

แบบทดสอบหลังเรียน

เรื่อง ระบบขับถ่าย

คะแนน

ชื่อ.....นามสกุล.....เลขที่.....ชั้น.....

คำชี้แจง ให้นักเรียนเลือกข้อที่ถูกต้องที่สุด

- ข้อใดไม่จัดเป็นอวัยวะกำจัดของเสีย
ก. ไต
ข. กระเพาะปัสสาวะ
ค. ปอด
ง. ผิวหนัง
- นักเรียนคนใดกล่าวกับผิวหนังได้ไม่ถูกต้อง
ก. แขนมกล่าวว่าผิวหนังทำหน้าที่ระบายความร้อน
ข. แจ็คกล่าวว่าผิวหนังทำหน้าที่ป้องกันเชื้อโรค
ค. มิวกล่าวว่าผิวหนังทำหน้าที่กำจัดของเสียในรูปของเหงื่อ
ง. เคกล่าวผิวหนังทำหน้าที่แลกเปลี่ยนสารเข้า-ออก
- เหตุใดเหงื่อที่ถูกขับออกจากร่างกายจึงมีกลิ่น
ก. เพราะสารมีการสัมผัสอากาศก่อให้เกิดปฏิกิริยาเคมีขึ้น
ข. เพราะเหงื่อมีส่วนประกอบของสารยูเรียและแอมโมเนียที่เป็นสารมีกลิ่น
ค. เพราะผิวหนังมีแบคทีเรียที่คอยทำปฏิกิริยากับเหงื่อ
ง. เพราะเหงื่อมีสารจำพวกโซเดียมคลอไรด์ทำให้เหงื่อมีกลิ่น
- เมื่อใดมีอาการผิดปกติจะมีสารตามข้อใดปนออกมากับปัสสาวะบ้าง
ก. เม็ดเลือดแดง กรดอะมิโน และโซเดียม
ข. เม็ดเลือดแดง ยูเรีย และกรดแลคติก
ค. เม็ดเลือดแดง กรดอะมิโน และกลูโคส
ง. คลอรีน เม็ดเลือดแดง และโซเดียม
- นักเรียนคนใดสามารถบรรเทาอาการท้องผูกของตนได้อย่างถูกวิธี
ก. ปกติดื่มชาเขียววันละ 2 ขวด
ข. มารักรับประทานอาหารที่มีกากใยมาก
ค. บริณสุบขุหรืเพิ่มขึ้นวันละ 1 ม้วน
ง. ซาลิดารับประทานอาหารรสจัดเป็นประจำ
- ของเสียในเลือดถูกรองโดยอวัยวะใด
ก. กระเพาะปัสสาวะ
ข. หลอดเลือดอาร์เทอร์รี่
ค. หลอดไต
ง. หน่วยไต
- ผู้ป่วยโรคไตอักเสบ จะมีอาการปวดบริเวณใด
ก. เวด้านซ้ายทั้ง 2 ข้าง
ข. ช่องท้องด้านขวา
ค. เหนือกระเพาะปัสสาวะ
ง. เวด้านกระดูกสันหลัง
- การขับถ่ายของเสียในรูปแอมโมเนียเป็นส่วนใหญ่ พบในสัตว์ชนิดใด
ก. งู
ข. ปลา
ค. นก
ง. กบ
- ปัสสาวะของนกอีแร้งจะมีของเสียที่มีไนโตรเจนเป็นองค์ประกอบอยู่ในรูปของสารใด
ก. ยูเรีย
ข. กรดยูริก
ค. แอมโมเนีย
ง. ไนเตรด
- ถ้าตรวจพบไข่ขาว (Albumin) ในปัสสาวะ แสดงว่ามีความผิดปกติของหน่วยไตส่วนใด
ก. Glomerulus
ข. Bowman's capsule
ค. Proximal convoluted tubule
ง. Urinary bladder