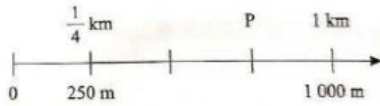


1. $3.8 \text{ cm} =$
 UPSR 2016 A 0.38 mm
 B 38 mm
 C 308 mm
 D 380 mm

2. 把 $2 \text{ m } 9 \text{ cm}$ 换算成 m 。
 A 2.09 B 2.9
 C 29 D 290

3. 下图显示一条测量长度的数轴。

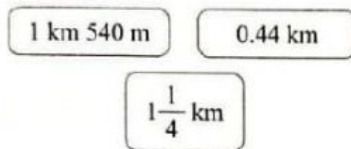


把 P 的值换算成 m 。

- A $\frac{3}{4}$
 B 340
 C 500
 D 750

4. $6.4 \text{ cm} + \frac{1}{5} \text{ cm} = \square \text{ cm}$
 A 6.9
 B 6.8
 C 6.7
 D 6.6

5. 下图显示三个长度。



以 m 为单位，计算三个长度的总和。

- A 3.18
 B 3.23
 C 3 180
 D 3 230

6. $13.8 \text{ cm} =$

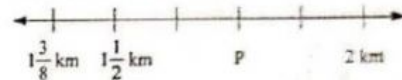
- A $6.2 \text{ cm} + 6\frac{9}{10} \text{ cm}$
 B $5.3 \text{ cm} + 7 \text{ cm } 5 \text{ mm}$
 C $4 \text{ cm} + 2.1 \text{ cm} + 7\frac{7}{10} \text{ cm}$
 D $38 \text{ mm} + 41 \text{ mm} + 48 \text{ mm}$

7. $0.24 \text{ m} + 3\frac{1}{4} \text{ m} =$
 A 3 m 38 cm
 B 3 m 49 cm
 C 3 m 56 cm
 D 3 m 64 cm

8. $3.64 \text{ km} + 800 \text{ m} + 1 \text{ km } 910 \text{ m} =$
 A 6.35 km
 B 6.14 km
 C 5.55 km
 D 4.44 km

9. $2.9 \text{ m} - 1.07 \text{ m} =$
 A 1 m 83 cm
 B 1 m 80 cm
 C 1 m 20 cm
 D 1 m 2 cm

10. 下图显示测量长度的数轴。



以 km 为单位，计算 $P - 500 \text{ m}$ 。

- A 1.2
 B 1.25
 C 1.4
 D 1.75

11. $6 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 1.9 \text{ cm} - 2\frac{1}{2} \text{ cm} =$
 A 6.41 cm
 B 5.8 cm
 C 2.2 cm
 D 2.16 cm

12. 哪项是正确的?

- A $42 \text{ mm} - 13 \text{ mm} = 2.9 \text{ mm}$
 B $1 \text{ } 410 \text{ m} - 105 \text{ m} = 1.35 \text{ km}$
 C $310 \text{ cm} - 80 \text{ cm} = 2 \text{ m } 3 \text{ cm}$
 D $\frac{4}{5} \text{ km} - \frac{1}{10} \text{ km} = 0.7 \text{ km}$

13. $2.08 \text{ km} - \square = 880 \text{ m}$
 A 1.2 km
 B 1.92 km
 C 2.08 km
 D 2.96 km

14. $6 \times 2\frac{3}{10} \text{ km} =$

UPSR
2019

- A 1 380 m
- B 1 386 m
- C 13 800 m
- D 13 860 m

15. $12 \times 1 \text{ m } 9 \text{ cm} = \square \text{ m}$

- A 13.08
- B 13.8
- C 22.08
- D 22.8

16. $3\frac{1}{5} \text{ cm}$ 的 7 倍是多少 cm?

- A 0.224
- B 2.24
- C 22.4
- D 224

17. $25 \times 33 \text{ mm} =$

- A 825 cm
- B 82.5 cm
- C 8.25 cm
- D 0.825 cm

18. 哪个计算结果最大?

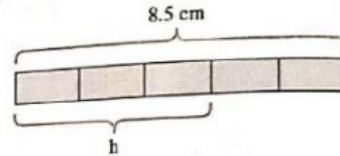
- A $48 \times \frac{1}{4} \text{ m}$
- B $27 \times \frac{1}{5} \text{ m}$
- C $36 \times \frac{3}{10} \text{ m}$
- D $72 \times \frac{3}{8} \text{ m}$

19. $8\frac{1}{4} \text{ m} \div 5 =$

UPSR
2018

- A 1 m 5 cm
- B 1 m 25 cm
- C 1 m 45 cm
- D 1 m 65 cm

20. 下图显示有关长度的运算的思维模块。



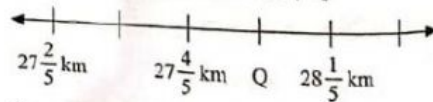
计算 h 代表的值。

- A 17 mm
- B 34 mm
- C 51 mm
- D 68 mm

21. $3 \text{ km } 520 \text{ m} \div 4 =$

- A 8 880 m
- B 880 m
- C 88 m
- D 8.8 m

22. 下图显示测量长度的数轴。



$Q \div 32 = \square \text{ km}$

- A 0.875
- B 8.75
- C 87.5
- D 875