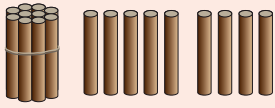




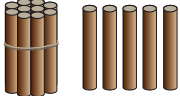
แบบฝึกหัด 1.20

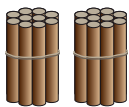
1 เขียนตัวเลขแสดงจำนวนสิบกับหน่วย แล้วเขียนตัวเลข
ฮินดูอารบิกแสดงจำนวนนั้นใน

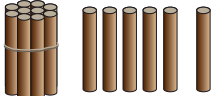
ตัวอย่าง




สิบ กับ หน่วย

1)  สิบ กับ หน่วย

2)  สิบ กับ หน่วย

3)  สิบ กับ หน่วย

4)  สิบ กับ หน่วย



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"/>



3 เขียนค่าของเลขโดดในแต่ละหลัก

ตัวอย่าง

12	1	ในหลักสิบ มีค่า	10
	2	ในหลักหน่วย มีค่า	2

1)	18	8	ในหลักสิบ มีค่า	8
			ในหลักหน่วย มีค่า	

2)	15	5	ในหลักสิบ มีค่า	5
			ในหลักหน่วย มีค่า	

4 เขียนหลักและค่าของเลขโดดที่ ขีดเส้น ได้

1)	1 <u>3</u>	1 อยู่ในหลัก	มีค่า
----	------------	--------------	-------	-------	-------

2)	1 <u>6</u>	6 อยู่ในหลัก	มีค่า
----	------------	--------------	-------	-------	-------

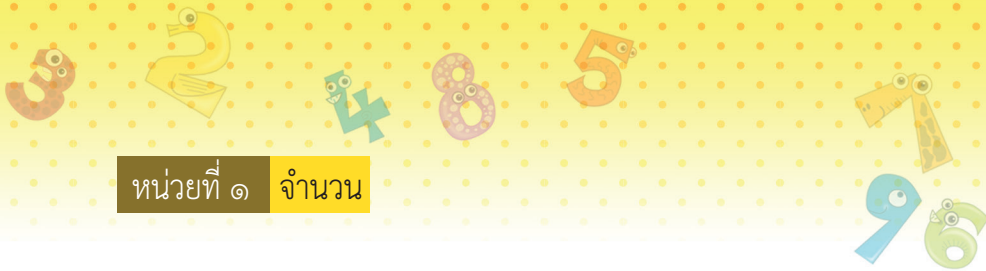
3)	1 <u>4</u>	4 อยู่ในหลัก	มีค่า
----	------------	--------------	-------	-------	-------

4)	2 <u>0</u>	2 อยู่ในหลัก	มีค่า
----	------------	--------------	-------	-------	-------

		0 อยู่ในหลัก	มีค่า
--	--	--------------	-------	-------	-------

5)	1 <u>9</u>	1 อยู่ในหลัก	มีค่า
----	------------	--------------	-------	-------	-------

		9 อยู่ในหลัก	มีค่า
--	--	--------------	-------	-------	-------



5 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"/>