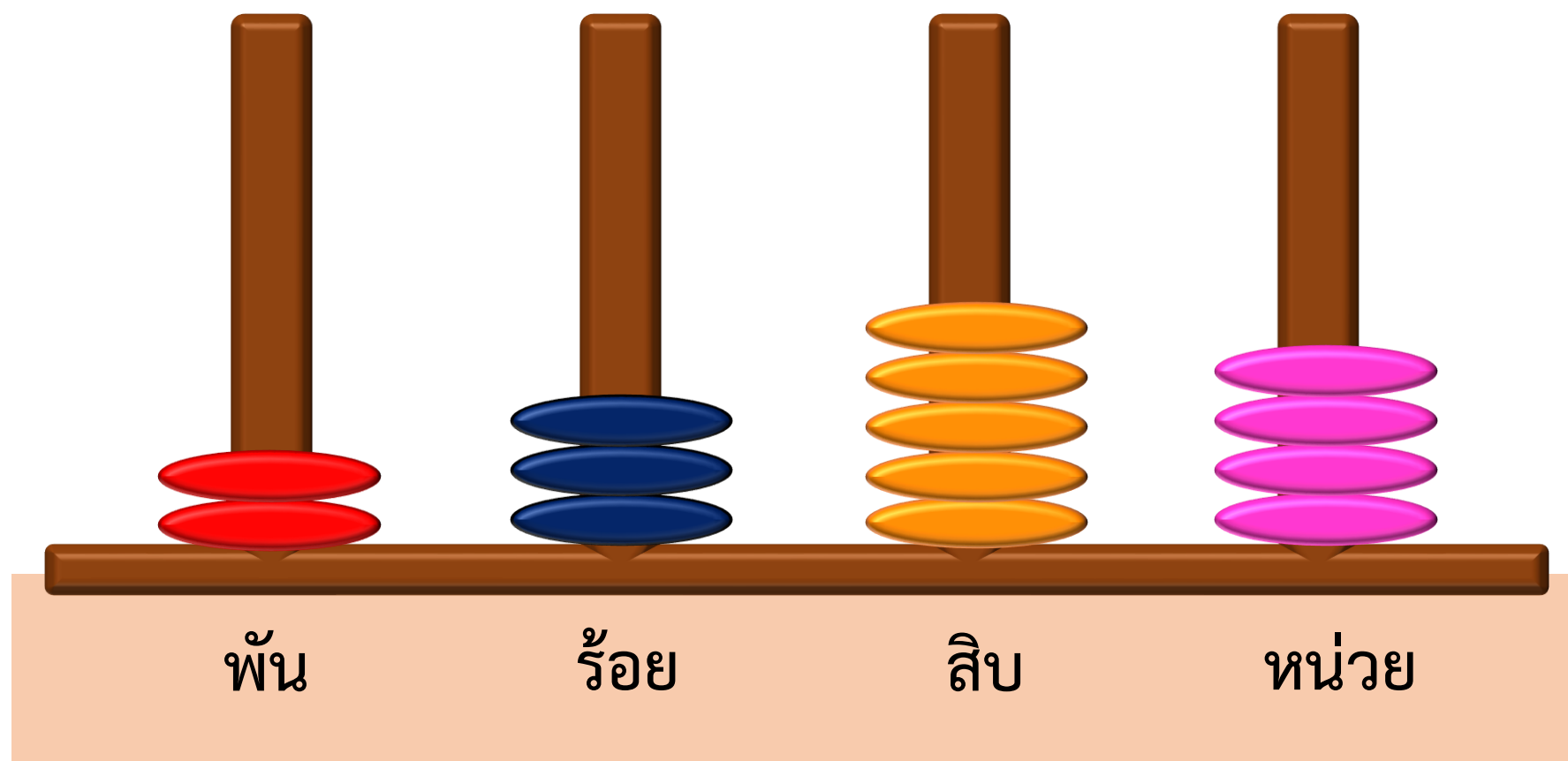
ใช้ตัวเลขฮินดูอารบิก ตัวเลขไทย และตัวหนังสือ  
แสดงจำนวนที่มากกว่า 100,000  
แต่ไม่เกิน 10,000,000



## ทบทวน

การอ่าน การเขียนตัวเลข  
แสดงจำนวนนับไม่เกิน 100,000



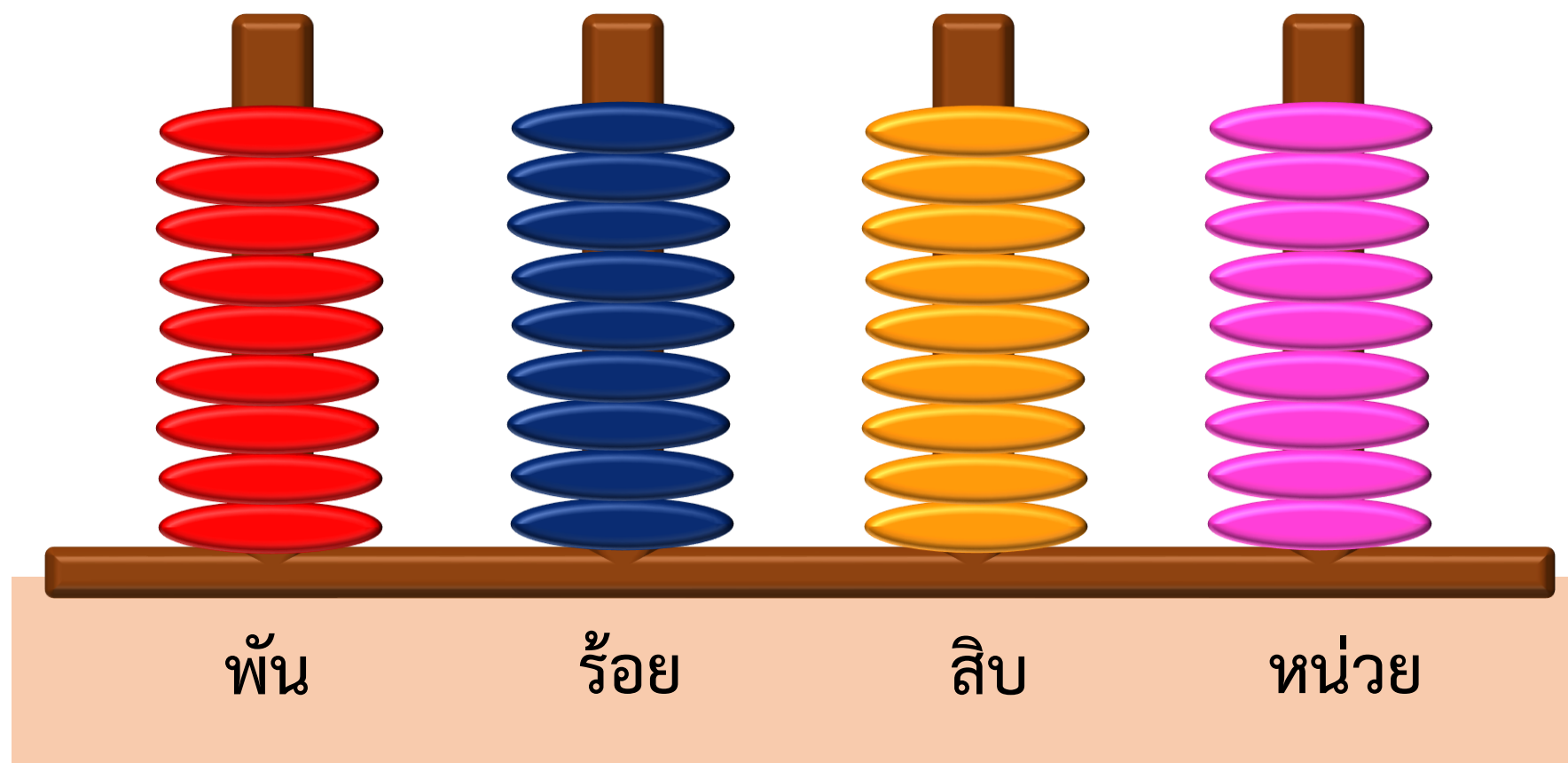


ตัวเลขฮินดูอารบิก ..... 2,354 .....

ตัวเลขไทย ..... ๒,๓๕๔ .....

ตัวหนังสือ ..... สองพันสามร้อยห้าสี่ .....

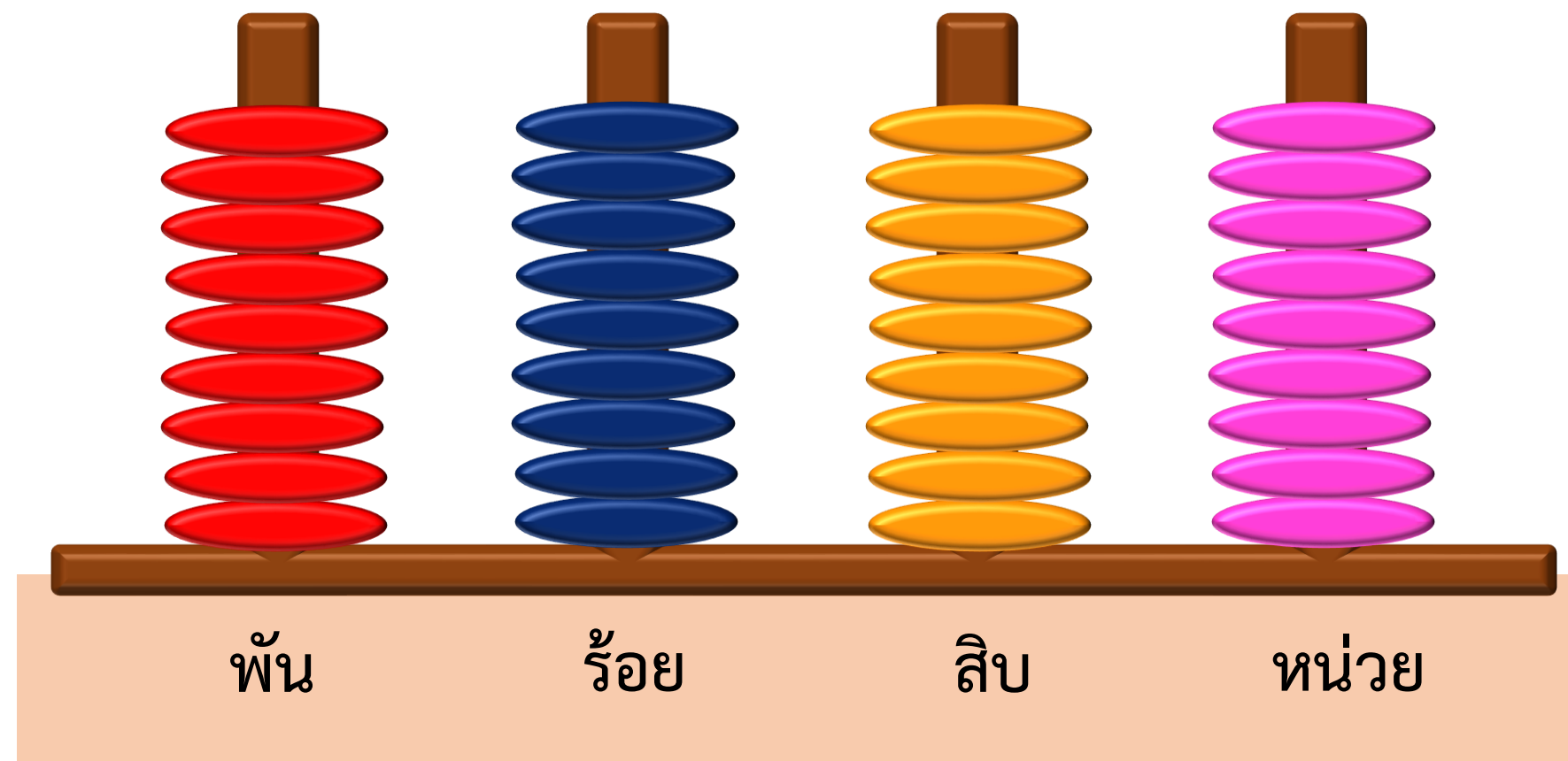




หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด 9,999 .....

(9 พัน กับ 9 ร้อย กับ 9 สิบ กับ 9 หน่วย)

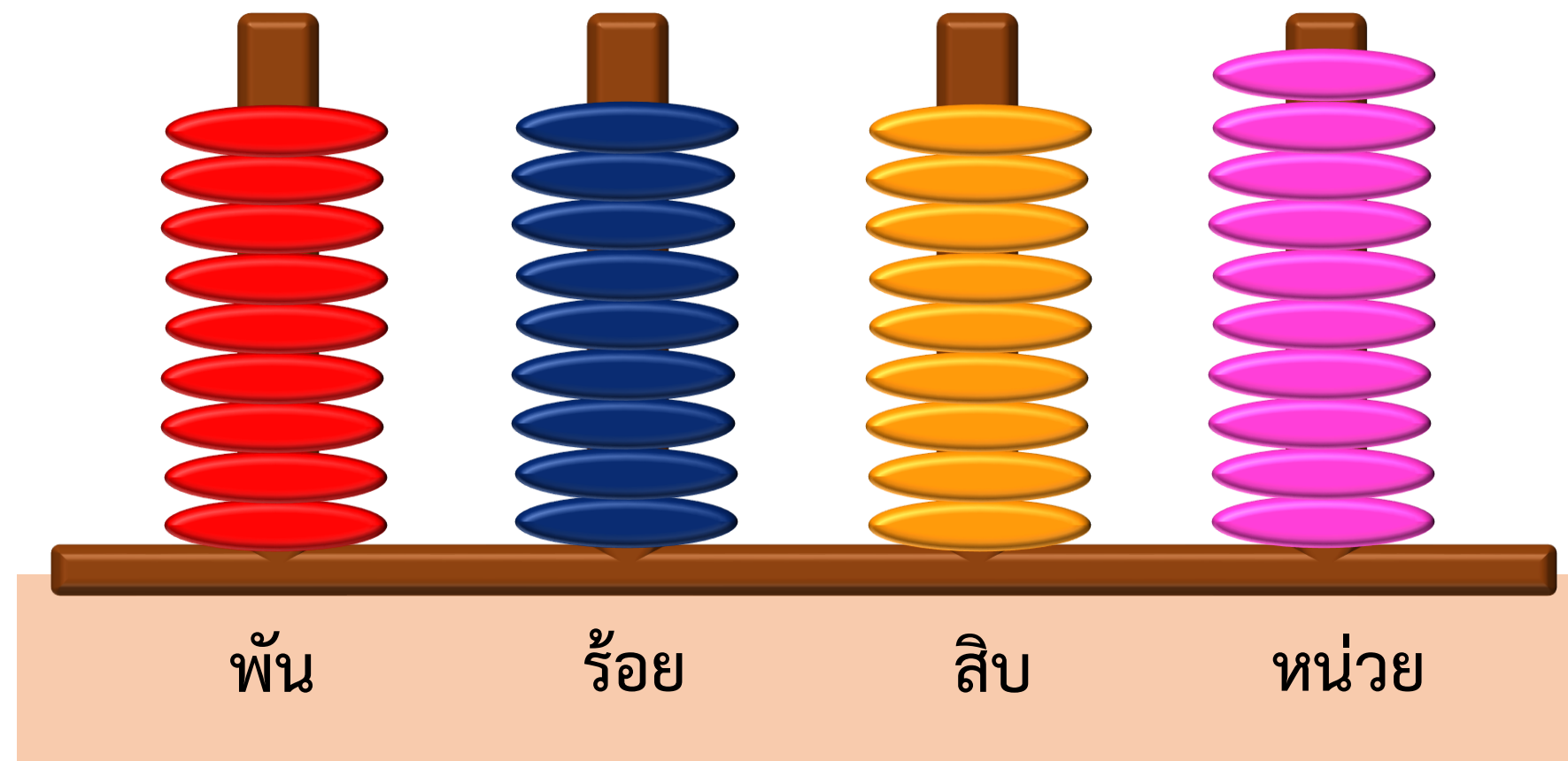




9 พัน กับ 9 ร้อย กับ 9 สิบ กับ 10 หน่วย

1 สิบ



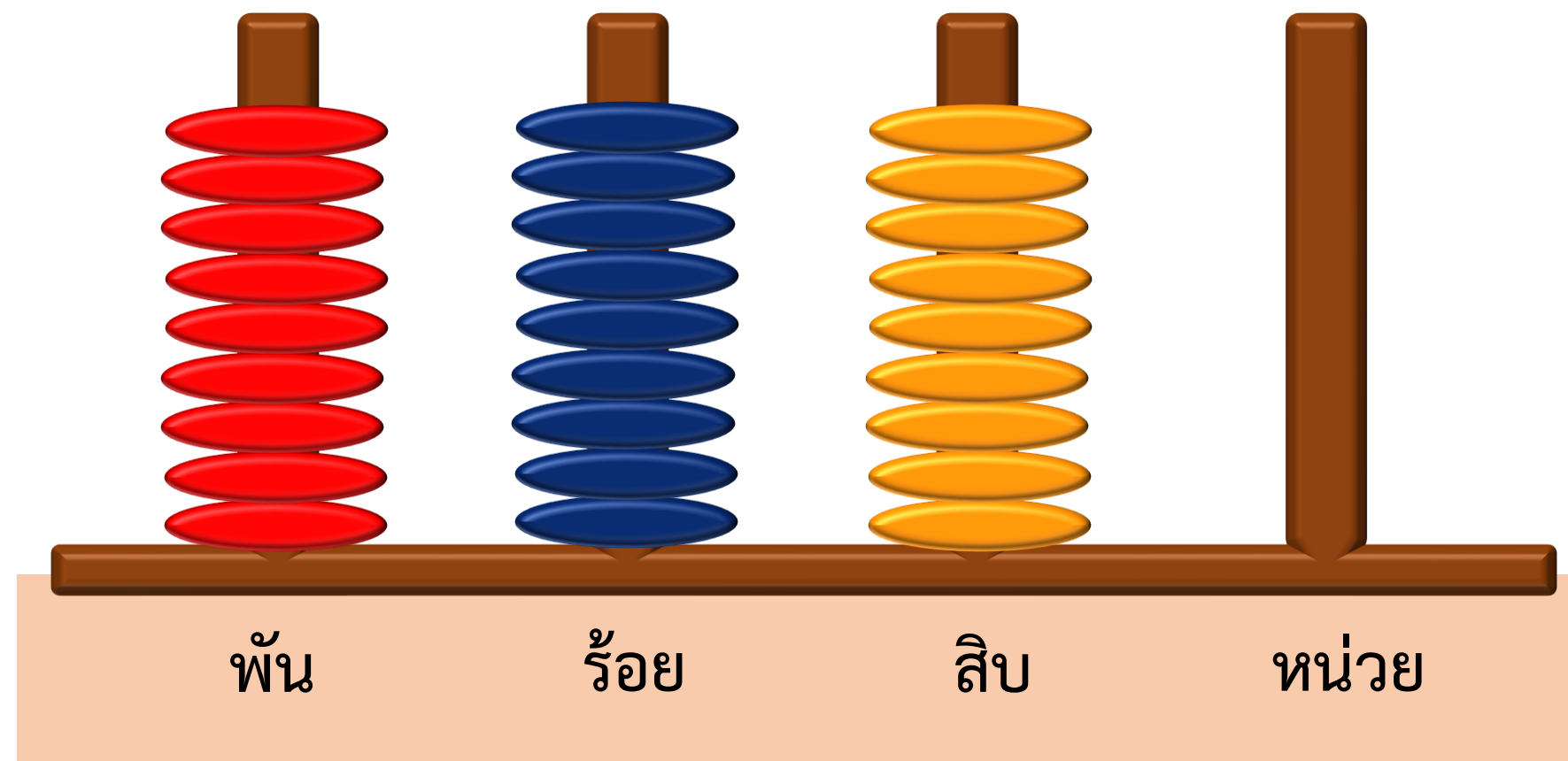


9 พัน กับ 9 ร้อย กับ 9 สิบ กับ 0 หน่วย

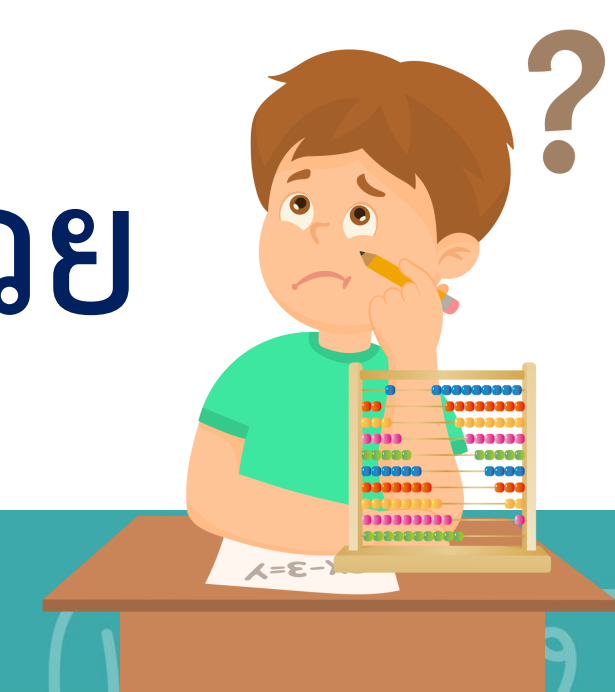
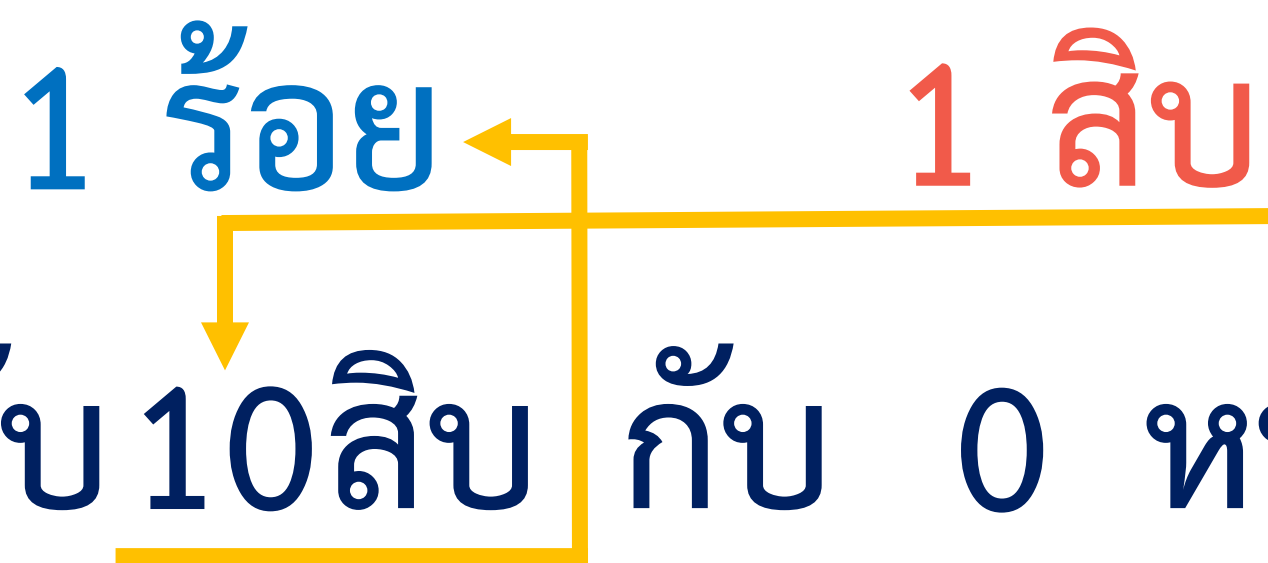
1 สิบ

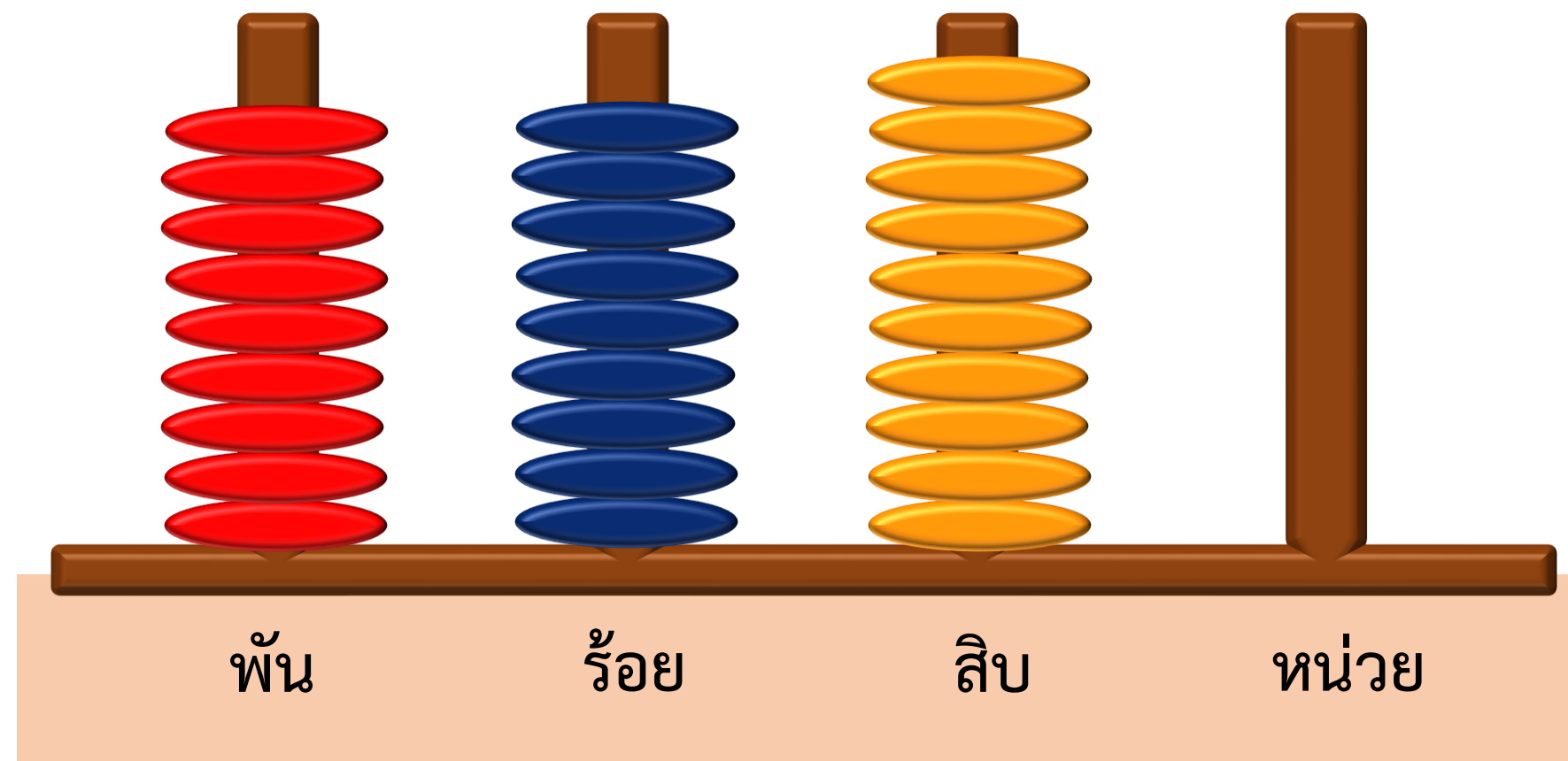






9 พัน กับ 9 ร้อย กับ 10 สิบ กับ 0 หน่วย

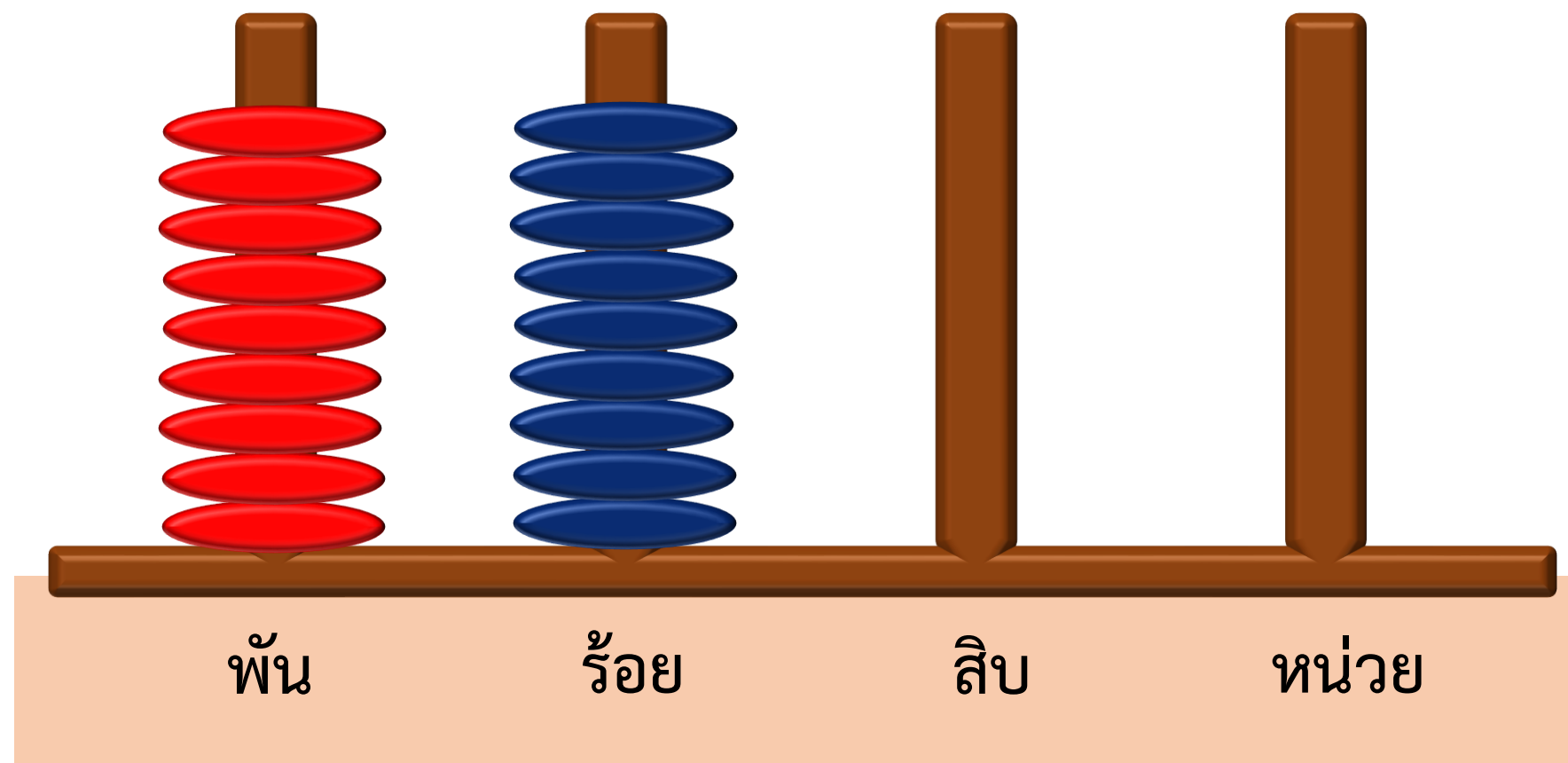




9 พัน กับ 9 ร้อย กับ 0 สิบ กับ 0 หน่วย

1 ร้อย

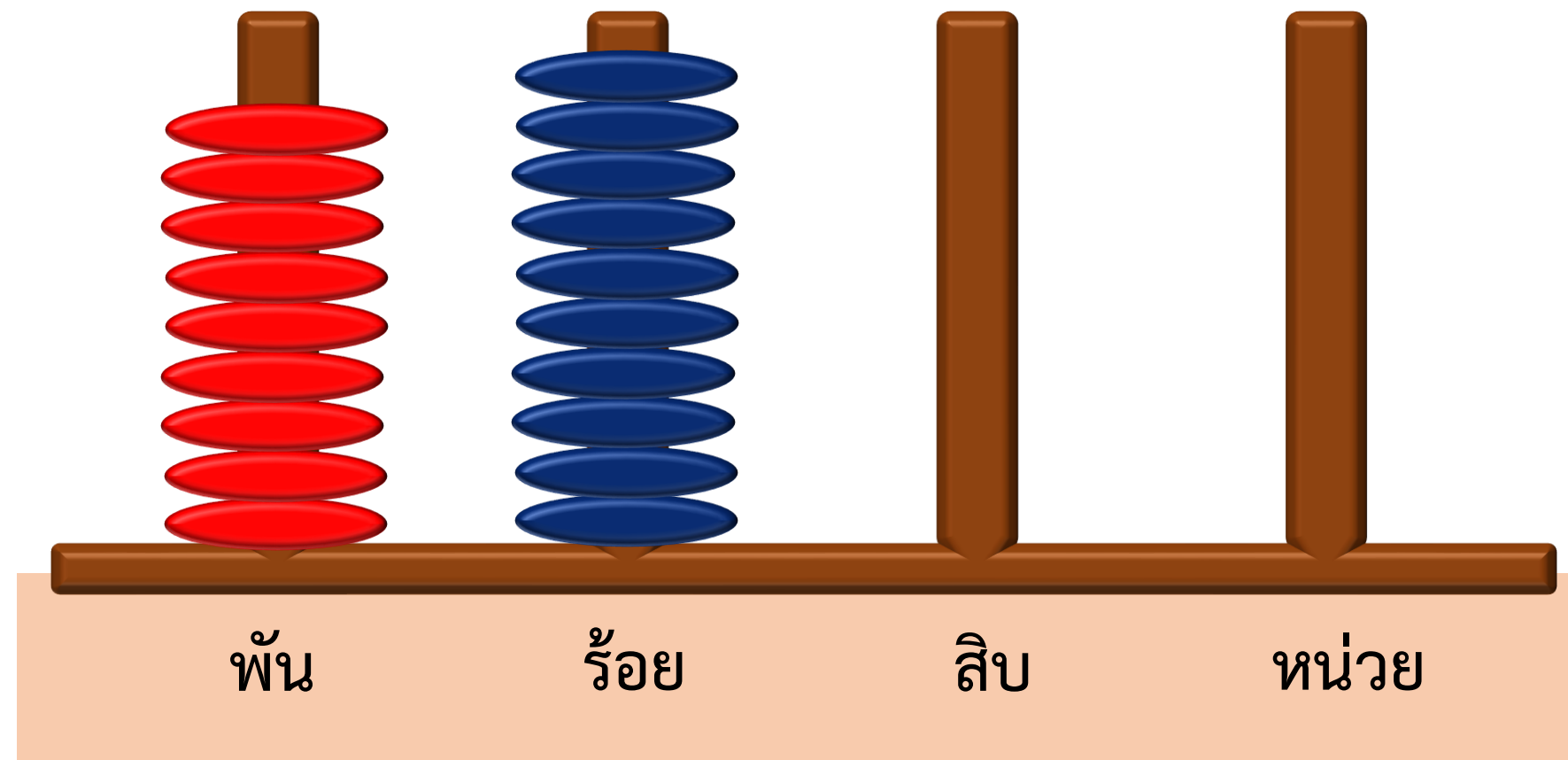




1 พัน ← 1 ร้อย

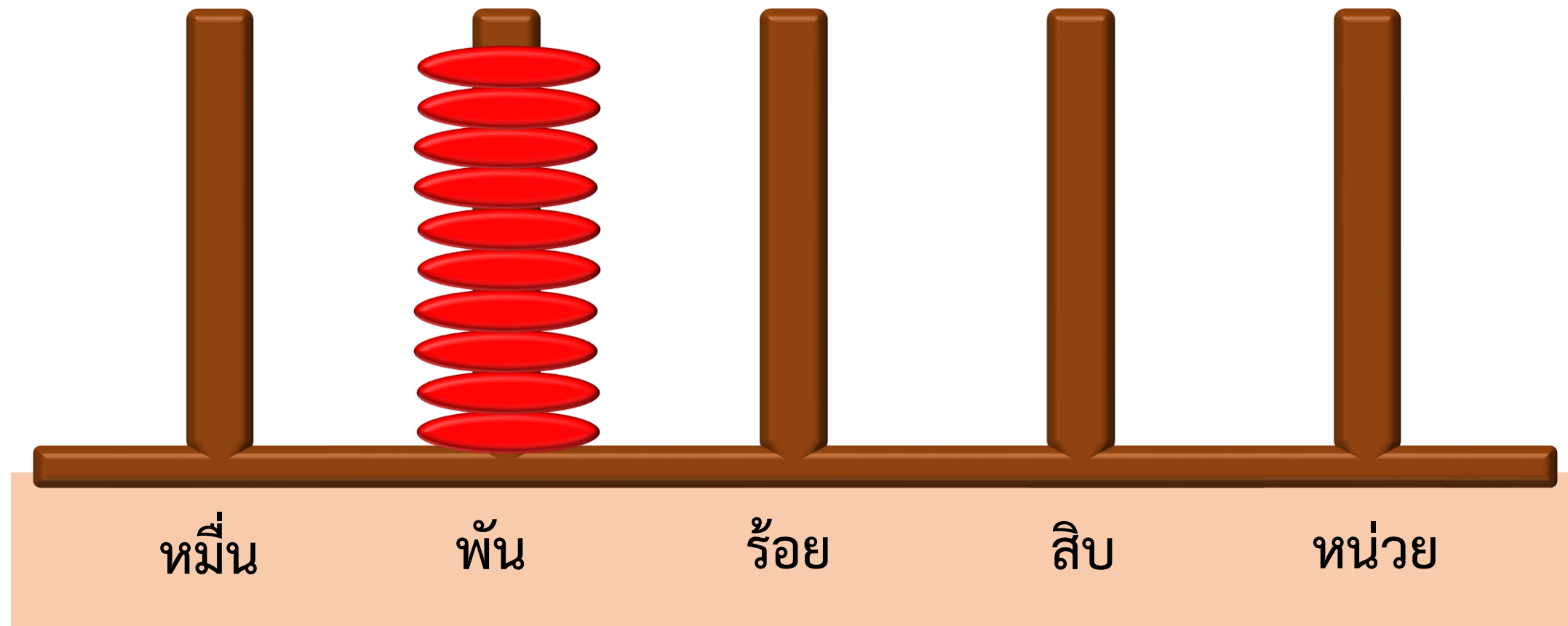
9 พัน กับ 10 ร้อย กับ 0 สิบ กับ 0 หน่วย





1 พัน  
10 พัน กับ 0 ร้อย กับ 0 สิบ กับ 0 หน่วย

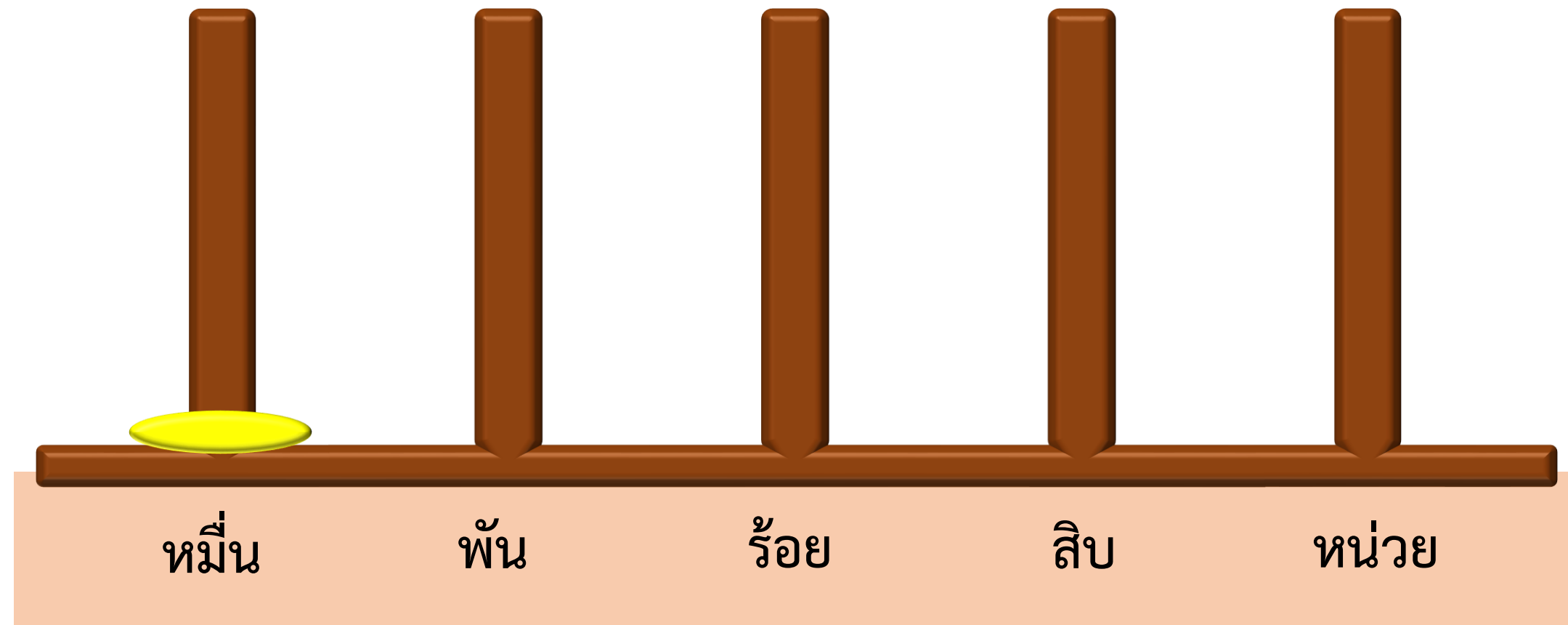




1 <sup>หมื่น</sup>หมื่น

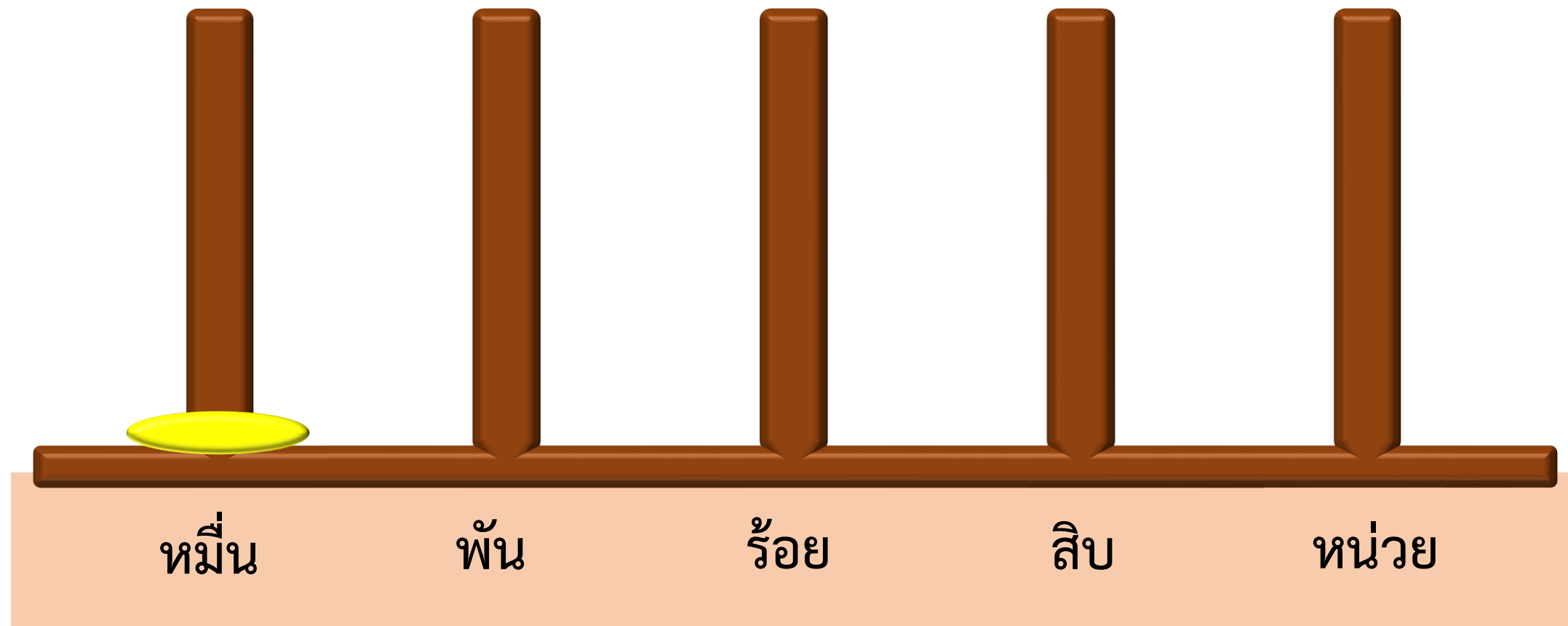
0 พัน กับ 0 ร้อย กับ 0 สิบ กับ 0 หน่วย





1 หมื่น กับ 0 พัน กับ 0 ร้อย กับ 0 สิบ กับ 0 หน่วย



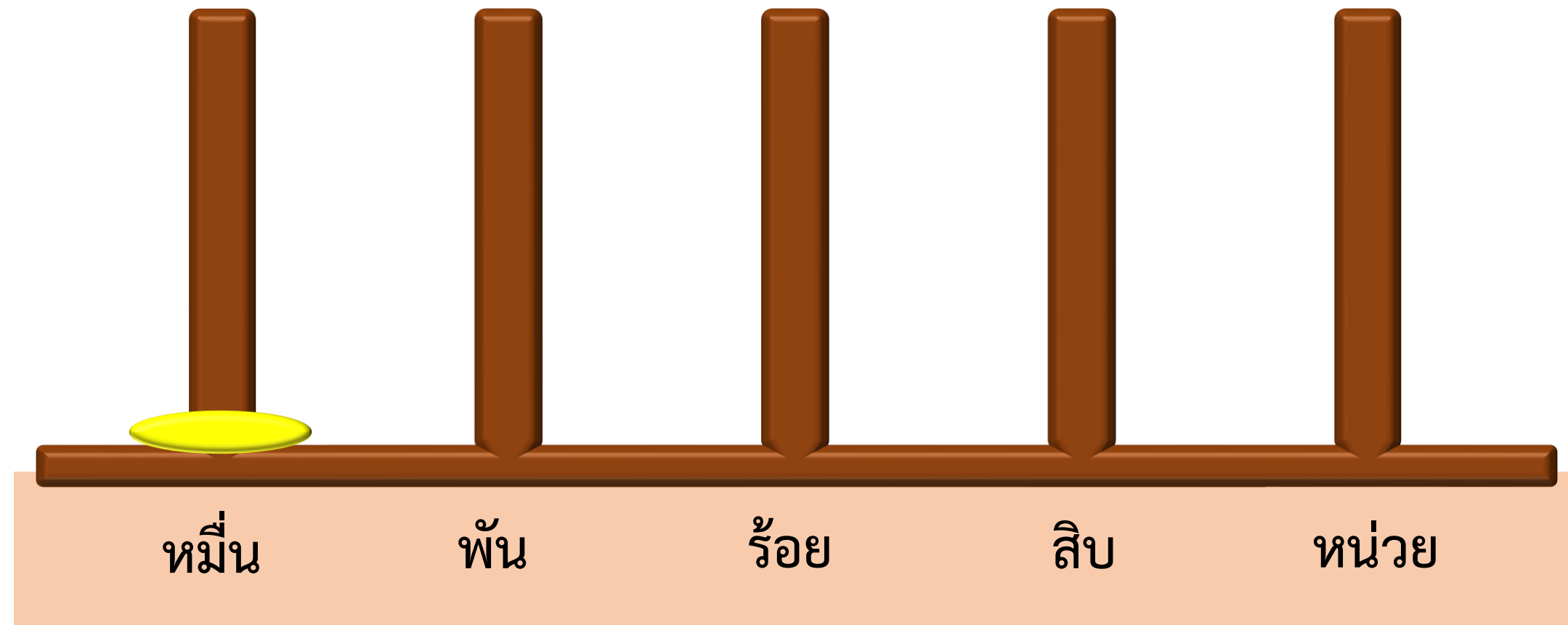


10,000

๑๐,๐๐๐

หนึ่งหมื่น

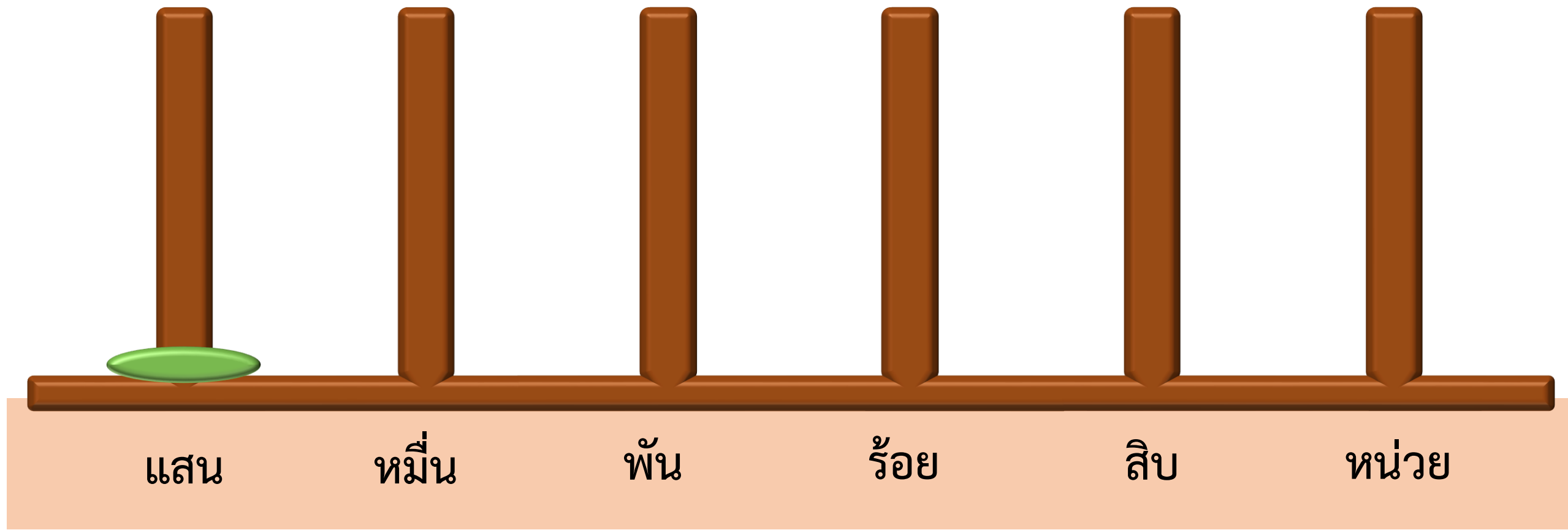




หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด 10 <sup>หมื่น</sup> 1 แสน





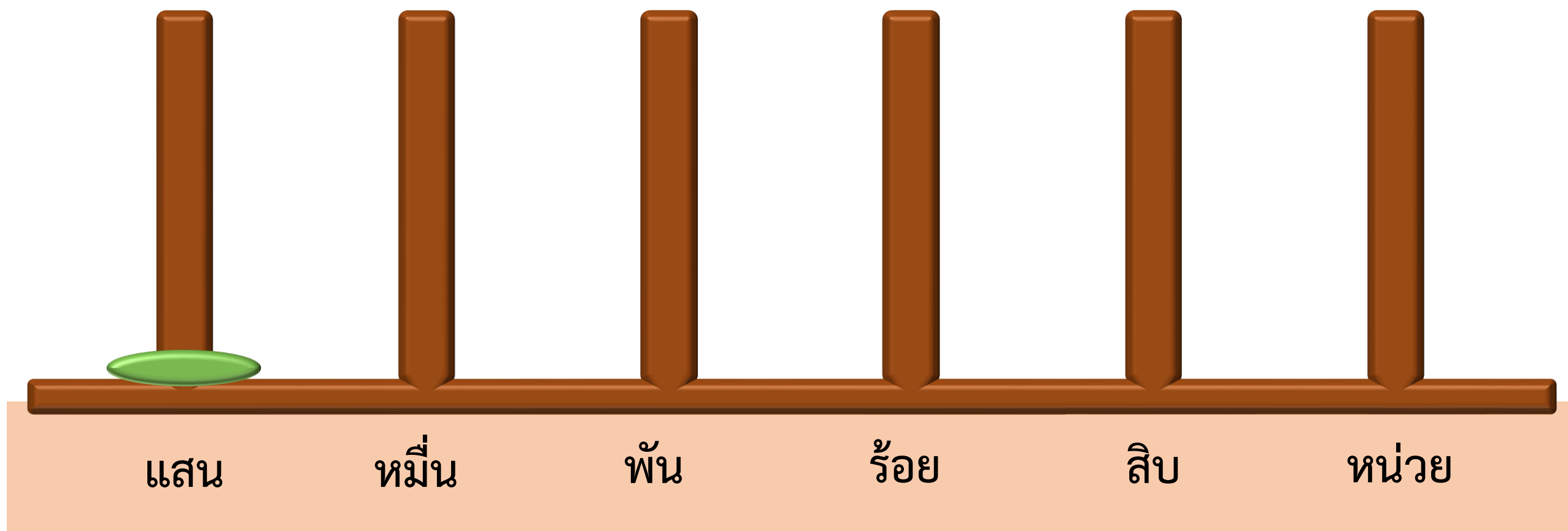


100,000

๑๐๐,๐๐๐

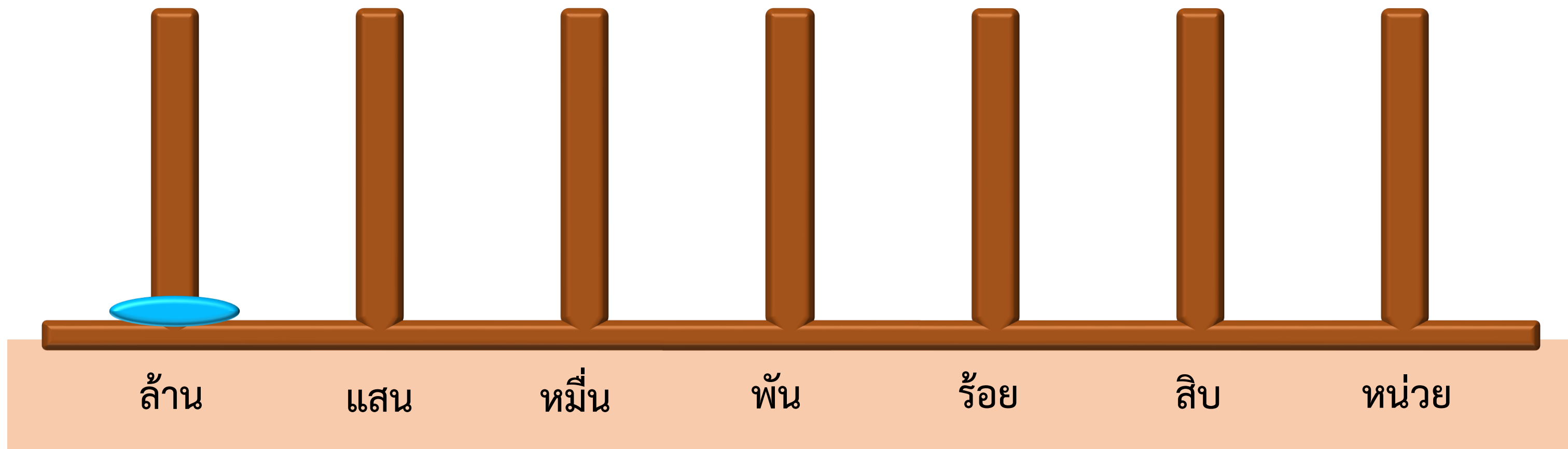
หนึ่งแสน





หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด 10 แสน ← 1 ล้าน



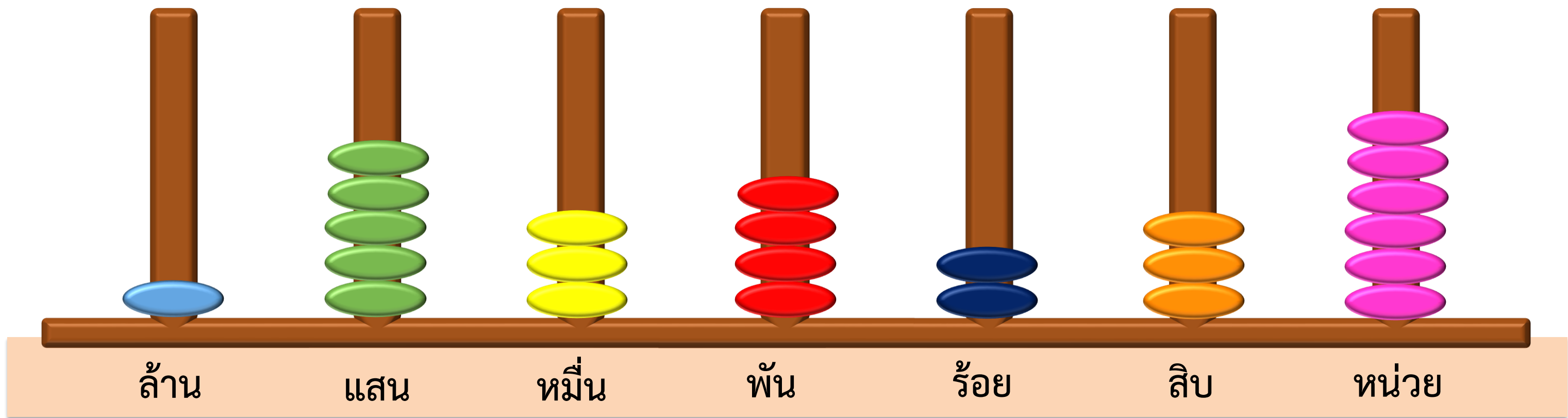


1,000,000      ๑,๐๐๐,๐๐๐      **หนึ่งล้าน**



ให้นักเรียนเขียนตัวเลขฮินดูอารบิก  
ตัวเลขไทย และตัวหนังสือ





ตัวเลขฮินดูอารบิก

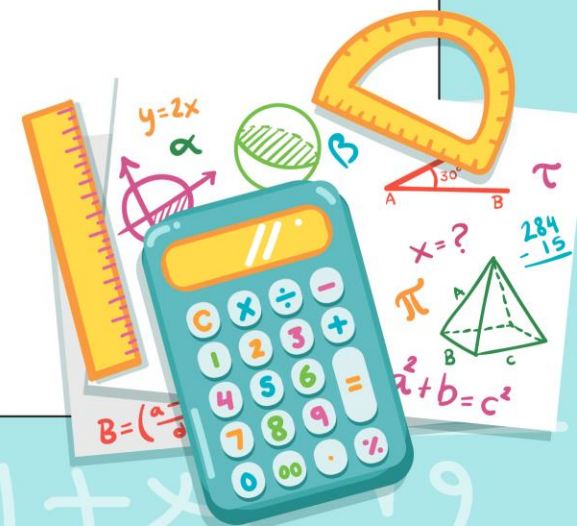
1,534,236

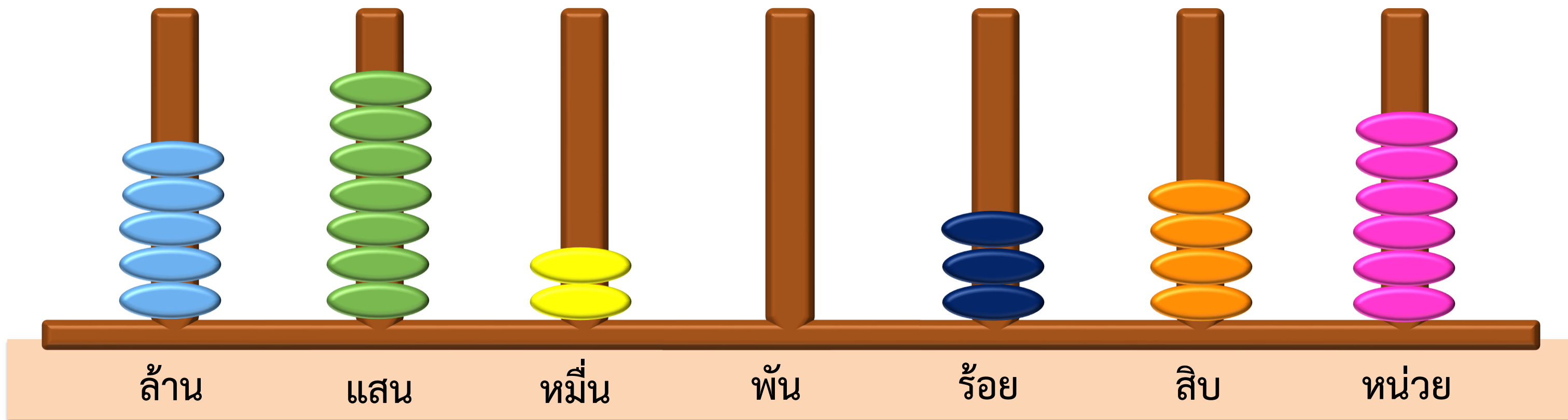
ตัวเลขไทย

๑,๕๓๔,๒๓๖

ตัวหนังสือ

หนึ่งล้านห้าแสนสามหมื่นสี่พันสองร้อยสามสิบหก





ตัวเลขฮินดูอารบิก

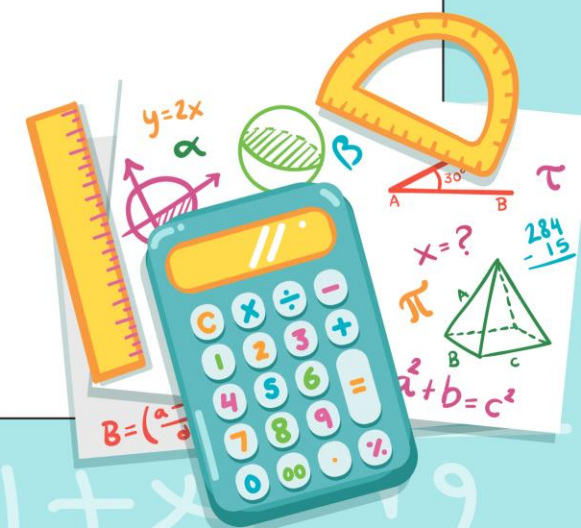
5,720,346

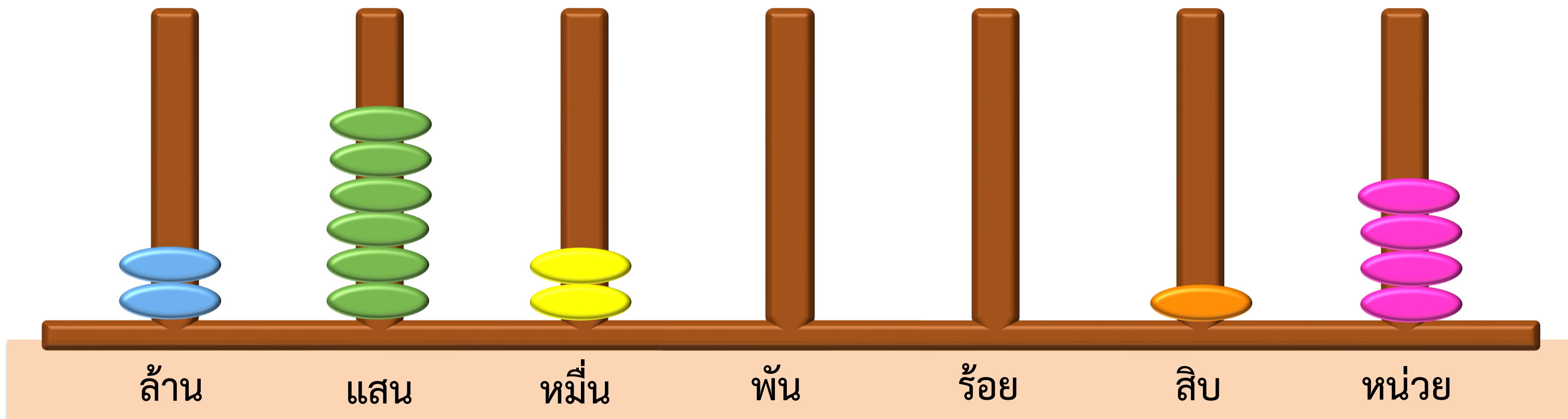
ตัวเลขไทย

๕,๗๒๐,๓๔๖

ตัวหนังสือ

ห้าล้านเจ็ดแสนสองหมื่นสามร้อยสี่สิบหก





ตัวเลขฮินดูอารบิก

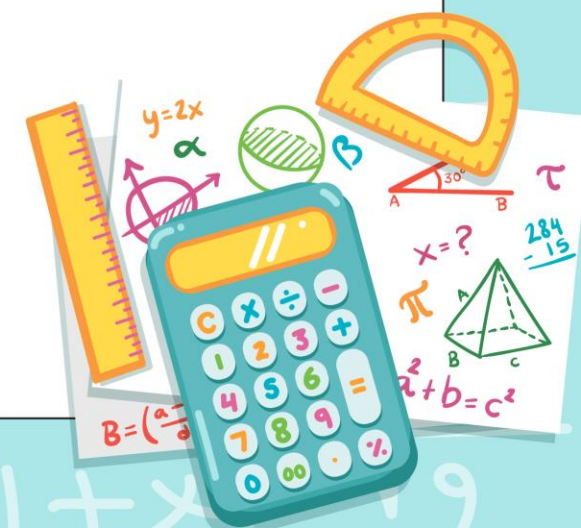
2,620,014

ตัวเลขไทย

๒,๖๒๐,๐๑๔

ตัวหนังสือ

สองล้านหกแสนสองหมื่นสิบสี่



ให้นักเรียนแสดงจำนวนต่อไปนี้  
ด้วยหลักลูกคิด

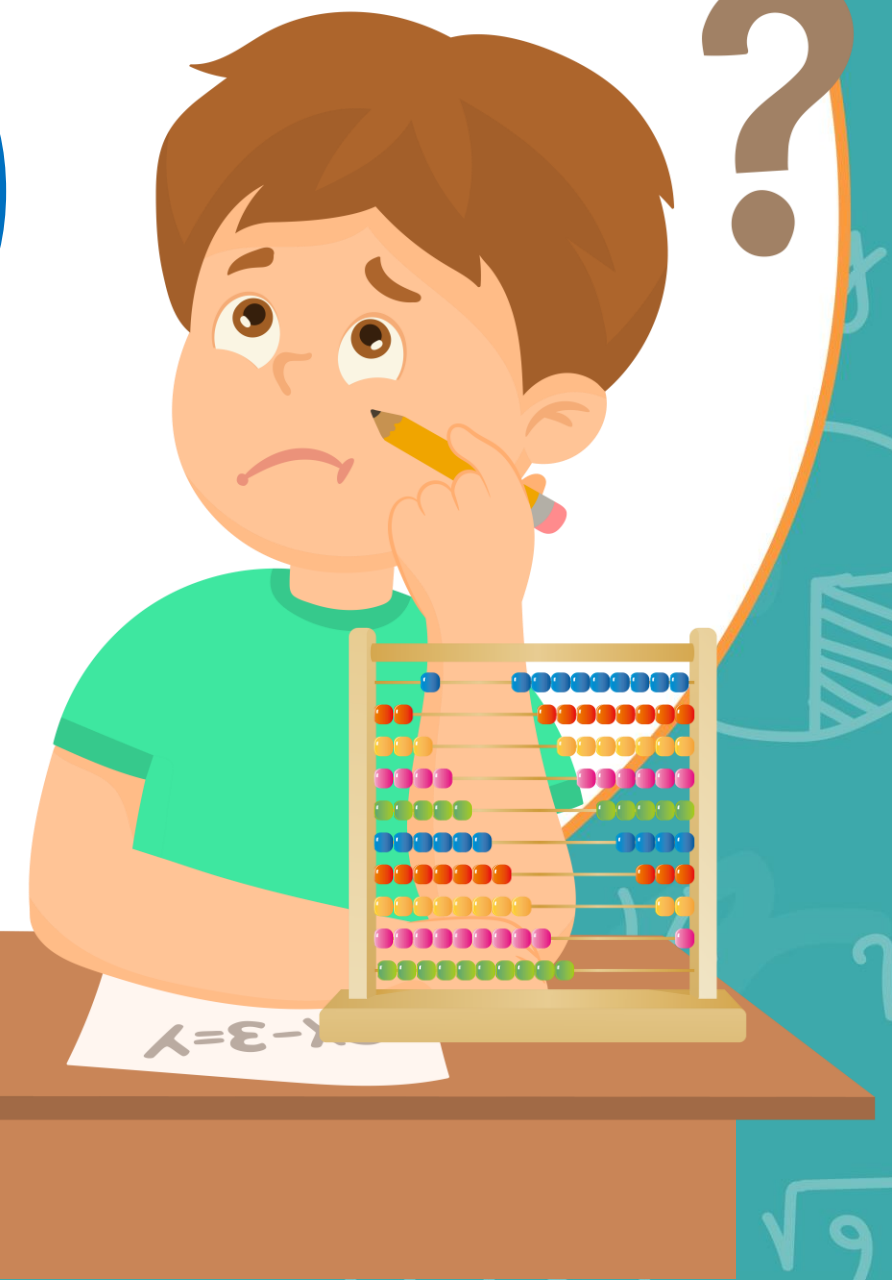




2,603,781 ?



9,254,800 ?



## คำถามชวนคิด

ถ้าในหลักใดไม่มีจำนวนลูกคิด

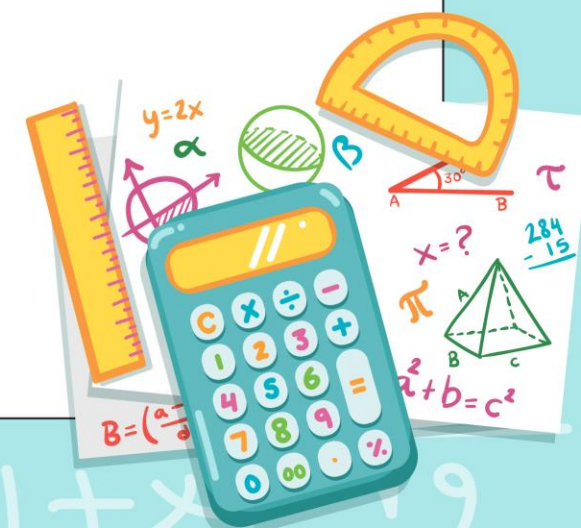
นักเรียนจะเขียนตัวเลขในหลักนั้นได้อย่างไร

0

ถ้าจำนวนนั้นมีหกหลัก

หลักที่มากที่สุดคือหลักใด

หลักแสน



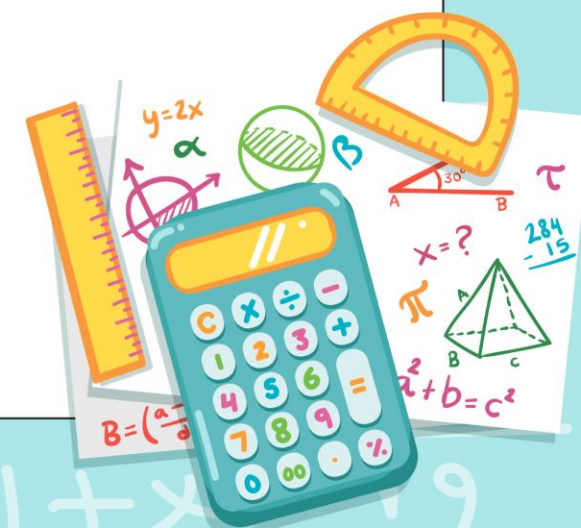
## คำถามชวนคิด

ถ้าจำนวนนั้นมีเจ็ดหลัก  
หลักที่มากที่สุดคือหลักใด

หลักล้าน

ถ้าในหลักแสน มีจำนวนลูกคิดสิบลูก  
จะอ่านได้ว่าอย่างไร

สิบแสน



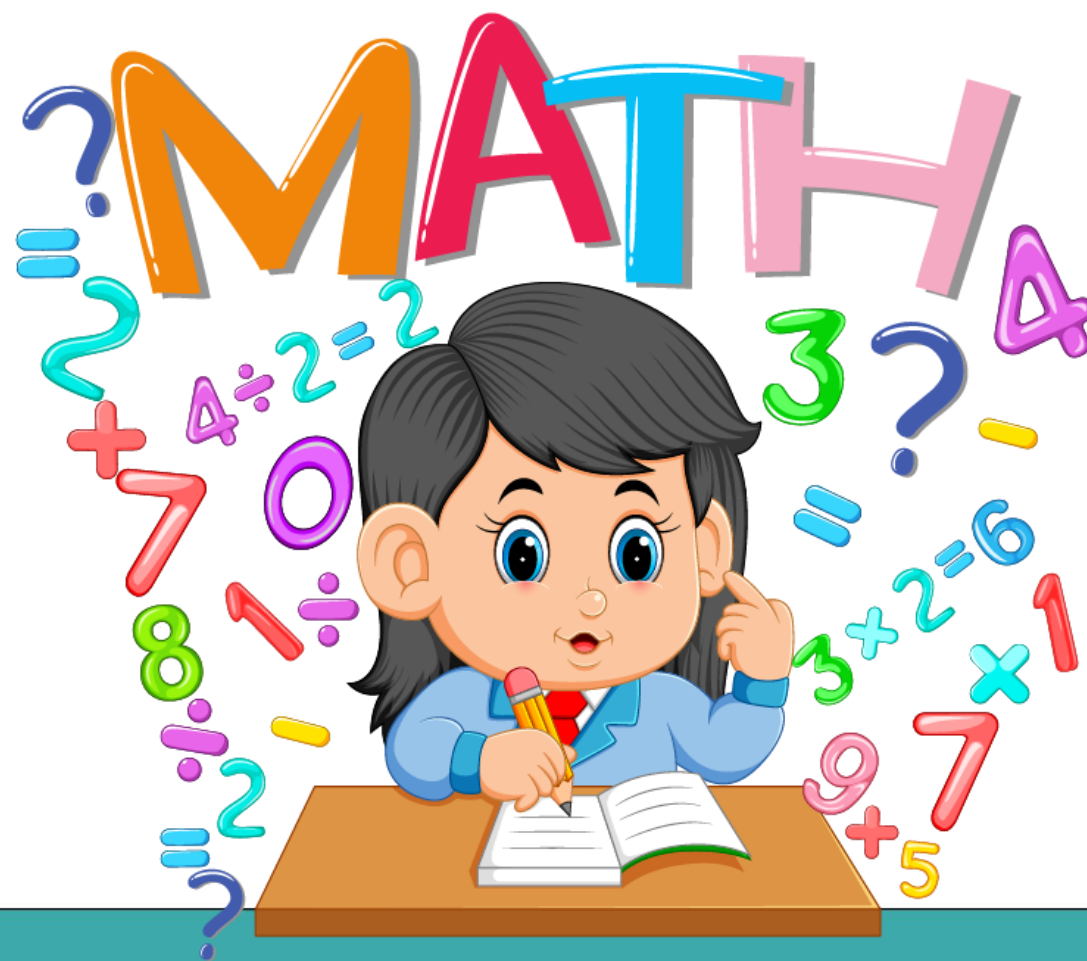
## สรุปบทเรียน

จำนวนนับที่เขียนแสดงด้วยตัวเลข ที่มีหกหลัก  
เลขโดดทางซ้ายของหลักหมื่นอยู่ในหลักแสน

---

จำนวนนับที่เขียนแสดงด้วยตัวเลข ที่มีเจ็ดหลัก  
เลขโดดทางซ้ายของหลักแสนอยู่ในหลักล้าน

# แบบฝึกหัดที่ 1.1



## ใบงาน

เรื่อง การอ่านและการเขียนตัวเลขแสดงจำนวนนับที่มากกว่า 100,000 แต่ไม่เกิน 10,000,000

สามารถดาวน์โหลดใบงานได้ที่ [www.dltv.ac.th](http://www.dltv.ac.th)



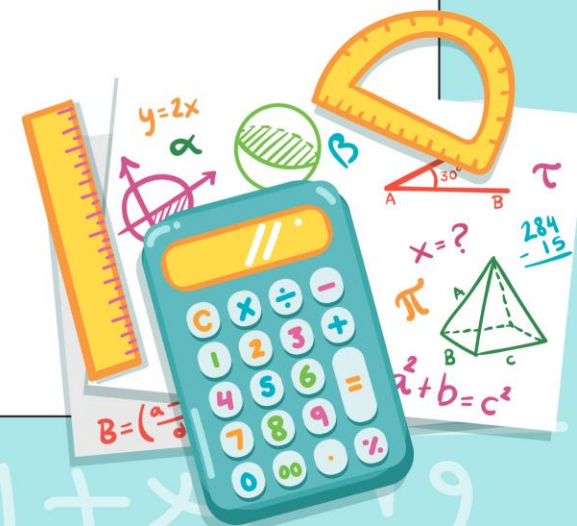
### คำชี้แจงบทบาทครูปลายทาง

1. แจกแบบฝึกหัด 1.1 ให้นักเรียน
2. ครูอธิบายคำชี้แจงแต่ละข้อ
3. ครูตรวจสอบความถูกต้องและให้ความช่วยเหลือตามความเหมาะสม



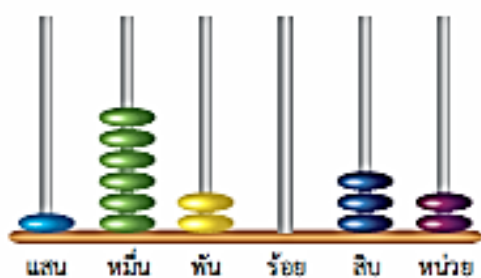
### คำชี้แจงกิจกรรมนักเรียน

1. ให้นักเรียนทำแบบฝึกหัด 1.1



1. เขียนตัวเลขฮินดูอารบิก ตัวเลขไทย และตัวหนังสือแสดงจำนวน

1)

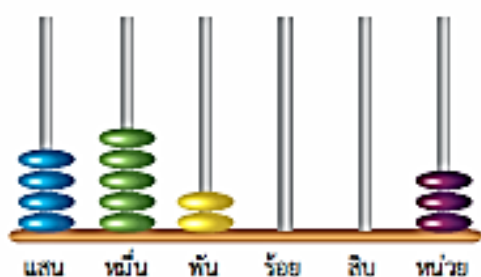


ตัวเลขฮินดูอารบิก.....

ตัวเลขไทย.....

ตัวหนังสือ.....

2)

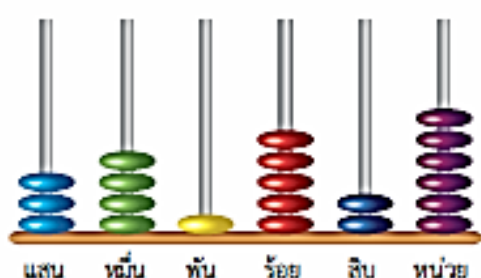


ตัวเลขฮินดูอารบิก.....

ตัวเลขไทย.....

ตัวหนังสือ.....

3)

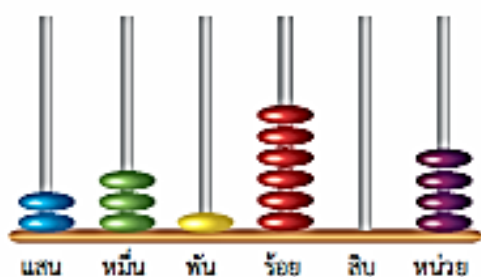


ตัวเลขฮินดูอารบิก.....

ตัวเลขไทย.....

ตัวหนังสือ.....

4)



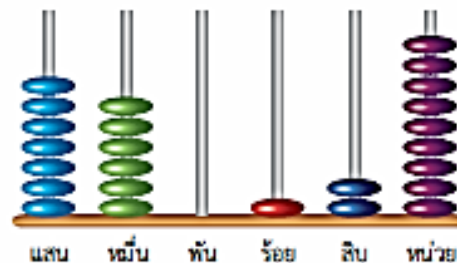
ตัวเลขฮินดูอารบิก.....

ตัวเลขไทย.....

ตัวหนังสือ.....

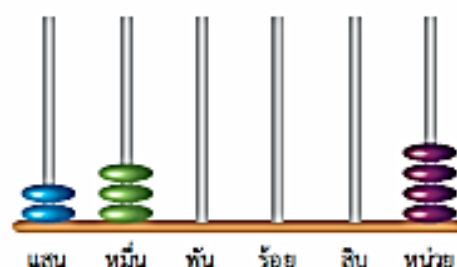
2. ตอบคำถามต่อไปนี้

1)



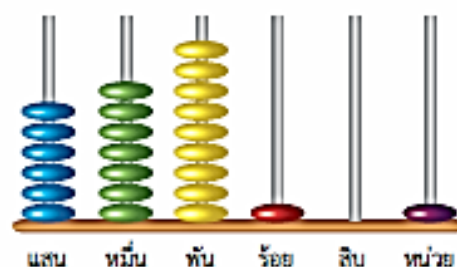
หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักหน่วย 1 ลูก หลักลูกคิดจะแสดงจำนวนใด.....

2)



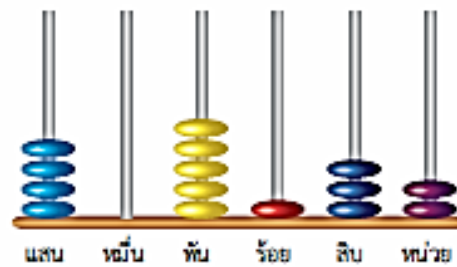
หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักร้อย 1 ลูก หลักลูกคิดจะแสดงจำนวนใด.....

3)

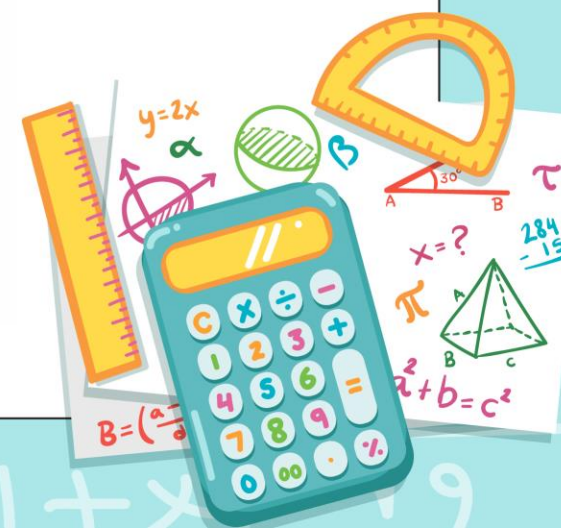


หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักพัน 1 ลูก หลักลูกคิดจะแสดงจำนวนใด.....

4)

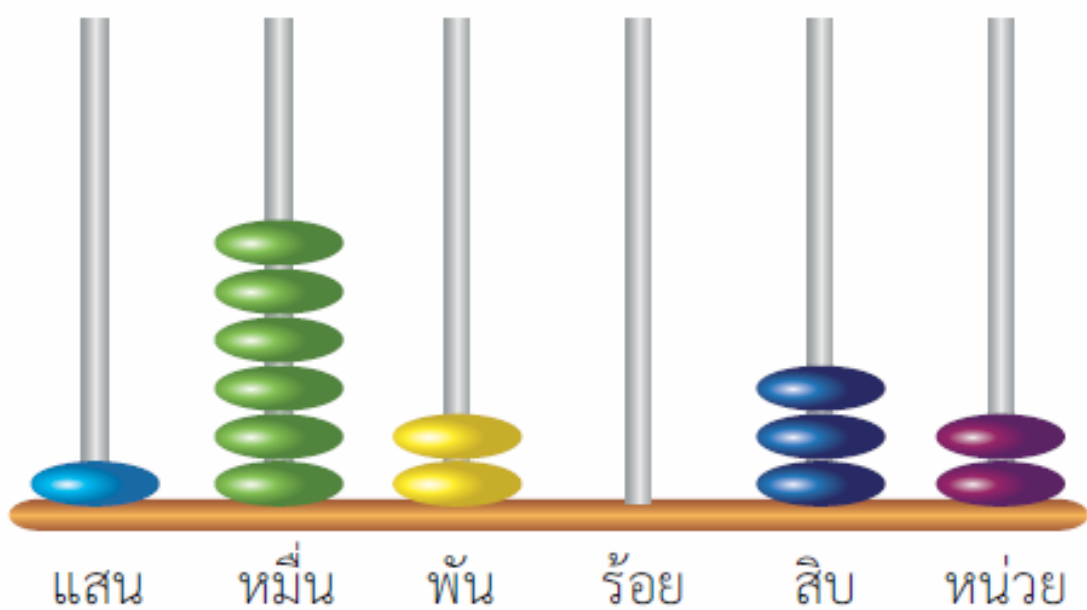


หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักสิบ 1 ลูก หลักลูกคิดจะแสดงจำนวนใด.....





1)

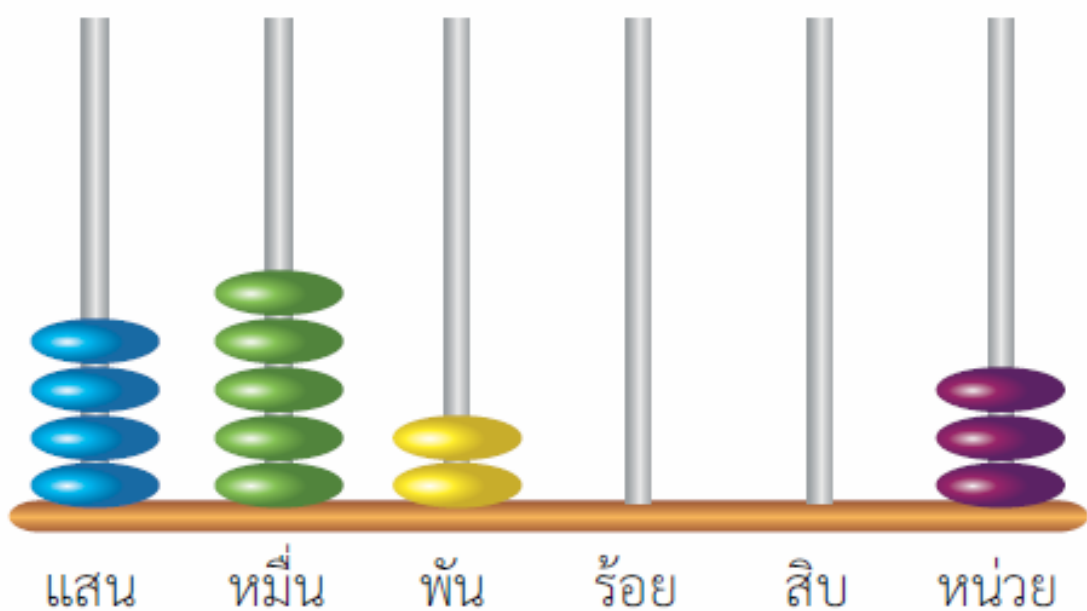


ตัวเลขฮินดูอารบิก.....

ตัวเลขไทย.....

ตัวหนังสือ.....

2)



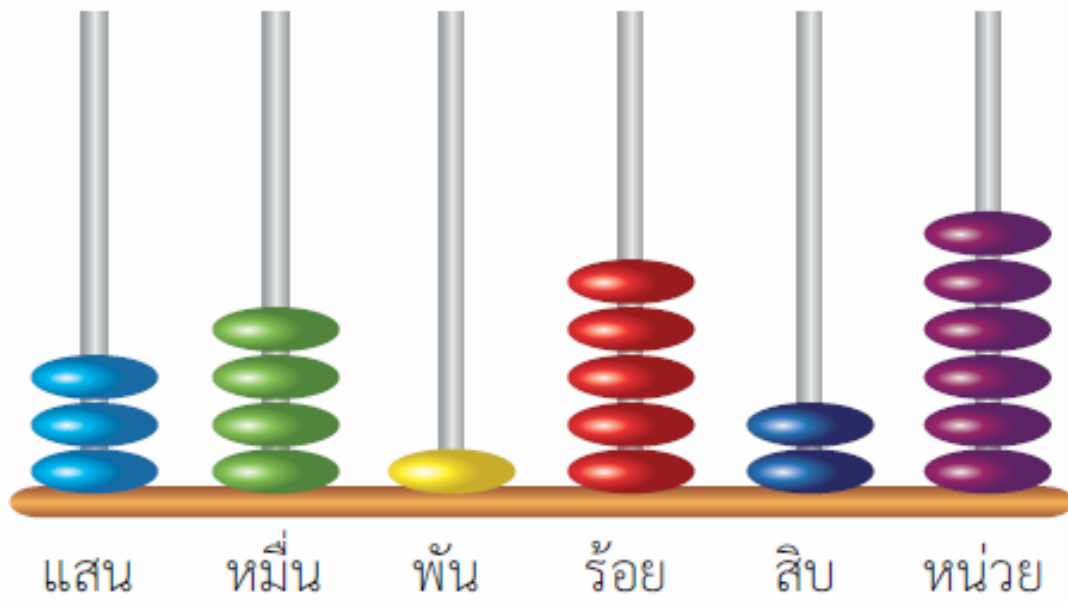
ตัวเลขฮินดูอารบิก.....

ตัวเลขไทย.....

ตัวหนังสือ.....



3)

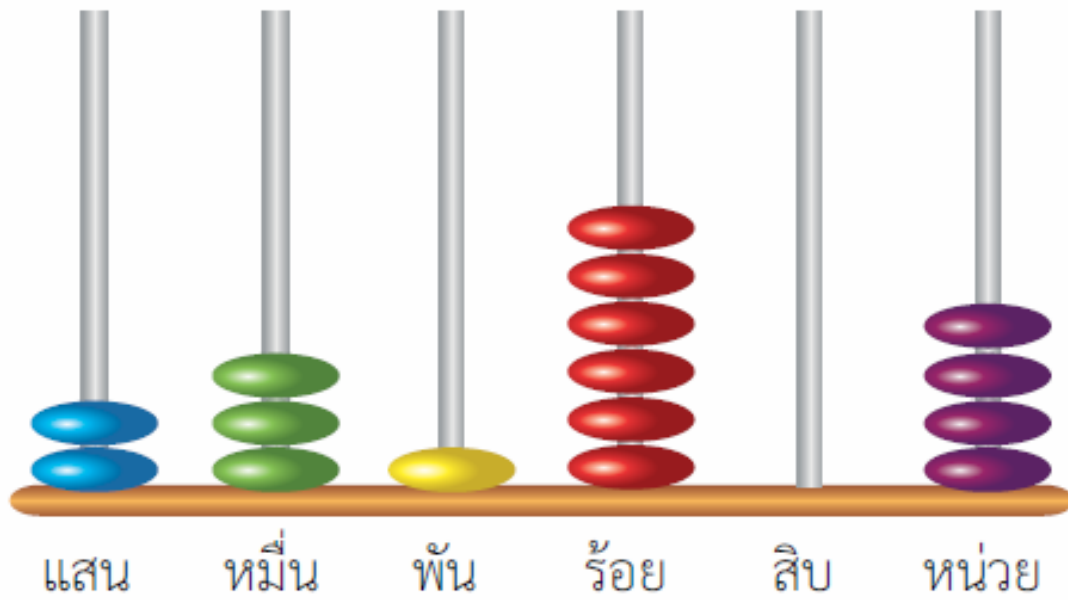


ตัวเลขฮินดูอารบิก .....

ตัวเลขไทย .....

ตัวหนังสือ .....

4)



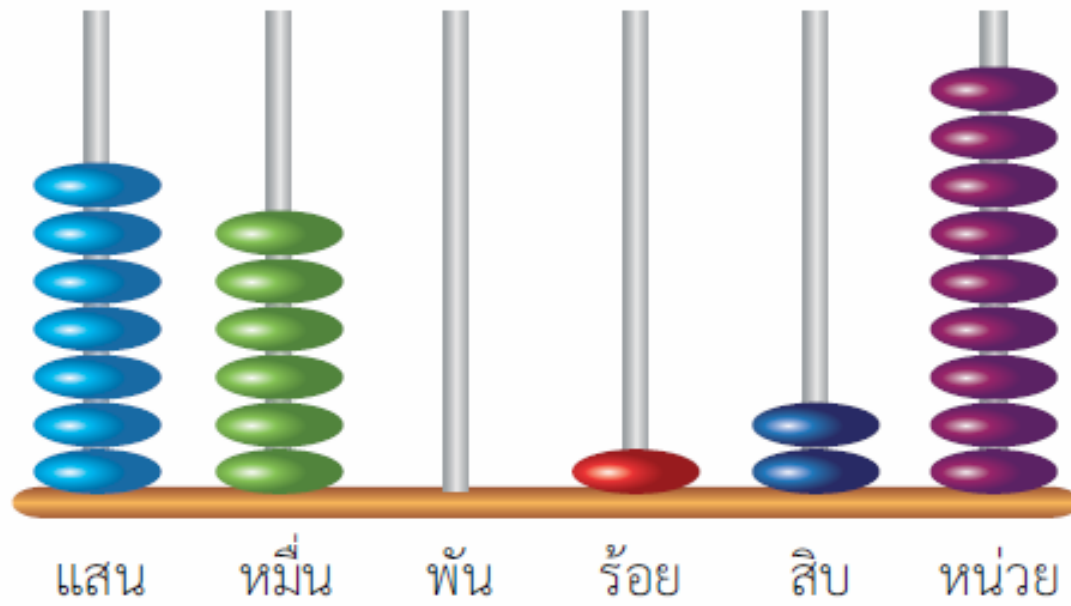
ตัวเลขฮินดูอารบิก .....

ตัวเลขไทย .....

ตัวหนังสือ .....



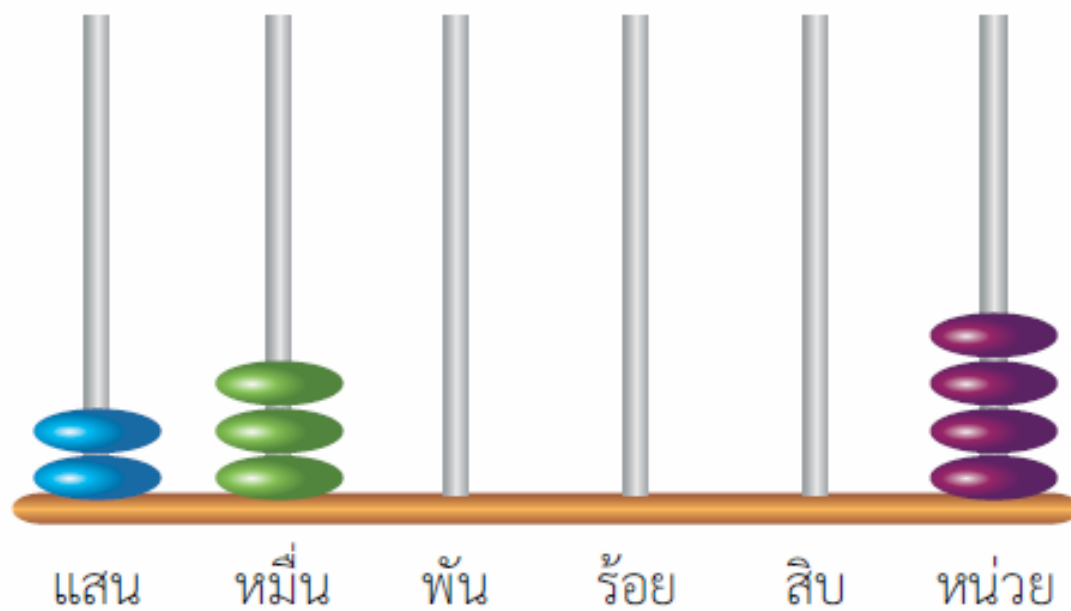
1)



หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักหน่วย 1 ลูก หลักลูกคิดจะ  
แสดงจำนวนใด

.....

2)

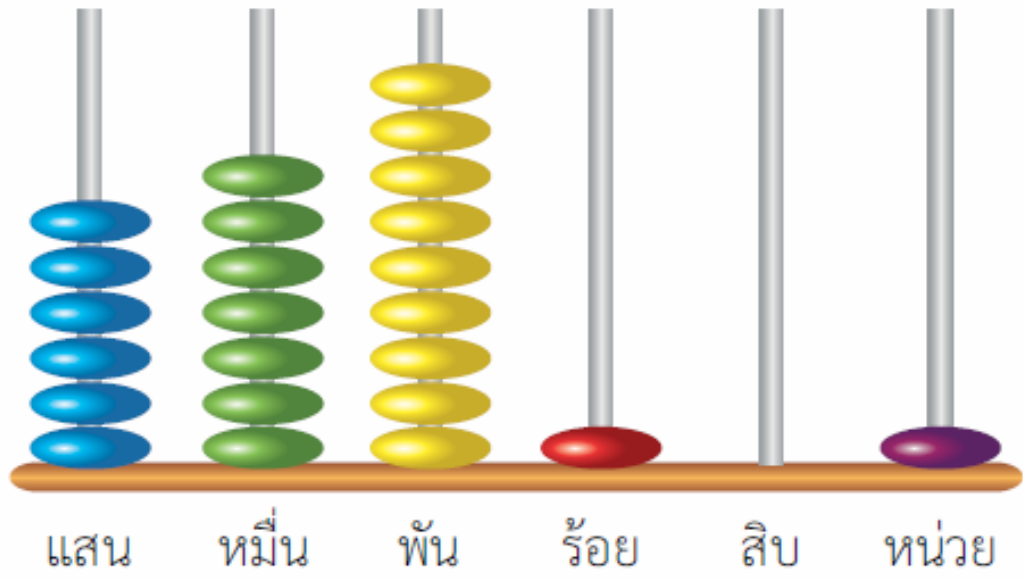


หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักร้อย 1 ลูก หลักลูกคิดจะแสดง  
จำนวนใด

.....



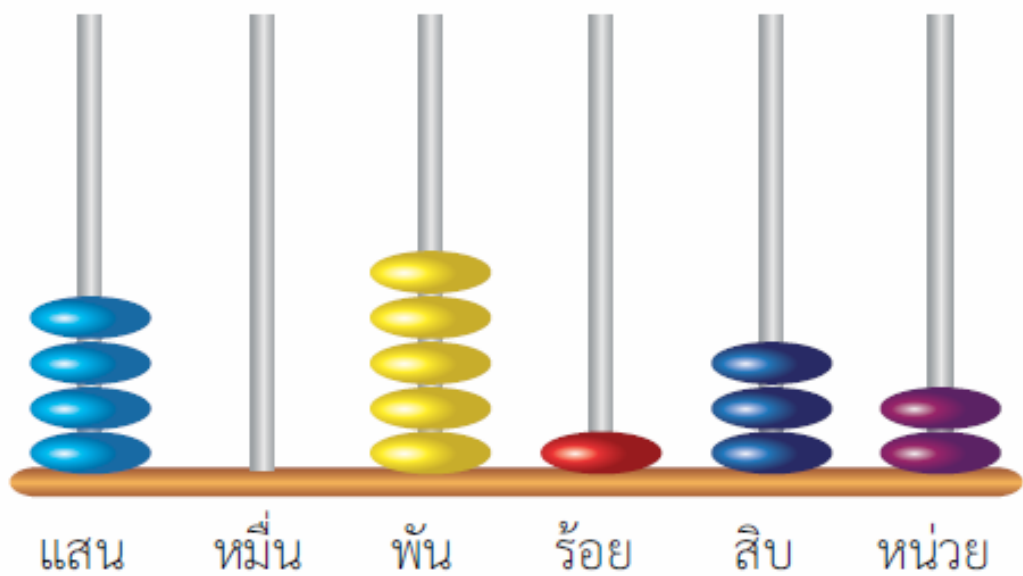
3)



หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักพัน 1 ลูก หลักลูกคิดจะแสดง  
จำนวนใด

.....

4)



หลักลูกคิดแสดงจำนวนใด.....  
ถ้าใส่ลูกคิดในหลักสิบ 1 ลูก หลักลูกคิดจะแสดง  
จำนวนใด

.....

