

คณิตศาสตร์ ป.2

เรื่อง : การวัดความยาวและการวัดน้ำหนัก

การวัดน้ำหนัก

1. ข้อใดถูกต้อง

- ก. 3 กิโลกรัม = 300 ชีด
- ข. 4 กิโลกรัม 1 ชีด < 40 ชีด
- ค. 55 ชีด = 50 กิโลกรัม 5 ชีด

2. ก้อนนำสิ่งของขึ้นชั่ง เข็มของเครื่องชั่ง
ชี้ที่เลขใด

- ก. เลข 0
- ข. เลข 9
- ค. เลขใดก็ได้

3. 1.9 เมตร เท่ากับกี่เซนติเมตร

- ก. 19 เซนติเมตร
- ข. 190 เซนติเมตร
- ค. 1900 เซนติเมตร

4. น้ำคาคะเนคความสูงของประตูว่าสูง
1.80 เมตร เมื่อวัดจริงสูง 160 เซนติเมตร
น้ำคาคะเนคลาดเคลื่อนจากความจริง
เท่าใด

- ก. 2 เมตร
- ข. 20 เซนติเมตร
- ค. 2 เซนติเมตร

5.



จากรูป ควรใช้
เครื่องวัดความยาว
ชนิดใด

- ก. ตลับเมตร
- ข. ไม้บรรทัด
- ค. สายวัดตัว

6. ระยะทางจากบ้านไปโรงเรียน 900
เมตร หากเดินทางไปและกลับจะมีระยะ
ทางเท่าใด

- ก. 180 เมตร
- ข. 1800 เมตร
- ค. 1800 เซนติเมตร

7. สิ่งของในข้อใดหนักน้อยที่สุด

- ก. กระดาษ หนัก 2 ชีด
- ข. ถั่วลิสง หนัก 1 ชีด
- ค. กุ้งแห้ง หนัก 3 ชีด

8. ข้าวสารถุงแรกหนัก 700 ชีด ถุงที่สอง
หนักกว่าถุงแรก 200 ชีด ข้าวสารถุงที่สอง
หนักเท่าใด

- ก. 9 ชีด
- ข. 900 ชีด
- ค. 9 กิโลกรัม 9 ชีด

9. ข้าวสารหนัก กิโลกรัมครึ่ง จะได้
ข้าวสารเท่าใด

- ก. 10 ชีด
- ข. 15 ชีด
- ค. 500 ชีด

10. สิ่งของใดมีความยาวมากที่สุด

- ก. ไม้บรรทัดยาว 99 เซนติเมตร
- ข. เชือกยาว 1 เมตร
- ค. ริบบิ้นยาว 50 เซนติเมตร