单元五《厘米和米》专项复习

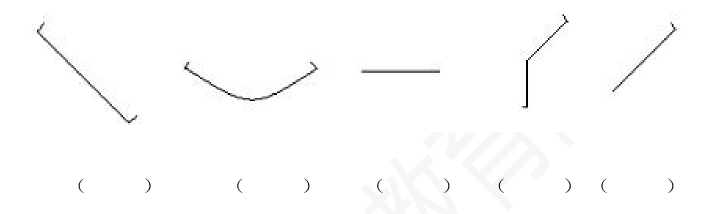
- 一、教学内容:单元五《厘米和米》相关内容。 二、教学目标: 1、巩固对线段特征的认识,掌握正确画线段的方法。 2、巩固对长度单位厘米和米的认识,深入理解厘米和米的实际长度。 三、教学重点:对1米和1厘米的实际长度的理解。 四、教学难点:正确测量物体长度,正确画出线段以及正确使用长度单位。 五、教学过程: (一)、()里填上合适的长度单位。 学校操场长 200 (个茶杯高 11(河水深8(课本封面的宽约14(电梯高 18(一根跳绳长2() 公共汽车长10() 梳子长 26 () 旗杆高 20() 粉笔长 10 () 小红身高 125 (缝衣针长3() 大树高 15 (手掌的长约10(哥哥的身高1()60())) 一枝毛笔长20() 房间大约长6(指甲宽大约是1(一枝蜡笔长10() 姐姐身高是1() 46 () 一条裤子长 1 () 一把剪刀长13() 一幢大楼高 56(一根丝瓜长60()) 写字台高80(教室门高2(一条成人围巾长2()) 练习本长32((二)、在〇里填上>、<或=。 3 米○30 厘米 60 厘米○100 厘米 2 米〇20 厘米 1 米〇100 厘米 4厘米〇1米 5 米〇5 厘米 100 米〇1 厘米 50 米〇5 米 200 厘米〇2 米 98 厘米〇1 米 1 米 🔾 1 厘米 5 米〇50 厘米 3 米〇13 厘米 70 厘米〇1 米 4 米〇4 厘米 21 米〇12 米 20 厘米〇2 米 100 厘米〇10 米 50 厘米〇48 厘米 99 米〇99 厘米
 - 99 厘米〇1 米 700 厘米〇7 米 3 米〇300 米 50 米〇50 厘米 3 米〇40 厘米 900 厘米〇8 米 51cm〇49cm 33cm〇3m

3 米○40 厘米 900 厘米○8 米 51cm○49cm 33cm○3m

1cmO1m 25cmO2m 6mO60cm 2mO200cm

1 米-30 厘米〇60 厘米 4 米+5 米〇10 米	
200 厘米○2 米+3 米 1 米 20 厘米○100 厘米	
(三)、将下面的长度按从小到大的顺序排一排。(3分)	
1、40 厘米 1米 1厘米 10 厘米	
2, 110cm 40cm 2m 78cm 1m	
ZV 110cm 40cm Zm 70cm 1m	
3、15米 600厘米 25米 300厘米	
(四)、试一试,填一填。	
(1) 你的一拃的长度大约是() 厘米, () 拃的长度大约是1米	
(2) 你的一步大约长() 厘米 , () 步大约长1米。	
(3) 你的一脚长大约是() 厘米。	
(4) 你的一庹大约比1米长() 厘米。	
(5) 教室的黑板大约长()米。	
(6) 你的身高比1米多() 厘米。	
(7) 教室的宽大约是 () 米。	
(8) 教室的门大约高()米。	
(9) 直尺上从刻度4到刻度10是()厘米,从刻度12到刻度7是()	里
米。	
(10) 从尺的刻度() 到() 是6厘米。	
(11) 小明的手掌宽约6()	
(12) 一本字典的厚度大约是5()。	
(13)1米是()个1厘米那么长,6米是()个1米那么长,	
6米是()个1厘米那么长。	
(14) 下面每个图形中各有几条线段?填在()里	
不想每次到处找资料?那就收藏网址:www.duopin.cn	

(15) 下面图形中,是线段的在()里画"√"

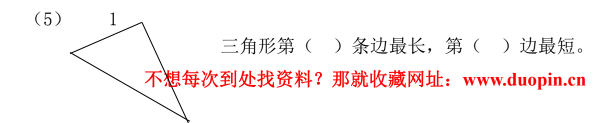


(五)、画一画。

- (1) 画一条比 10 厘米短 7 厘米的线段;
- (2) 先画一条 5 厘米线段, 再画一条比它长 2 厘米的线段;
- (3) 以 A 点为起点, 画两条不同方向的 2 厘米长的线段。

. A

(4) 画一个有一条边是3厘米的三角形



	2	3								
(6) 画:	2 条线段是	是他们的	的长度相	差2厘差	米。(画	好线段	计请标上数	据)		
(7) 4	每两点之间	可画一条	《线段。							
(1)		(2)	•	•	(3)	*	٠	(4)	•	
	•		•				•		•1	•
()		()		()	()
	、解决实 恨木头长 1				米。还乘	间多少儿	厘米?			
2、一村	很绳子用 <i>去</i>	长它的一	一半后,	还剩下	10米。	这根绳	- 子原来长	多少米?		
	明家到学校 再到学校				:走了 20	米,想	起忘记带	蜡笔了,	又返回	家拿
4、一扫 少米?	捆绳子长 5	50 米,	第一次真	剪下 6 米	:,第二次 :	文剪下	8 米。这排	困绳子比原	東来短	了多
思考:	求这捆绳	子比原	来短了多	多少米?	相当求_					
5、一块	央窗帘布月	月2米布	5,10 米	长布可以 ^人	做几块窗	育?				

不想每次到处找资料?那就收藏网址: www.duopin.cn

6、一根木头 16 米, 平均锯成 4 段。 (1) 每段长多少米?	(2) 要锯几次?
7、一根铁丝长36米,把它每6米截成一段,可	以截成几段?
8、一根铁丝可以围成4个正方形,每个正方形用	目铁丝4米,这根铁丝长多少米?
9、有一个六边形池塘,每条边都是6米,这个六	大边形的六角池塘一周长多少米?
10、小明现在身高是90厘米,再长多少厘米就有	有1米高了?
11、一根绳子 对折 2 次后 长 4 米,这根绳子原来提示:对折 2 次后,也就是把总长度平均分成	
12、一根绳子长 16 米, 对折三次 后长多少米? 提示:对折 3 次后,也就是把总长度平均分成	了()份
13、用一根 5 米长的绳子量篮球场的宽,正好量	了6下,篮球场的宽是多少米?
14、一捆绳子长 15 米,第一次用去 5 米,第二次(1)一共用去多少米?	次用去 6 米, 2) 还剩下多少米?

不想每次到处找资料?那就收藏网址: www.duopin.cn

- 15、一根电线长 24 厘米, 把它剪成相等的几段, 一共剪 3 次, 每段长多少厘米? 提示: 剪成相等的几段相当于把绳子平均分
- 16、买一副三角板的钱数可以买3把直尺,小明带的钱数正好可以买6付三角板,
 - (1) 如果买直尺可以买多少把? (2) 如果每把直尺 4 元, 一副三角板多少元?
- 17、一根电线减去 28 厘米, 还剩 70 厘米, 这根电线原来有 1 米长吗?



不想每次到处找资料?那就收藏网址: www.duopin.cn