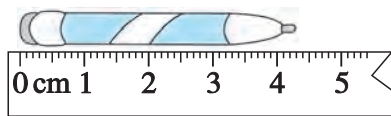


第五单元自测卷

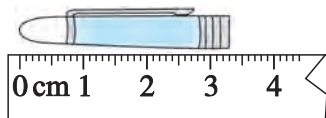
(时间:60 分钟 满分:100 分)

一、填一填。(35 分)

- 我们学过的长度单位有()、()、()和()。
- 食指宽约()厘米;一枚 1 角硬币厚约 1()。
- 在米尺上,从刻度 0 到刻度 100 的长度是()厘米,也就是()米。
- 量一量,填一填。



()毫米



()毫米

- 在()里填上合适的长度单位。



一棵大树高10()



一支铅笔长2()



数学书厚5()



单人床长2()

- 10 分米=()米
9 厘米=()毫米
20 毫米=()厘米
6 米=()分米
4 分米=()厘米
30 厘米=()分米
- 在○里填上“>”“<”或“=”。
5 厘米○50 毫米 3 分米○50 厘米
1 米○99 厘米 8 分米○80 毫米
70 毫米○8 厘米 5 分米○150 厘米
- 弟弟身高 70 厘米,他再长高()分米正好是 1 米。
- 10 张纸的厚度约是 1 毫米,()张这样的纸大约厚 1 厘米,()张这样的纸大约厚 1 分米。
- 按从大到小的顺序排列。
99 厘米 99 毫米 9 分米

家长签字:

教师评语:

1 米 10 厘米 10 毫米
() > () > () > ()
() > () > ()

二、判一判。(对的画“√”,错的画“×”)(10 分)

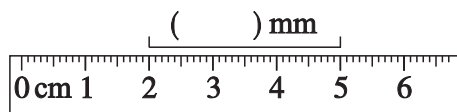
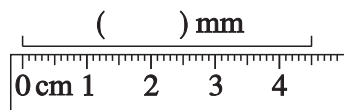
- 10 厘米的彩条比 1 分米的彩条长。()
- 小明身高 130 分米。()
- 3 米比 8 分米少 5 米。()
- 1 元硬币厚 1 分米。()
- 1 米=10 分米,10 毫米=1 厘米。()

三、选一选。(把正确答案的序号写在括号里)(8 分)

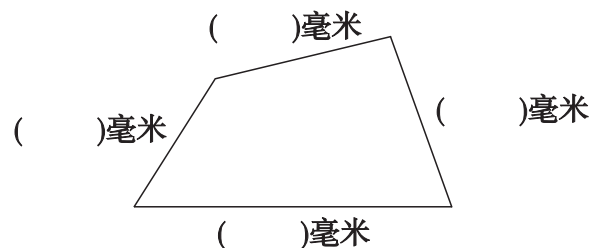
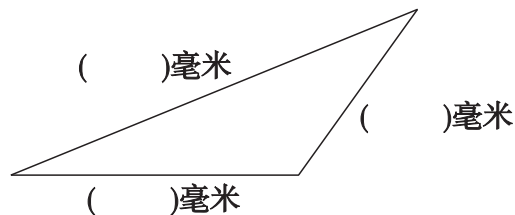
- 自行车每分钟行 300()。
A. 米 B. 分米 C. 厘米
- 一块玻璃大约厚 5()。
A. 分米 B. 厘米 C. 毫米
- 闹钟的分针长 5()。
A. 毫米 B. 厘米 C. 分米
- 下面物体的长度最接近 1 分米的是()。
A. 火柴 B. 粉笔 C. 数学课本

四、动手操作。(20 分)

1. 下面两条线段的长各是多少毫米？填一填。(8 分)



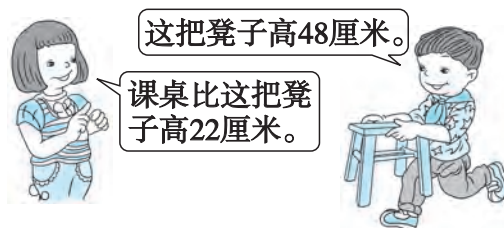
2. 量出下面图形每条边的长度。(7 分)



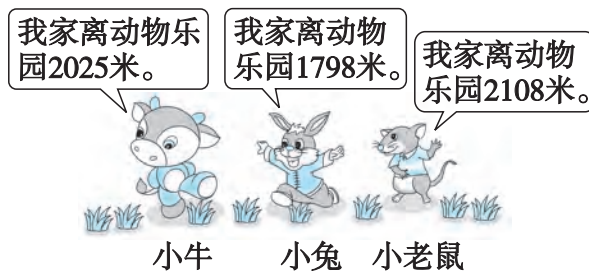
3. 画一条比 1 分米短 3 厘米的线段。(5 分)

五、解决问题。(27 分)

1. 课桌高多少厘米？(5 分)



- 2.



它们离动物乐园的米数都接近几千？(5 分)

3. 丽丽身高 1 米 25 厘米，比强强高 10 厘米，强强的身高是多少？(5 分)

- 4.



他们三人中，谁的一拃最长？谁的一拃最短？(5 分)

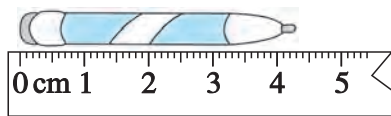
5. 王梅买来 5 本笔记本，每本笔记本厚约 8 毫米。如果将它们摞在一起，大约厚多少毫米？合多少厘米？(7 分)

第五单元自测卷

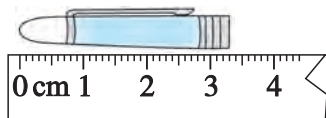
(时间:60 分钟 满分:100 分)

一、填一填。(35 分)

- 我们学过的长度单位有(米)、(厘米)、(分米)和(毫米)。
- 食指宽约(1)厘米;一枚 1 角硬币厚约 1(毫米)。
- 在米尺上,从刻度 0 到刻度 100 的长度是(100)厘米,也就是(1)米。
- 量一量,填一填。



(43)毫米



(33)毫米

- 在()里填上合适的长度单位。



一棵大树高10(米) 一支铅笔长2(分米)



数学书厚5(毫米)



单人床长2(米)

- 10 分米=(1)米
9 厘米=(90)毫米
20 毫米=(2)厘米
6 米=(60)分米
4 分米=(40)厘米
30 厘米=(3)分米
- 在()里填上“>”“<”或“=”。
5 厘米(=) 50 毫米 3 分米(<) 50 厘米
1 米(>) 99 厘米 8 分米(>) 80 毫米
70 毫米(<) 8 厘米 5 分米(<) 150 厘米
- 弟弟身高 70 厘米,他再长高(3)分米正好是 1 米。
- 10 张纸的厚度约是 1 毫米,(100)张这样的纸大约厚 1 厘米,(1000)张这样的纸大约厚 1 分米。
- 按从大到小的顺序排列。
99 厘米 99 毫米 9 分米

家长签字:

教师评语:

1 米 10 厘米 10 毫米
(1 米) > (99 厘米) > (9 分米) >
(10 厘米) > (99 毫米) > (10 毫米)

二、判一判。(对的画“√”,错的画“×”)(10 分)

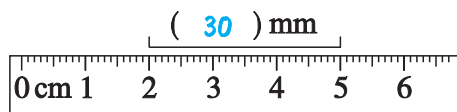
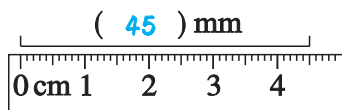
- 10 厘米的彩条比 1 分米的彩条长。(×)
- 小明身高 130 分米。(×)
- 3 米比 8 分米少 5 米。(×)
- 1 元硬币厚 1 分米。(×)
- 1 米=10 分米,10 毫米=1 厘米。(√)

三、选一选。(把正确答案的序号写在括号里)(8 分)

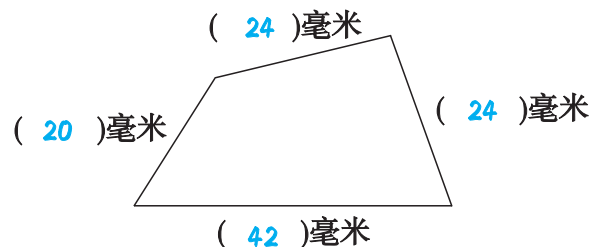
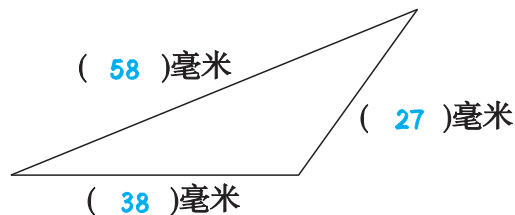
- 自行车每分钟行 300(A)。
A. 米 B. 分米 C. 厘米
- 一块玻璃大约厚 5(C)。
A. 分米 B. 厘米 C. 毫米
- 闹钟的分针长 5(B)。
A. 毫米 B. 厘米 C. 分米
- 下面物体的长度最接近 1 分米的是(B)。
A. 火柴 B. 粉笔 C. 数学课本

四、动手操作。(20分)

1. 下面两条线段的长各是多少毫米? 填一填。(8分)



2. 量出下面图形每条边的长度。(7分)

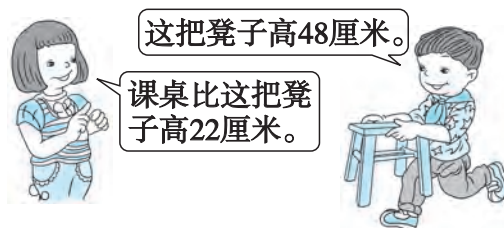


3. 画一条比1分米短3厘米的线段。(5分)



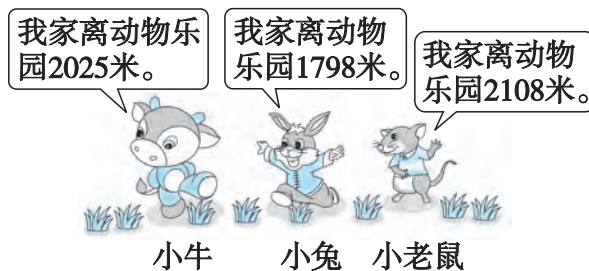
五、解决问题。(27分)

1. 课桌高多少厘米?(5分)



$$48 + 22 = 70 (\text{厘米})$$

- 2.



它们离动物乐园的米数都接近几千?(5分)

$$2000$$

3. 丽丽身高1米25厘米,比强强高10厘米,强强的身高是多少?(5分)

$$1 \text{ 米 } 25 \text{ 厘米} - 10 \text{ 厘米} = 1 \text{ 米 } 15 \text{ 厘米}$$

- 4.



他们三人中,谁的一拃最长? 谁的一拃最短?(5分)

$$19 \text{ 厘米} < 2 \text{ 分米} < 2 \text{ 分米 } 1 \text{ 厘米}$$

最长:小利 最短:小兰

5. 王梅买来5本笔记本,每本笔记本厚约8毫米。如果将它们摞在一起,大约厚多少毫米? 合多少厘米?(7分)

$$5 \times 8 = 40 (\text{毫米}) = 4 \text{ 厘米}$$