



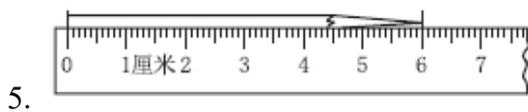
第1单元过关检测卷

时间：40分钟 满分：100分

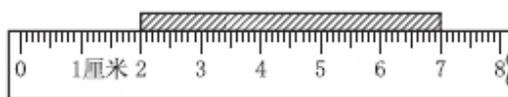
题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

一、填一填。(每空1分，共20分)

- 测量筷子的长度用()作单位，测量床的长度用()作单位。
- 测量物体的长度时，把尺子的刻度0对准物体的()端，物体的()端对着几，物体的长就是几厘米。
- 学生尺上，从刻度0到6是()厘米，从刻度4到12是()厘米。
- 1米=()厘米 300厘米=()米 1米25厘米=()厘米



铅笔长()厘米



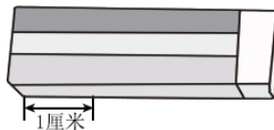
木条长()厘米

6. 估计下面的实物图各长几厘米，再量一量。



估计：()厘米

测量：()厘米



估计：()厘米

测量：()厘米

7. 在括号里填上“米”或“厘米”。



茶叶盒高25()



打火机长8()



大巴车长10()



回形针长3()



门高2()





二、判断。(对的画“√”，错的画“×”；每题1分，共5分)

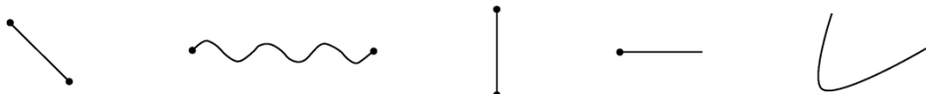
1. 只要有两个端点的线就是线段。 ()
2. 一棵大树高18厘米。 ()
3. 线段可以量出长度。 ()
4. 100厘米的铁丝比1米的铁丝长。 ()
5. 1岁的华华的身高有78厘米。 ()

三、选择。(将正确答案的序号填在括号里；每题2分，共10分)

1. ()比较接近1厘米。

- ①1本数学书的厚度 ②1个文具盒的宽度
③1本《新华字典》的厚度

2. 下图中是线段的有()条。



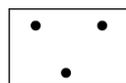
- ①2 ②3 ③4

3. 如图，测量长度的工具有()种。



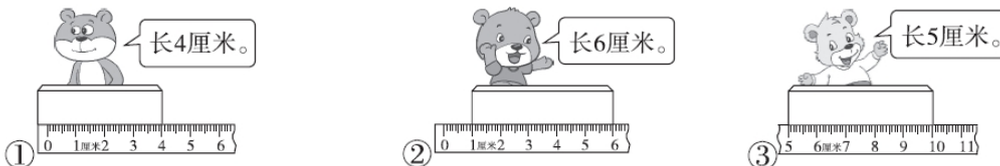
- ①2 ②3 ③4

4. 连接每两个点可以画一条线段，右图可以画()条线段。

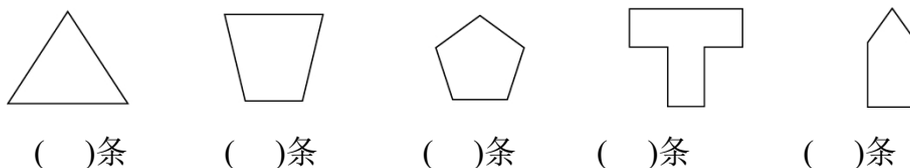


- ①2 ②3 ③4

5. 下面测量长度正确的是()。

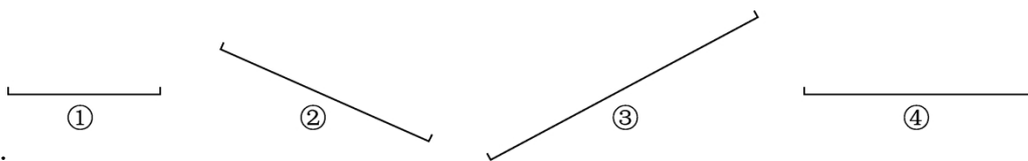


四、数一数它们各有几条线段。(10分)





五、量一量, 填一填。(每题 7 分, 共 14 分)

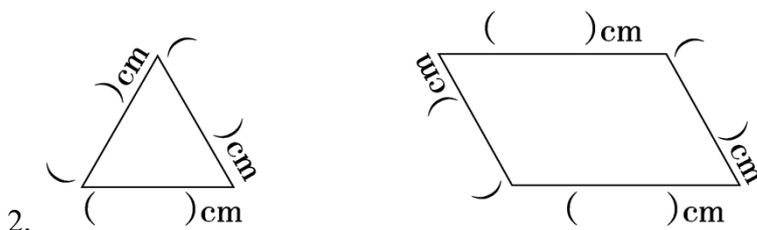


1.

(1) () 号线段最长, 是() 厘米。

(2) () 号线段最短, 是() 厘米。

(3) () 号和() 号线段一样长, 是() 厘米。



2.

六、比一比。(1 题 6 分, 2 题 5 分, 共 11 分)

1. 8 米 ○ 80 厘米 1 米 ○ 100 厘米 60 厘米 + 40 厘米 ○ 1 米

20 厘米 ○ 1 米 2 米 ○ 10 米 1 米 ○ 99 厘米

2. 把他们的身高从高到矮排一排。



菲菲
1 米 28 厘米



乐乐
99 厘米



欢欢
1 米

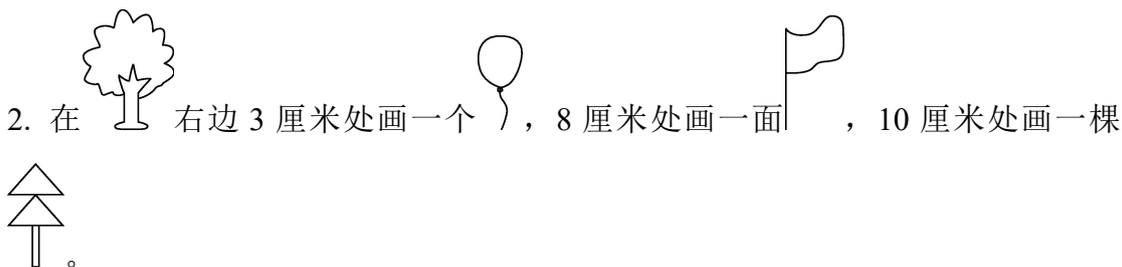


芳芳
1 米 9 厘米

() > () > () > ()

七、画一画。(每题 4 分, 共 8 分)

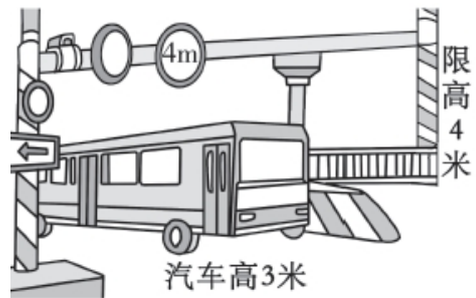
1. 画一条比 5 厘米短 1 厘米的线段。





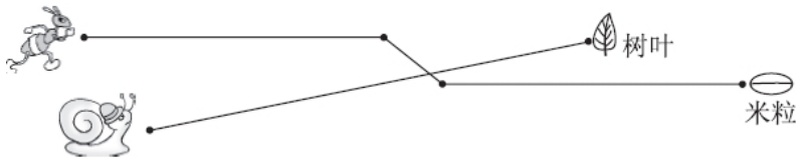
八、解决问题。(22分)

1. 汽车能通过这个限高杆吗? 为什么? (5分)



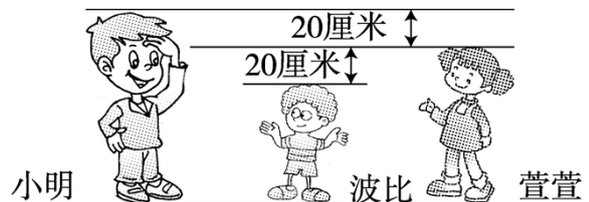
2. 一支铅笔用去了8厘米, 还剩12厘米, 这支铅笔原来有多长? (5分)

3. 量一量, 小蜗牛要爬()厘米才能吃到树叶。



请你再提出一个数学问题并解答。(6分)

4. 小明身高1米, 波比身高多少厘米? (6分)





答案

一、1. 厘米 米

2. 左 右

3. 6 8

4. 100 3 125

5. 6 5

6. 6 6 4 4

7. 厘米 厘米 米 厘米 米

二、1.× 2.× 3.√ 4.× 5.√

三、1.① 2.① 3.③ 4.② 5.③

四、3 4 5 8 5

五、1.(1) ③ 4 (2) ① 2 (3) ② ④ 3

2. 2 2 2 3 2 3 2

六、1.> = = < < >

2. 1米28厘米>1米9厘米>1米>99厘米

七、略。

八、1.能 3米<4米

2. $8+12=20$ (厘米)

3. 6 蚂蚁要爬多少厘米才能吃到米粒? 9厘米。(所提问题不唯一)

4. 1米=100厘米

$100-20-20=60$ (厘米)

