

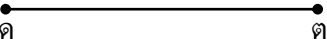
ข้อสอบพัฒนาทักษะการคิดวิเคราะห์

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

หน่วยที่ 5 การวัดความยาว ความสูง และระยะทาง

จำนวน 20 ข้อ

จงกา X ทับตัวอักษรตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงในกระดาษคำตอบ

- ค  ค

ส่วนของเส้นตรง คต ยาวกี่เซนติเมตร

ก. 3 เซนติเมตร ข. 4 เซนติเมตร

ค. 5 เซนติเมตร ง. 6 เซนติเมตร
- ถ้าต้องการวัดความยาวรอบเอว ควรใช้

เครื่องวัดชนิดใด

ก. ไม้บรรทัด ข. สายวัดตัว

ค. ตลับเมตร ง. ไม้เมตร
- “ห้องเรียนกว้าง 7”

ควรเติมหน่วยการวัดใดลงในช่องว่าง

ก. มิลลิเมตร ข. เซนติเมตร

ค. เมตร ง. กิโลเมตร
- ข้อใดใช้หน่วยการวัดไม่ถูกต้อง

ก. เข็มยาว 41 เซนติเมตร

ข. ป้าซื้อผ้ามายาว 2 เมตร

ค. ดินสอยาว 14 เซนติเมตร

ง. ยางลบยาว 35 มิลลิเมตร
- สิ่งของใดยาวที่สุด

ก. ดินสอยาว 15 เซนติเมตร

ข. พู่กันยาว 17 เซนติเมตร

ค. สีเทียนยาว 6 เซนติเมตร

ง. ยางลบยาว 4 เซนติเมตร
- พิจารณาข้อความต่อไปนี้

1) เซนติเมตรและมิลลิเมตร เป็นหน่วยวัดความยาวในระบบเมตริก

2) เซนติเมตร เขียนอักษรย่อเป็น ซม.

3) 10 มิลลิเมตร เท่ากับ 1 เซนติเมตร

4) 100 เซนติเมตร เท่ากับ 10 เมตร

ข้อใดถูกต้อง

ก. ข้อ 1), 2), 3)

ข. ข้อ 2), 3), 4)

ค. ข้อ 1), 3), 4)

ง. ข้อ 1), 2), 3), 4)
- ข้อใดมีหน่วยวัดเป็นเมตร

ก. ความยาวของสมุด

ข. ความสูงของต้นไม้

ค. ความยาวของดินสอ

ง. ความสูงของเด็ก
- “เชือกม้วนหนึ่งยาว 125 เซนติเมตร”

ข้อใดมีความยาวเท่ากับเชือกม้วนนี้

ก. ริบบิ้นยาว 1 เมตร 25 เซนติเมตร

ข. ปอฝายยาว 1 เมตร 15 เซนติเมตร

ค. สายไฟยาว 1 เมตร 10 เซนติเมตร

ง. สายยางยาว 1 เมตร 5 เซนติเมตร

9. เสาไฟฟ้าสูง 4 เมตร 20 เซนติเมตร
เท่ากับความสูงกี่เซนติเมตร
- 210 เซนติเมตร
 - 400 เซนติเมตร
 - 420 เซนติเมตร
 - 450 เซนติเมตร

10. วินัยสูง 167 เซนติเมตร
ธงชัยสูง 158 เซนติเมตร
กมลสูง 170 เซนติเมตร

ข้อใดไม่ถูกต้อง

- กมลสูงที่สุด
 - ธงชัยสูงกว่าวินัย
 - วินัยสูงกว่าธงชัย
 - กมลสูงกว่าวินัย
11. ดินสอยาว 14 เซนติเมตร
สีเทียนยาว 8 เซนติเมตร
สมุดยาว 28 เซนติเมตร
ยางลบยาว 3 เซนติเมตร
- ข้อใดเรียงลำดับตามความยาวจากสั้นที่สุด
ไปยาวที่สุด
- สมุด ดินสอ สีเทียน ยางลบ
 - ยางลบ ดินสอ สีเทียน สมุด
 - ยางลบ สีเทียน ดินสอ สมุด
 - ดินสอ ยางลบ ดินสอ สมุด
12. ข้อใดถูกต้อง
- 1 เมตร ยาวกว่า 100 เซนติเมตร
 - 3 เมตร เท่ากับ 300 เซนติเมตร
 - 2 เมตร สั้นกว่า 150 เซนติเมตร
 - 2 เมตร ยาวกว่า 200 เซนติเมตร

13. 53 มิลลิเมตร สั้นกว่า.....
ควรเติมข้อความใดลงในช่องว่าง
- 3 เซนติเมตร
 - 4 เซนติเมตร
 - 5 เซนติเมตร
 - 6 เซนติเมตร

ใช้ตาราง ตอบคำถามข้อ 14 – 15

สิ่งที่วัด	คาดคะเน	วัดจริง
ความสูงของผู้	180 ซม.	172 ซม.
ความยาวของ ห้องเรียน	8 ม.	7 ม.

14. การคาดคะเนความสูงของผู้คลาดเคลื่อน
ไปเท่าไร
- 8 ซม.
 - 6 ซม.
 - 4 ซม.
 - 2 ซม.
15. การคาดคะเนความยาวของห้องเรียน
คลาดเคลื่อนไปเท่าไร
- 10 ซม.
 - 50 ซม.
 - 80 ซม.
 - 100 ซม.
16. เชือกเส้นหนึ่งยาว 2 เมตร 85 เซนติเมตร
นำไปมัดของ 1 เมตร 90 เซนติเมตร
เหลือเชือกยาวเท่าไร
- 1 เมตร 10 เซนติเมตร
 - 1 เมตร 5 เซนติเมตร
 - 95 เซนติเมตร
 - 85 เซนติเมตร

17. สุภัทธ์สูง 183 เซนติเมตร เสน่ห์สูง 172 เซนติเมตร เสน่ห์เตี้ยกว่าสุภัทธ์กี่เซนติเมตร
- ก. 12 เซนติเมตร
ข. 11 เซนติเมตร
ค. 10 เซนติเมตร
ง. 9 เซนติเมตร
18. ผ้าชิ้นหนึ่งยาว 78 เมตร ตัดผ้าออกเป็นชิ้นๆ ยาวชิ้นละ 6 เมตร จะได้ผ้ากี่ชิ้น
- ก. 12 ชิ้น ข. 13 ชิ้น
ค. 14 ชิ้น ง. 15 ชิ้น
19. ทินกรสูง 158 เซนติเมตร กมลสูงกว่าทินกร 15 เซนติเมตร เต๋ดเตี้ยกว่ากมล 3 เซนติเมตร เต๋ดเตี้ยสูงกว่ากี่เซนติเมตร
- ก. 173 เซนติเมตร
ข. 170 เซนติเมตร
ค. 167 เซนติเมตร
ง. 164 เซนติเมตร
20. ระยะทางจากบ้านไปวัดยาว 675 เมตร ระยะทางจากบ้านไปโรงเรียนยาว 858 เมตร ระยะทางจากบ้านไปวัดใกล้กว่า ระยะทางจากบ้านไปโรงเรียนเท่าไร
- ก. 183 เมตร
ข. 185 เมตร
ค. 187 เมตร
ง. 189 เมตร