

รายวิชา คณิตศาสตร์

รหัสวิชา ค11101

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1

เรื่อง หลัก ค่าของเลขโดดในหลักสิบ
และหลักหน่วยของจำนวน 10 ถึง 20

ครูผู้สอน ครูจิรวุฒิ ภัคดี





หลัก ค่าของเลขโดดในหลักสิบ และหลักหน่วยของจำนวน

10 ถึง 20





จุดประสงค์การเรียนรู้

บอกหลัก ค่าของเลขโดดในหลักสิบ
และหลักหน่วยของจำนวน 10 ถึง 20



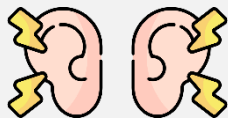


ข้อตกลงในการเรียน

สองตาดู



สองหูฟัง



สมองคิด



มีสติ



ไม่เข้าใจให้ถาม



กลับบ้านทบทวน



เรียนรู้อย่างฉลาด



เฮ้ เฮ้ เฮ้

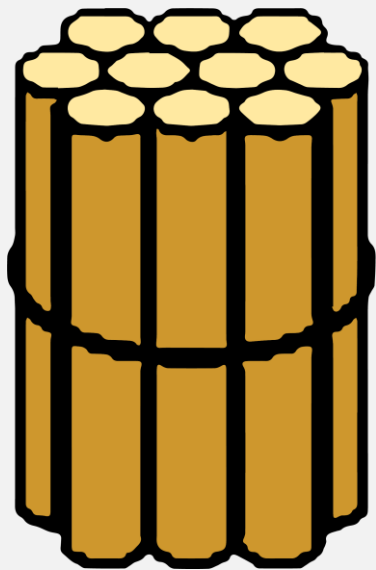


ทบทวนการเขียน

แสดงจำนวนนับ

10 ถึง 20





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

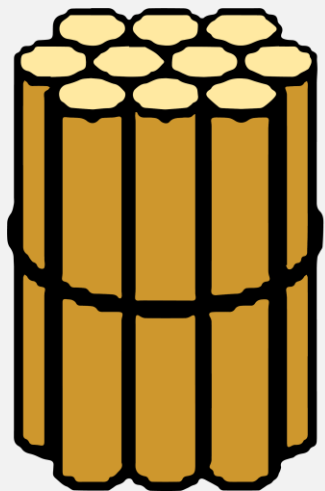
10



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

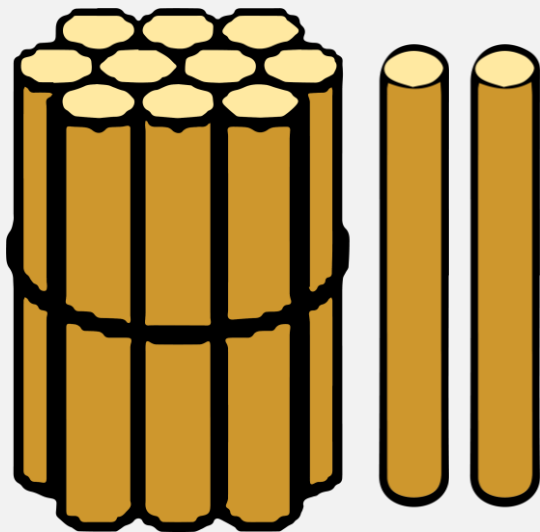
11



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 1 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

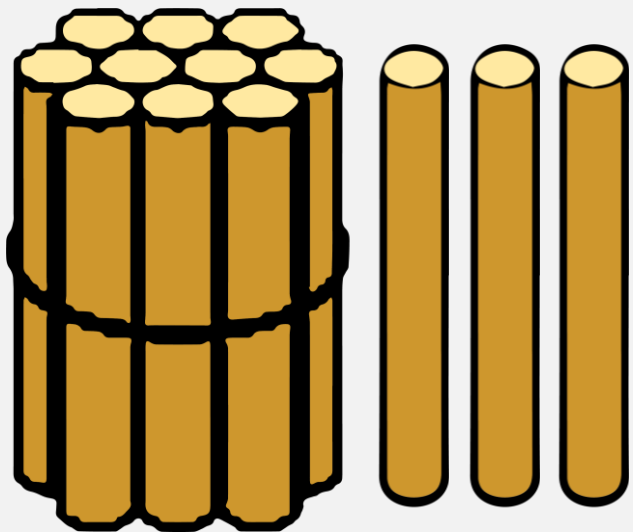
12



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 2 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

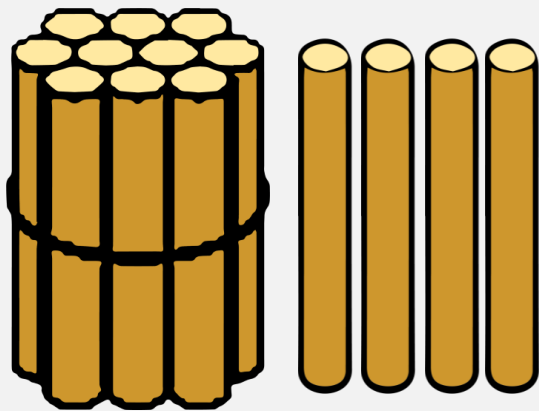
13



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 3 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

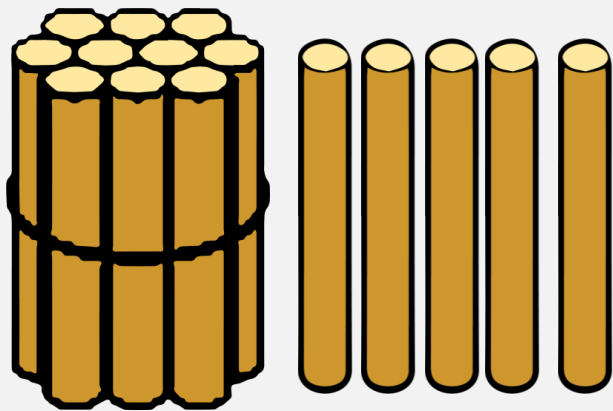
14



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 4 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

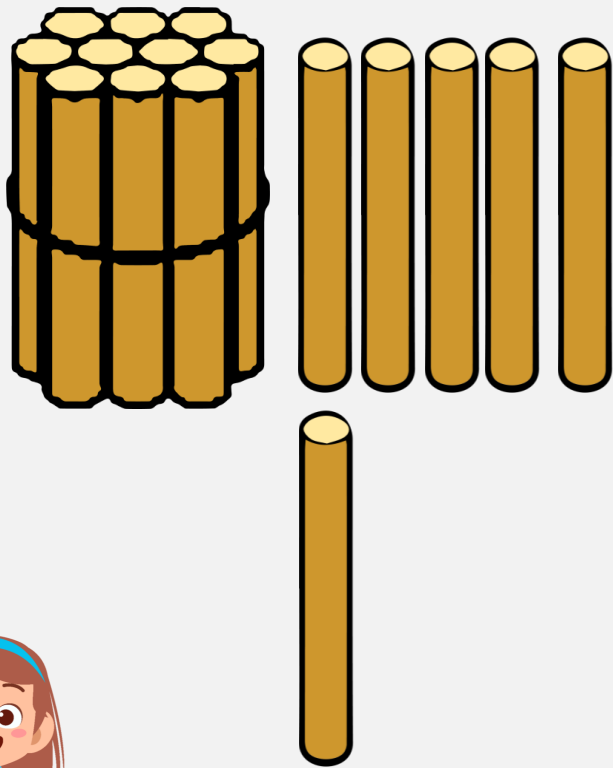
15



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 5 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

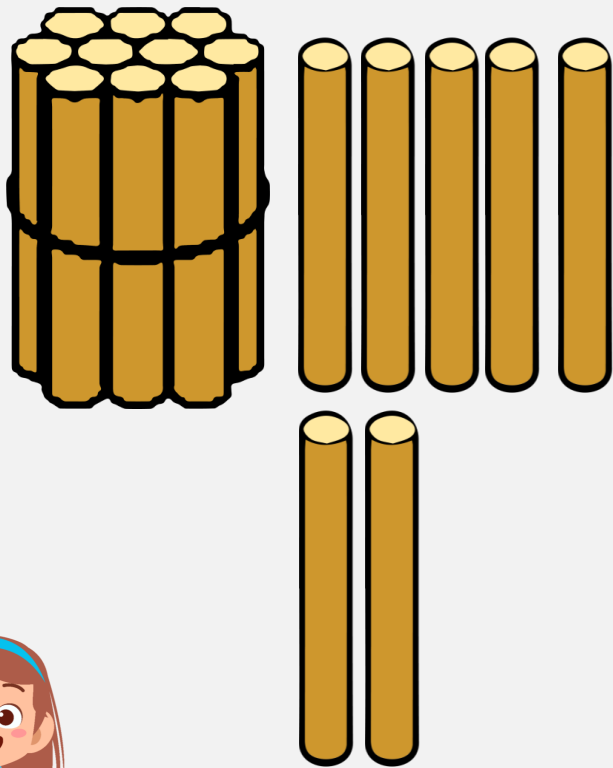
16



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 6 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

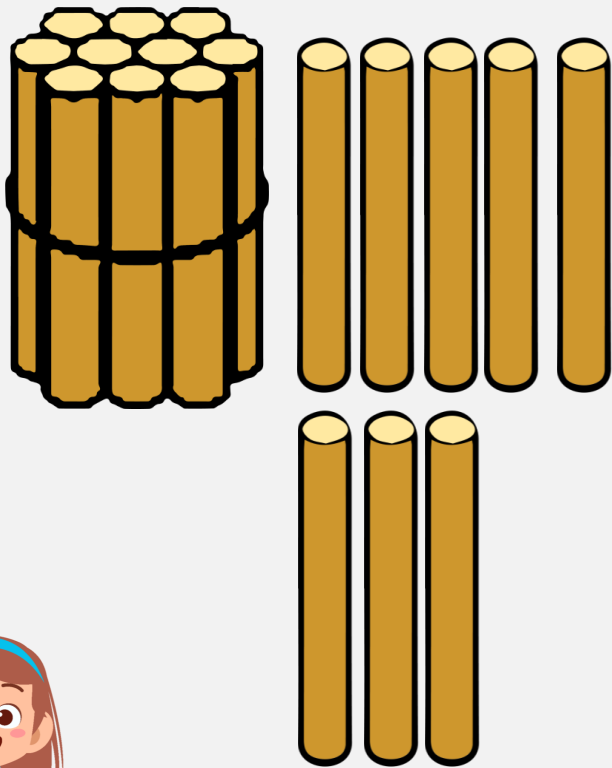
17



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 7 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

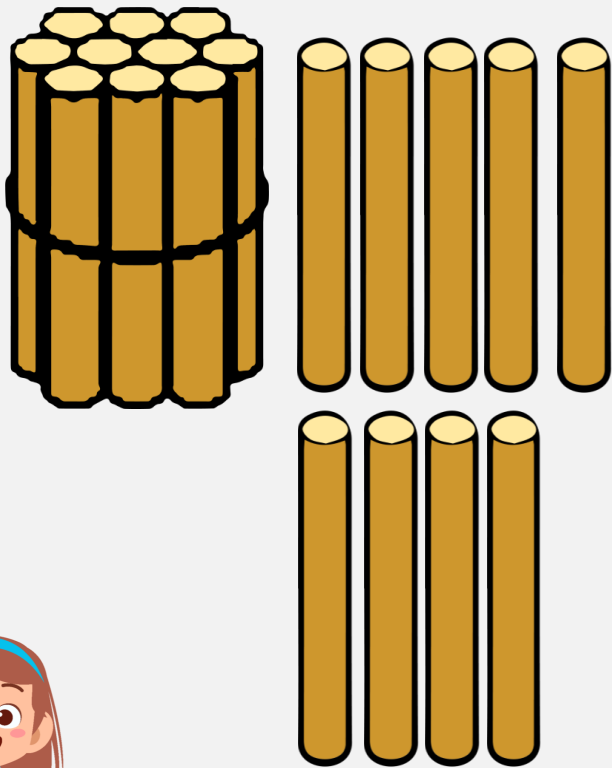
18



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 8 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

19



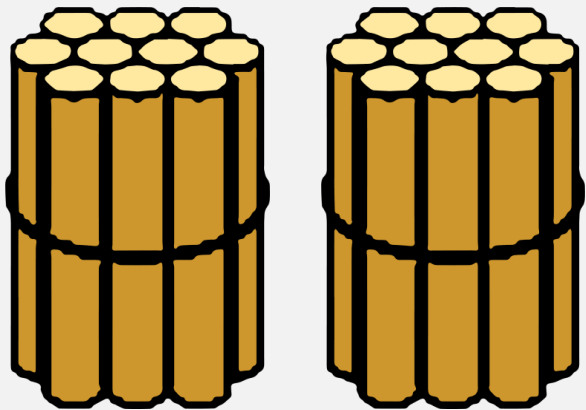
เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 9 หน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร



20



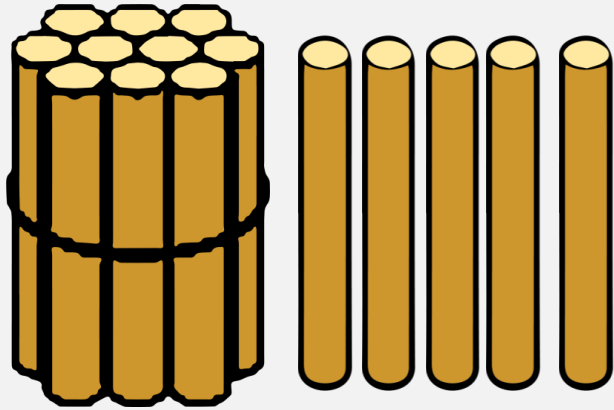
เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

2 สิบ กับ 0 หน่วย





จำนวน	เขียนแสดงจำนวนในรูปสิบกับหน่วย
10	1 สิบ กับ 0 หน่วย
11	1 สิบ กับ 1 หน่วย
12	1 สิบ กับ 2 หน่วย
13	1 สิบ กับ 3 หน่วย
14	1 สิบ กับ 4 หน่วย
15	1 สิบ กับ 5 หน่วย
16	1 สิบ กับ 6 หน่วย
17	1 สิบ กับ 7 หน่วย
18	1 สิบ กับ 8 หน่วย
19	1 สิบ กับ 9 หน่วย
20	2 สิบ กับ 0 หน่วย



จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

15



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

1 สิบ กับ 5 หน่วย

หลักสิบ	หลักหน่วย
1	5

หลักสิบ	หลักหน่วย
1	5

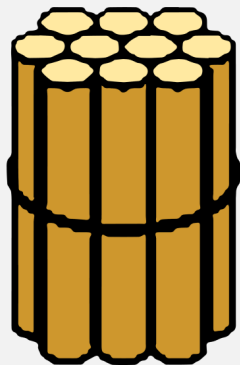
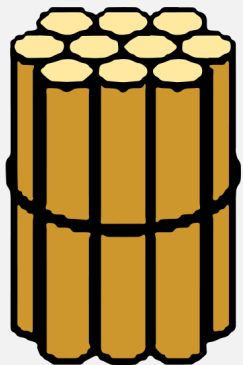
1 ใน หลักสิบ มีค่าเป็น 10

5 ใน หลักหน่วย มีค่าเป็น 5

15 เป็นจำนวนสองหลักที่มี

1 อยู่ในหลักสิบ และ 5 อยู่ในหลักหน่วย





จากภาพมัดไม้แสดงจำนวนอะไร

20



เขียนแสดงจำนวนมัดไม้ได้อย่างไร

หลักสิบ	หลักหน่วย
2	0

2 สิบ กับ 0 หน่วย

หลักสิบ	หลักหน่วย
2	0

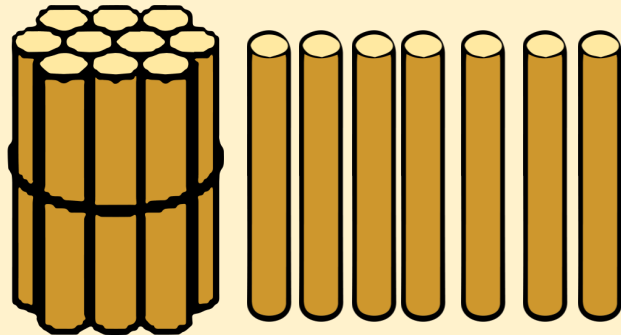
2 ใน หลักสิบ มีค่าเป็น 20

0 ใน หลักหน่วย มีค่าเป็น 0

20 เป็นจำนวนสองหลักที่มี

2 อยู่ในหลักสิบ และ 0 อยู่ในหลักหน่วย





หลักสิบ

1



หลักหน่วย

7



หลักสิบ	หลักหน่วย
1	7

1 อยู่ในหลักใด

หลักสิบ

มีค่าเป็นเท่าใด

10

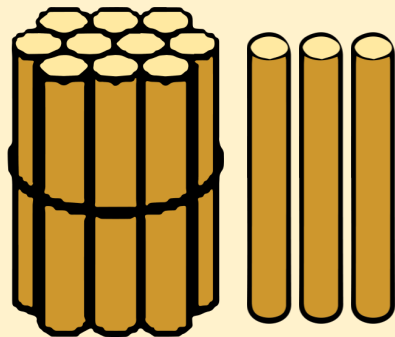
7 อยู่ในหลักใด

หลักหน่วย

มีค่าเป็นเท่าใด

7





หลักสิบ

1



หลักหน่วย

3



หลักสิบ	หลักหน่วย
1	3

1 อยู่ในหลักใด

หลักสิบ

มีค่าเป็นเท่าใด

10

3 อยู่ในหลักใด

หลักหน่วย

มีค่าเป็นเท่าใด

3





ฝึกคิด ลองทำ



ถ้า 1 อยู่ในหลัก สิบ
และ 2 อยู่ในหลักหน่วย
จำนวนนั้นคืออะไร

12

ถ้า 1 อยู่ในหลัก สิบ
และ 5 อยู่ในหลัก หน่วย
จำนวนนั้นคืออะไร

15

คำชี้แจงกิจกรรมนักเรียน



- ให้นักเรียนทำแบบฝึกหัด 1.20

คำชี้แจงบทบาทครูปลายทาง



1. แจกแบบฝึกหัด 1.20 ให้นักเรียน
2. ครูอธิบายคำชี้แจงแต่ละข้อ
3. ครูตรวจสอบความถูกต้องและให้ความช่วยเหลือตามความเหมาะสม

แบบฝึกหัด 1.20

- 1 เขียนตัวเลขแสดงจำนวนสิบกับหน่วย แล้วเขียนตัวเลขฮินดูอารบิกแสดงจำนวนนั้นใน

ตัวอย่าง



1

สิบ กับ 9 หน่วย

19

1)

 สิบ กับ หน่วย

2)

 สิบ กับ หน่วย

3)

 สิบ กับ หน่วย

4)

 สิบ กับ หน่วย

แบบฝึกหัด 1.20

เรื่อง หลัก ค่าของเลขโดดในหลักสิบ

และหลักหน่วยของจำนวน

10 ถึง 20



(สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th)



- ๒ เขียนเลขโดดในหลักสิบและหลักหน่วยตามจำนวนที่กำหนดให้
ใน

	จำนวน	หลักสิบ	หลักหน่วย
ตัวอย่าง	13	1	3
1)	17	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2)	11	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3)	16	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4)	20	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5)	12	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6)	19	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7)	14	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8)	10	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9)	15	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10)	18	<input type="text"/>	<input type="text"/>



แบบฝึกหัด 1.20

เรื่อง หลัก ค่าของเลขโดดในหลักสิบ
และหลักหน่วยของจำนวน

10 ถึง 20



(สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th)



๓ เขียนค่าของเลขโดดในแต่ละหลัก

ตัวอย่าง

12

1

ในหลักสิบ มีค่า

10

2

ในหลักหน่วย มีค่า

2

1)

18

ในหลักสิบ มีค่า

ในหลักหน่วย มีค่า

2)

15

ในหลักสิบ มีค่า

ในหลักหน่วย มีค่า

๔ เขียนหลักและค่าของเลขโดดที่ ขีดเส้น ได้

1)

13

1 อยู่ในหลัก มีค่า

2)

16

6 อยู่ในหลัก มีค่า

3)

14

4 อยู่ในหลัก มีค่า

4)

20

2 อยู่ในหลัก มีค่า

0 อยู่ในหลัก มีค่า

5)

19

1 อยู่ในหลัก มีค่า

9 อยู่ในหลัก มีค่า



แบบฝึกหัด 1.20

เรื่อง หลัก ค่าของเลขโดดในหลักสิบ

และหลักหน่วยของจำนวน

10 ถึง 20



(สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th)



๕ เขียนตัวเลขแสดงจำนวนใน

ค่าของเลขโดดในหลักสิบ	ค่าของเลขโดดในหลักหน่วย	จำนวน
ตัวอย่าง 10	9	19
1) 10	<input type="text"/>	11
2) <input type="text"/>	7	17
3) 10	3	<input type="text"/>
4) 10	<input type="text"/>	16
5) <input type="text"/>	4	14
6) 10	8	<input type="text"/>



แบบฝึกหัด 1.20

เรื่อง หลัก ค่าของเลขโดดในหลักสิบ
และหลักหน่วยของจำนวน

10 ถึง 20



(สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th)





สรุป

10 ถึง 20 เป็นตัวเลขแสดงจำนวนนับที่มี
สองหลัก คือ **หลักสิบ** และ **หลักหน่วย**
โดยเลขโดดทางขวาอยู่ในหลักหน่วย
เลขโดดทางซ้ายของหลักหน่วยอยู่ในหลักสิบ





บทเรียนครั้งต่อไป

เรื่อง การเปรียบเทียบจำนวน 1 ถึง 20
และ การใช้เครื่องหมาย = หรือ \neq



(สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th)

