

ข้อสอบพัฒนาทักษะการคิดวิเคราะห์

กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

หน่วยที่ 7 รูปเรขาคณิต

จำนวน 15 ข้อ

จงกา X ทับตัวอักษร ตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงในกระดาษคำตอบ




1. รูปเรขาคณิตที่มีด้าน 3 ด้าน และมีมุม 3 มุม เรียกว่ารูปอะไร

- ก. รูปวงกลม
- ข. รูปสามเหลี่ยม
- ค. รูปสี่เหลี่ยม

2. ก้อนนม มีลักษณะเหมือนรูปเรขาคณิต 3 มิติ ชนิดใด

- ก. ทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก
- ข. ทรงกลม
- ค. ทรงกระบอก

3. ข้อใดไม่ใช่รูปเรขาคณิต

- ก.  ข. 
- ค. 

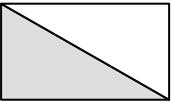
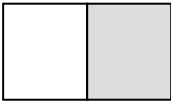
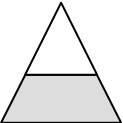
4. ข้อใดมีลักษณะไม่เป็นทรงกลม

- ก. ลูกบอล
- ข. ลูกเต๋า
- ค. ลูกปิงปอง

5. ข้อใดไม่ใช่สมบัติของรูปสี่เหลี่ยม

- ก. มีมุม 4 มุม
- ข. มีด้าน 4 ด้าน
- ค. มีความหนา

6. ส่วนที่แรเงาในข้อใดเป็นรูปสามเหลี่ยม

- ก. 
- ข. 
- ค. 

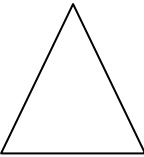
7. จากรูป มีรูปสามเหลี่ยม ทั้งหมดกี่รูป

- ก. 6 รูป
- ข. 7 รูป
- ค. 8 รูป

8. ข้อใดบอกลักษณะรูปร่างของสิ่งของ ไม่ถูกต้อง

- ก. แท่งชอล์ก => ทรงกระบอก
- ข. สมุด => ทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก
- ค. ลูกโลกจำลอง => วงรี

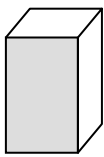
9. หากนำรูปสามเหลี่ยมที่มีลักษณะเหมือนรูปสามเหลี่ยมที่กำหนดให้ จำนวน 3 รูป มาวางต่อกันจะเกิดเป็นรูปอะไร

- ก.  ข. รูปสี่เหลี่ยม
- ค. ทรงกระบอก

10. ข้อใดไม่ถูกต้อง

- ก. ลูกปิงปองและลูกบอลมีลักษณะเป็นทรงกลมเหมือนกัน
- ข. รูปวงกลมและรูปวงรีเป็นรูปเรขาคณิต 2 มิติ ที่ไม่มีด้านและไม่มีมุม
- ค. ตู้เสื้อผ้าส่วนใหญ่มีลักษณะเป็นทรงกระบอก

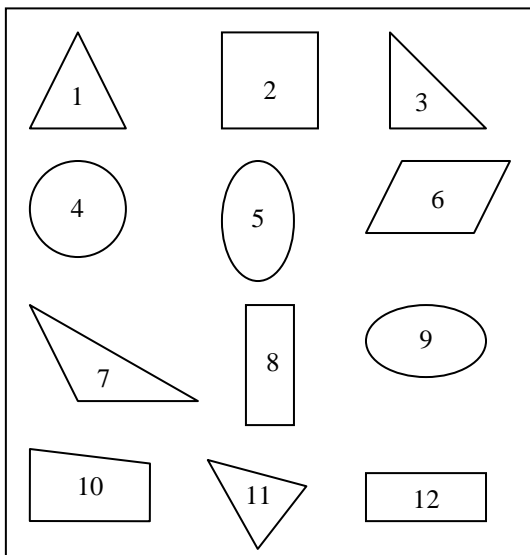
11. ส่วนที่แรเงาเป็น



รูปเรขาคณิตชนิดใด

- ก. รูปสามเหลี่ยม
- ข. รูปสี่เหลี่ยม
- ค. ทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก

จากรูป ตอบคำถามข้อ 12 – 15



12. รูปเรขาคณิตชนิดใดมีจำนวนมากที่สุด จำนวนกี่รูป

- ก. รูปสามเหลี่ยม 4 รูป
 - ข. รูปสี่เหลี่ยม 5 รูป
 - ค. รูปวงรี 5 รูป
13. รูปใดบ้างเป็นรูปสามเหลี่ยม
- ก. รูป 1, 2, 3, 7, 11
 - ข. รูป 2, 6, 8, 10, 12
 - ค. รูป 1, 3, 7, 11
14. รูปเรขาคณิตชนิดใดมีเพียงรูปเดียว
- ก. รูปวงกลม
 - ข. รูปสามเหลี่ยม
 - ค. รูปวงรี
15. รูปวงรีมีจำนวนน้อยกว่ารูปสี่เหลี่ยมกี่รูป
- ก. 3 รูป
 - ข. 2 รูป
 - ค. 1 รูป