

# ข้อสอบ วิทยาศาสตร์ ป.4 ระบบสุริยะ และ ดวงดาว ชุดที่ 1

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ว 3.1 วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ | 10 คะแนน

## 1. ข้อใดกล่าวถึงระบบสุริยะได้ถูกต้องที่สุด?

- (ก) ระบบสุริยะประกอบด้วยดวงอาทิตย์ ดาวเคราะห์ และดาวฤกษ์
- (ข) ระบบสุริยะมีดาวเคราะห์โคจรรอบดวงจันทร์
- (ค) ระบบสุริยะมีดวงอาทิตย์เป็นศูนย์กลาง มีดาวเคราะห์บริวารโคจรรอบอยู่รอบๆ
- (ง) ระบบสุริยะประกอบด้วยกาแล็กซีทางช้างเผือกทั้งหมด

## 2. ดาวเคราะห์ดวงใดที่อยู่ใกล้ดวงอาทิตย์มากที่สุด?

- (ก) โลก
- (ข) ดาวอังคาร
- (ค) ดาวศุกร์
- (ง) ดาวพุธ

## 3. ดาวเคราะห์ดวงใดที่ได้ชื่อว่าเป็น 'ดาวเคราะห์สีแดง'?

- (ก) โลก
- (ข) ดาวอังคาร
- (ค) ดาวพฤหัสบดี
- (ง) ดาวเสาร์

## 4. ปรากฏการณ์ใดที่เกิดจากการที่โลกหมุนรอบตัวเอง?

- (ก) การเกิดฤดูกาล
- (ข) การเกิดกลางวันและกลางคืน
- (ค) การเกิดสุริยุปราคา
- (ง) การเกิดข้างขึ้นข้างแรม

5. ดาวดวงใดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจนในเวลากลางคืนและมีแสงสว่างในตัวเอง?

- (ก) ดวงจันทร์
- (ข) ดาวฤกษ์
- (ค) ดาวเคราะห์
- (ง) ดาวหาง

6. ดาวเคราะห์ดวงใดที่ได้ชื่อว่าเป็น "ดาวเคราะห์สีแดง"?

- (ก) ดาวอังคาร
- (ข) ดาวศุกร์
- (ค) ดาวพฤหัสบดี
- (ง) ดาวเสาร์

7. ดาวเคราะห์ดวงใดที่อยู่ใกล้ดวงอาทิตย์มากที่สุด?

- (ก) ดาวศุกร์
- (ข) ดาวพุธ
- (ค) โลก
- (ง) ดาวอังคาร

8. ดาวเคราะห์ดวงใดที่มีวงแหวนที่โดดเด่นและสวยงามที่สุด?

- (ก) ดาวพฤหัสบดี
- (ข) ดาวยูเรนัส
- (ค) ดาวเสาร์
- (ง) ดาวเนปจูน

## 9. โลกของเราจัดอยู่ในดาวเคราะห์กลุ่มใด?

- (ก) ดาวเคราะห์ก๊าซ
- (ข) ดาวเคราะห์หิน
- (ค) ดาวเคราะห์แคระ
- (ง) ดาวฤกษ์

## 10. ดวงอาทิตย์เป็นวัตถุประเภทใดในระบบสุริยะ?

- (ก) ดาวเคราะห์
- (ข) ดาวหาง
- (ค) ดาวฤกษ์
- (ง) ดาวเคราะห์แคระ