

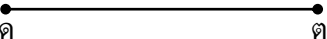
ข้อสอบพัฒนาทักษะการคิดวิเคราะห์

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

หน่วยที่ 5 การวัดความยาว ความสูง และระยะทาง

จำนวน 20 ข้อ

จงกา X ทับตัวอักษรตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงในกระดาษคำตอบ

- 

ส่วนของเส้นตรง คด 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 เป็นหน่วยวัด  
ความยาวในระบบเมตริก

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  
เท่ากับความสูงที่เซนติเมตร
- ก. 210 เซนติเมตร
  - ข. 400 เซนติเมตร
  - ค. 420 เซนติเมตร
  - ง. 450 เซนติเมตร

10. วินัยสูง 167 เซนติเมตร  
ธงชัยสูง 158 เซนติเมตร  
กมลสูง 170 เซนติเมตร

ข้อใดไม่ถูกต้อง

- ก. กมลสูงที่สุด
  - ข. ธงชัยสูงกว่าวินัย
  - ค. วินัยสูงกว่าธงชัย
  - ง. กมลสูงกว่าวินัย
11. ดินสอยาว 14 เซนติเมตร  
สีเทียนยาว 8 เซนติเมตร  
สมุดยาว 28 เซนติเมตร  
ยางลบยาว 3 เซนติเมตร

ข้อใดเรียงลำดับตามความยาวจากสั้นที่สุด  
ไปยาวที่สุด

- ก. สมุด ดินสอ สีเทียน ยางลบ
- ข. ยางลบ ดินสอ สีเทียน สมุด
- ค. ยางลบ สีเทียน ดินสอ สมุด
- ง. ดินสอ ยางลบ ดินสอ สมุด

12. ข้อใดถูกต้อง
- ก. 1 เมตร ยาวกว่า 100 เซนติเมตร
  - ข. 3 เมตร เท่ากับ 300 เซนติเมตร
  - ค. 2 เมตร สั้นกว่า 150 เซนติเมตร
  - ง. 2 เมตร ยาวกว่า 200 เซนติเมตร

13. 53 มิลลิเมตร สั้นกว่า.....  
ควรเติมข้อความลงในช่องว่าง
- ก. 3 เซนติเมตร
  - ข. 4 เซนติเมตร
  - ค. 5 เซนติเมตร
  - ง. 6 เซนติเมตร

ใช้ตาราง ตอบคำถามข้อ 14 – 15

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

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

17. สุภัทพ์สูง 183 เซนติเมตร เสน่ห์สูง 172 เซนติเมตร เสน่ห์เตี้ยกว่าสุภัทพ์กี่เซนติเมตร
- 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 เต๋ดเต๋ยวเต๋ยกว่ากมล 3 เซนติเมตร เต๋ดเต๋ยวสูงกี่เซนติเมตร
- 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