

คู่มือดำเนินการสอบ
แบบวัดความสามารถด้านคณิตศาสตร์

แบบวัดความสามารถด้านคณิตศาสตร์ฉบับนี้มีจำนวน 9 หน้า รวมปก มีจำนวนข้อสอบทั้งหมด 10 ข้อ สำหรับผู้ดำเนินการสอบ ให้กรอกชื่อสกุล และชั้นของผู้สอบ ในการดำเนินการสอบแต่ละข้อ ผู้ดำเนินการสอบจะต้องอ่านคำถามให้ฟังข้อละ 2 ครั้ง หลังจากนั้นจึงสั่งให้ลงมือทำ และเริ่มจับเวลาตามที่กำหนดไว้ เมื่อทำการสอบสิ้นสุดลง ให้รวบรวมเก็บแบบสอบ ดินสอ ยางลบ คืนมาให้ครบตามจำนวน และนำแบบสอบมาตรวจให้คะแนนตามแนวเฉลย

อุปกรณ์ แบบสอบ ดินสอ ยางลบ

แบบวัดความสามารถด้านคณิตศาสตร์

ชื่อ-สกุล.....

ห้องเรียน

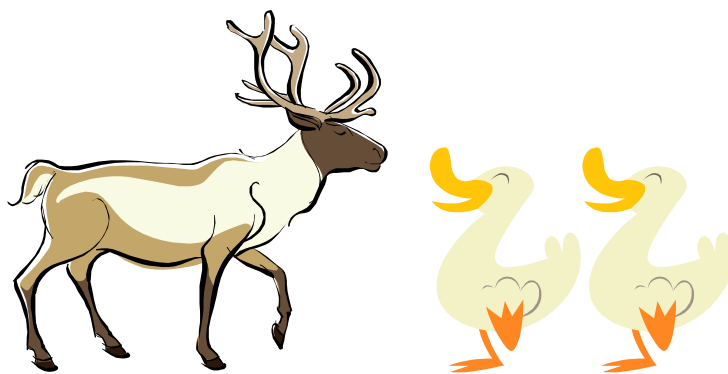
1.



นก 3 ตัว มี

1. มีขา ขา
2. มีตา ตา
3. มีหาง..... หาง
4. มีปีก ปีก

2.



เป็ด 2 ตัว กบกวาง 1 ตัว มี

1. มีขา ขา
2. มีตา ตา
3. มีหาง..... หาง
4. มีปีก ปีก

3. จงเขียนตัวเลขที่หายไปในช่วงว่าง จากน้อยไปหามาก

11	14
----	-------	-------	----	-------	-------

.....	17	19
-------	-------	----	-------	----	-------

.....	21	25
-------	----	-------	-------	-------	----

4. จงเขียนตัวเลขอารบิกที่อยู่ข้างหน้า

.....	18
-------	----

.....	20
-------	----

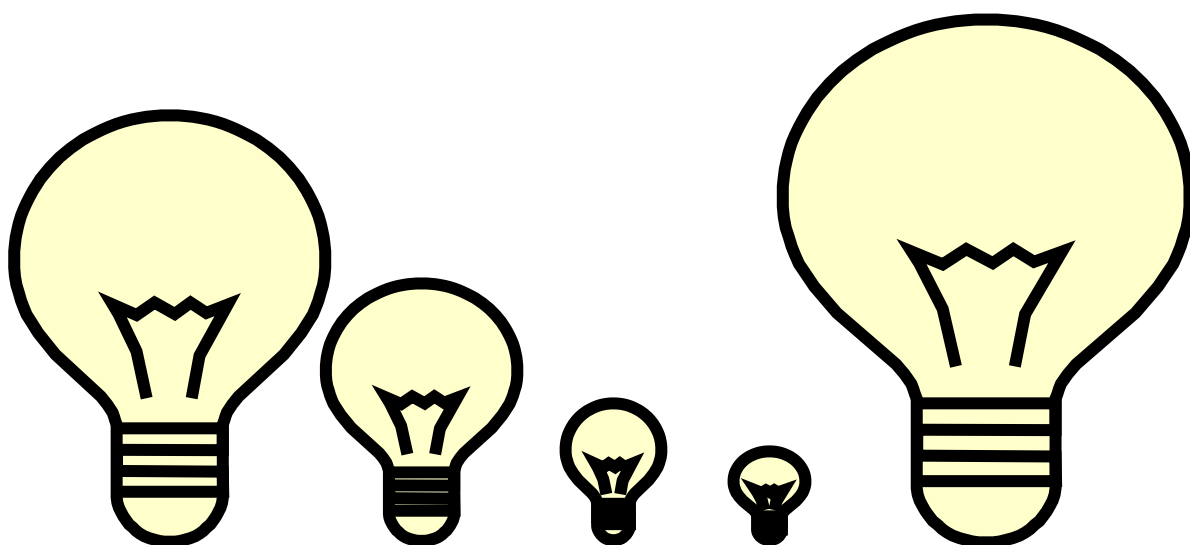
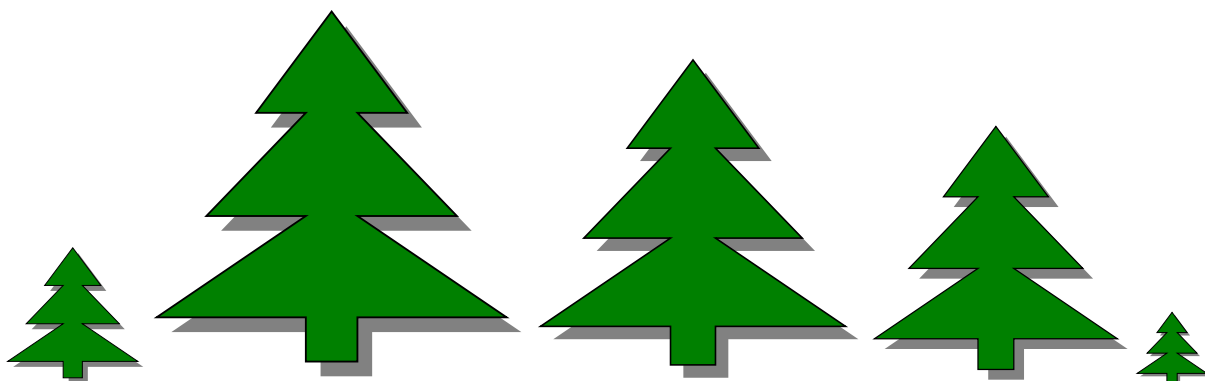
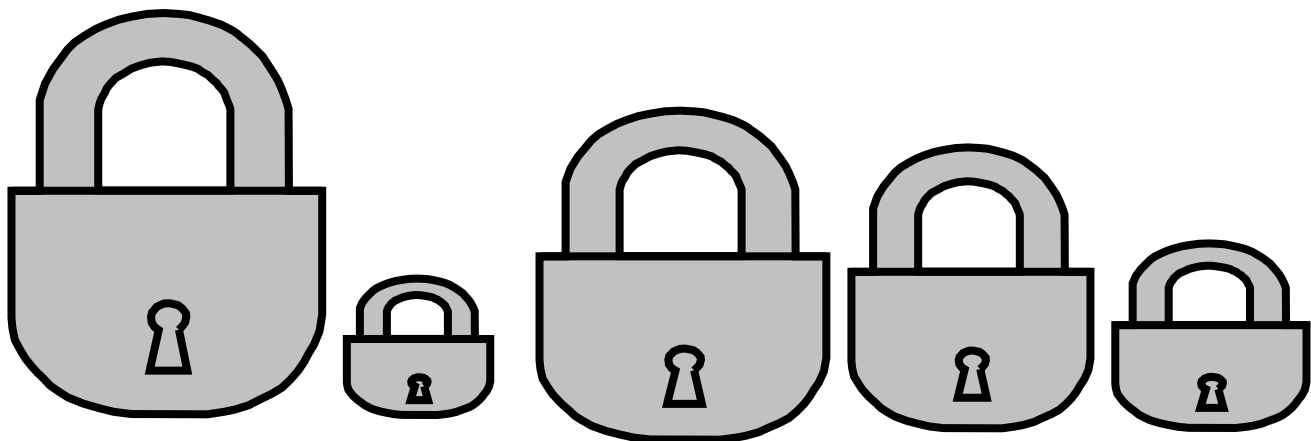
.....	25
-------	----

.....	26
-------	----

.....	22
-------	----

.....	27
-------	----

5. จงเขียนเครื่องหมาย X (กากบาท) ทับภาพที่ใหญ่ที่สุด
และ ✓ (ขีดถูก) ทับภาพที่เล็กที่สุด



6. จงโยงเส้นคำตอบที่ถูกต้องจากวงรีไปหาสี่เหลี่ยม

$4 - 3$

$5 - 3$

$6 - 3$

$7 - 3$

$8 - 3$

5

3

2

1

6

7. จงโยงเส้นคำตอบที่ถูกต้องจากวงกลมไปหาสามเหลี่ยม

$4+3$

$5+3$

$6+3$

$7+3$

$8+3$

7

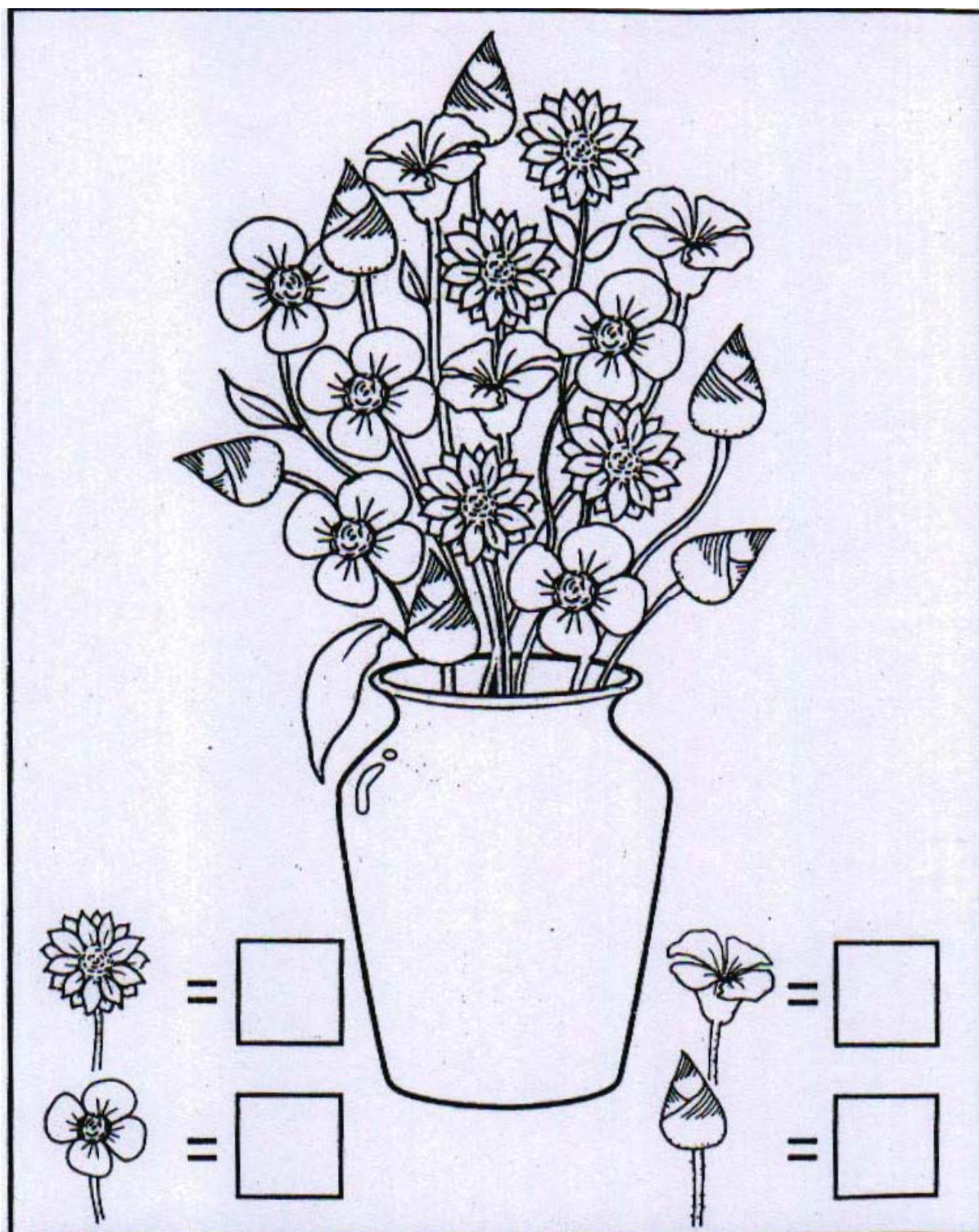
8

10






9

11

8. นับภาพดอกไม้แต่ละชนิดแล้วเขียนตัวเลขลงใน



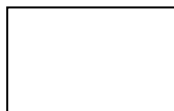
9. นับภาพสัตว์แต่ละชนิดแล้ว ○ (วงกลม) ตัวเลข

๕		3	4	5	ตัว
๕		2	4	3	ตัว
๕		5	6	7	ตัว
๕		3	5	6	ตัว
๕		1	2	3	ตัว

10. โยงเส้นภาพกับภาพแล้วเขียนเครื่องหมาย = หรือ \neq ใน



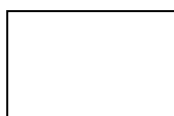
3



4



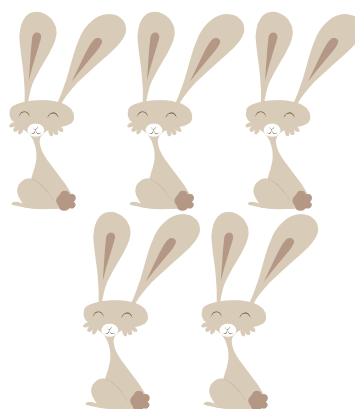
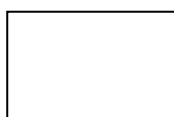
5



5



6



5