《教室有多长》同步练习

**一、单选题**

1.比大小（）。  
60厘米○6米

A. ＞                                             B. ＜                                             C. ＝

2.比大小（）。  
30cm○13cm

A. ＞                                             B. ＜                                             C. ＝



3.下列正确的是（ ）。

A. 5cm＞13cm                           B. 2米＞19厘米                           C. 60厘米＞60米



4.下列错的是(   )   。

A. 1米＞ 20厘米                           B. 5米＞13厘米                           C. 1米＜19厘米



5.比大小（）。  
25cm○1m

A. ＞                                             B. ＜                                             C. ＝

**二、判断题**

1测量比较长的物体时用厘米作单位。 （ ）

2.丽丽的身高是136米。 （ ）

3.测量黑板的长度选用米尺比较合适。（ ）



4.100厘米的铁丝和1米长的绳子的长度是一样的。 （ ）

5.一块黑板长约30米。 （ ）

**三、填空题**



1.48＋32－12＝\_\_\_\_\_\_\_\_

2.钟面上有\_\_\_\_\_\_\_\_个一小时的大格。

3.在横线上填上合适的单位：树高约10  \_\_\_\_\_\_\_\_。

4.在横线上填上合适的单位：一块橡皮长约4 \_\_\_\_\_\_\_\_。（请用“米”“分米”“厘米”或者”毫米“作答）



5.15米＋9米＝ \_\_\_\_\_\_\_\_米。

6.1米－20厘米＝ \_\_\_\_\_\_\_\_厘米。

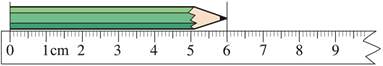
7.在横线上填上合适的单位：一只曲别针长约2  \_\_\_\_\_\_\_\_。（请用“米”“分米”“厘米”或者”毫米“作答）



8.46厘米－26厘米＝\_\_\_\_\_\_\_\_ 厘米

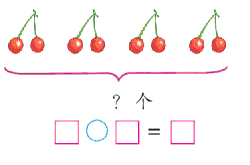
9.76＋18－55＝ \_\_\_\_\_\_\_\_。

10.  
铅笔长 \_\_\_\_\_\_\_\_厘米。



**四、计算题**

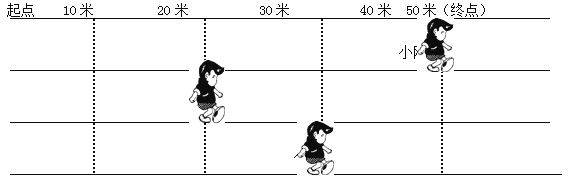
1.如图，请问共有几个樱桃？



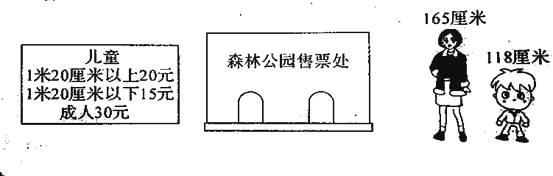
2.图书馆买来5本一样的书。每本厚2厘米，一共厚多少厘米？

3.把两根20厘米长的木棒连接在一起，捆在一起的地方长2厘米，连接后，木棒共长多少厘米？

4.请问小刚跑了多少米，离终点还有多少米？



5.小明和妈妈两人一共要付门票多少钱？



**答案解析部分**

一、单选题

1.【答案】B

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知60厘米＜6米，所以选B  
【分析】考察长度单位的换算及比较

2.【答案】A

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知30cm＞13cm，所以选A  
【分析】考察长度单位的比较

3.【答案】B

【解析】【解答】根据2米＞19厘米，5cm＜13cm，60厘米＜60米可知B为正确答案  
【分析】考察长度单位的换算及比较

4.【答案】C

【解析】【解答】根据1米＞20厘米，5m＞13cm，1米＞19厘米可知C为正确答案  
【分析】考察长度单位的换算及比较

5.【答案】B

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知25cm＜1m，所以选B  
【分析】考察长度单位的比较

二、判断题

1.【答案】错误

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知测量比较长的物体时用米作单位，所以错误  
【分析】考察长度及长度的常用单位

2.【答案】错误

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知丽丽的身高是136厘米，不可能是米，所以错误  
【分析】考察长度及长度的常用单位



3.【答案】正确

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知测量黑板的长度选用米尺，用小尺子量麻烦而且容易产生误差，所以√  
【分析】考察长度及长度的常用单位

4.【答案】正确

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知100厘米的铁丝和1米长的绳子的长度是一样的，所以正确  
【分析】考察长度单位的比较及换算

5.【答案】错误

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知一块黑板长不可能是30米，所以错误  
【分析】考察长度及长度的常用单位

三、填空题

1.【答案】68

【解析】【解答】根据整数加法的混合运算,可知48＋32－12＝68  
【分析】考察整数的加法和减法的混合运算。

2.【答案】12

【解析】【解答】根据时间与钟面的基本知识可知，钟面上有12个一小时的大格  
【分析】考察简单的钟面知识



3.【答案】米

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知树高约10米  
【分析】考察简单的长度

4.【答案】厘米

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知一块橡皮长约4厘米  
【分析】考察简单的长度

5.【答案】24

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位和加法的基本知识，可知15米＋9米＝24米  
【分析】考察简单的长度的量的计算，先看长度单位是否一致。

6.【答案】80

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位和减法的基本知识，可知1米—20厘米＝80厘米  
【分析】考察简单的长度的量的计算，先看长度单位是否一致，本题单位不一致先换算成厘米再计算。

7.【答案】厘米

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知一只曲别针长约2  
【分析】考察简单的长度知识

8.【答案】20

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位和减法的基本知识，可知46厘米－26厘米＝20厘米  
【分析】考察简单的长度的量的计算，先看长度单位是否一致再计算。

9.【答案】39

【解析】【解答】根据整数加法的混合运算，可知76＋18－55＝39  
【分析】考察整数的加法和减法的混合运算。

10.【答案】6

【解析】【解答】根据长度及长度的常用单位的基本知识，可知铅笔长6厘米  
【分析】考察简单的长度

四、计算题

1.【答案】4×2＝8(个）  
答：有8个樱桃。

【解析】【解答】根据题意可以列式4×2＝8个  
答：有8个樱桃。  
【分析】考察乘法的基本运算



2.【答案】解答：根据题意5本书，每本厚2厘米，可以列式  
2×5＝10（厘米)  
答：一共厚10厘米。



【解析】【解答】根据题意5本书，每本厚2厘米，可以列式  
2×5＝10厘米  
答：一共厚10厘米  
【分析】考察长度及长度的常用单位计算

3.【答案】解答：根据题意两根20厘米长的木棒连接在一起，捆在一起的地方长2厘米，所以重复了两厘米，因此可以列式  
2（20厘米－2厘米）＝36(厘米）  
答：木棒共长36厘米.



【解析】【解答】根据题意两根20厘米长的木棒连接在一起，捆在一起的地方长2厘米，所以重复了两厘米，因此可以列式  
2（20厘米－2厘米）＝36(厘米）  
答：木棒共长36厘米.  
【分析】考察长度及长度的常用单位计算.



4.【答案】解答：根据题意小刚跑了50米，已经到达终点，因此可以列式  
50米－50米＝0(米)  
答：小刚跑了50米，离终点还有0米.



【解析】【解答】根据题意小刚跑了50米，已经到达终点，因此可以列式  
50米－50米＝0(米)  
答：小刚跑了50米，离终点还有0米.  
【分析】考察长度及长度的常用单位计算

5.【答案】解答：根据题意两根1米20厘米以下的15元门票，妈妈是成人30元门票，所以可以列式  
15＋30＝45(元)  
答：小明和妈妈两人一共要付门票45元钱.

【解析】【解答】根据题意两根1米20厘米以下的15元门票，妈妈是成人30元门票，所以可以列式  
15＋30＝45(元)  
答：小明和妈妈两人一共要付门票45元钱.  
【分析】考察长度及长度的常用单位，利用加法解决生活问题。