**二年级上册数学单元测试-5.厘米和米**

**一、单选题**

1.1米=（   ）厘米

A. 1                                         B. 3                                         C. 100                                         D. 200

2.下列各物体的长度接近50cm的是（     ）。

A. 一个杯子的高                B. 一支铅笔的长                C. 一个乒乓球的直径                D. 一课桌的宽度

3.小明每分钟行58\_\_\_\_\_,横线上应填的单位名称是

A. 米                                      B. 分米                                      C. 厘米                                      D. 毫米

4.以下不包括长度单位的是(   )。

A. 厘米                                       B. 吨                                       C. 千米                                       D. 米

5.跑道长(   )

A. 400米                                    B. 400千米                                    C. 400分米

6.椅子高为(   )

A. 59米                                      B. 59分米                                      C. 59厘米

7.一棵大树高20\_\_\_\_\_,横线上应填的单位名称是（   ）

A. 吨                                       B. 千克                                       C. 米                                       D. 厘米

**二、判断题**

8. 3分米5厘米=(305)厘米

9.小亚家住的大楼高36厘米．

10.5米＝50分米。

11.千米是较大的重量单位．

12.一块黑板长约30米。

**三、填空题**

13. （1）35米＋45米=\_\_\_\_\_\_\_\_米

（2）37厘米＋23厘米=\_\_\_\_\_\_\_\_分米

14.下面两条线段各是多少厘米？   
  
\_\_\_\_\_\_\_\_cm  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_cm

15.7.08千米=\_\_\_\_\_\_\_\_千米\_\_\_\_\_\_\_\_米

16.1厘米=\_\_\_\_\_\_\_\_毫米   
3分米=\_\_\_\_\_\_\_\_厘米

17.6000m=\_\_\_\_\_\_\_\_km     4km=\_\_\_\_\_\_\_\_m

18.3米=\_\_\_\_\_\_\_\_厘米    80分米=\_\_\_\_\_\_\_\_米

19.

（1）800米＋200米=\_\_\_\_\_\_\_\_千米

（2）7000米＋3000米=\_\_\_\_\_\_\_\_千米

（3）3400米＋600米=\_\_\_\_\_\_\_\_千米

20.3cm＝\_\_\_\_\_\_\_\_mm   
90mm＝\_\_\_\_\_\_\_\_cm

**四、解答题**

21.量一量．   
哪些物体的长度大约是1分米？

22.用直尺测量．  
  
我的一拃(zha)长\_\_\_\_\_\_\_\_米．  
  
我的鞋长\_\_\_\_\_\_\_\_米．

**五、综合题**

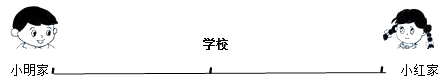
23.有三条线段，第一条线段长9厘米，第二条线段长7厘米，第三条线段长14厘米．

（1）第一条线段比第三条线段短\_\_\_\_\_\_\_\_厘米．

（2）第三条线段比第二条线段长\_\_\_\_\_\_\_\_厘米．

（3）三条线段一共长\_\_\_\_\_\_\_\_厘米．

**六、应用题**

24.小明家离学校300米，小红家离学校500米，问小明家离小红家多少米？ 

25.妈妈带小明坐公交车看王伯伯，途中要走180千米．公交车每小时可以行驶40千米．他们早晨8时出发，中午12时以前能到王伯伯家吗？

**答案解析部分**

一、单选题

1.【答案】C

【解析】1米=100厘米，选C.

2.【答案】D

【解析】【解答】根据所学1厘米的长度可以判定D答案最接近。【分析】学习了单位长度的长短。  
故选：D

3.【答案】A

【解析】用恰当单位表示物体的长度时，应根据生活实际，看单位前面的数字的大小来选合适的长度单位.

4.【答案】B

【解析】【解答】此题考查单位分类以及对长度单位与重量单位的区分。其中厘米，千米，米都是长度单位，而吨属于质量单位.  
故答案为：B.【分析】常见的长度单位有千米、米、分米、厘米、毫米；常见的质量单位有吨、千克、克，注意区别.

5.【答案】A

【解析】用恰当单位表示物体的长度时，应根据生活实际，看单位前面的数字的大小来选合适的长度单位.   
跑道长\_\_\_\_\_,选400米合适；所以选A．

6.【答案】C

【解析】用恰当单位表示物体的长度时，应根据生活实际，看单位前面的数字的大小来选合适的长度单位.   
椅子高为\_\_\_\_\_,选59厘米合适；所以选C．

7.【答案】C

【解析】用恰当单位表示物体的长度时，应根据生活实际，看单位前面的数字的大小来选合适的长度单位.

二、判断题

8.【答案】错误

【解析】换算时先计算30＋5=35，不能先写30，后添5．   
解答：3分米5厘米=（35）厘米  
3分米=30厘米，30厘米＋5厘米，应是35厘米，错写成305厘米．

9.【答案】错误

【解析】

10.【答案】正确

【解析】【解答】1米＝10分米，所以5米＝50分米。

11.【答案】错误

【解析】

12.【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

13.【答案】（1）80  
（2）6

【解析】

14.【答案】5；3

【解析】

15.【答案】7；80

【解析】【解答】解：因为1千米=1000米 1000×0.08=80(米)  
所以7.08千米=7千米80米  
【分析】高级单位化成低级单位用乘法

16.【答案】10；30

【解析】

17.【答案】6；4000

【解析】

18.【答案】300；8

【解析】

19.【答案】（1）1  
（2）10  
（3）4

【解析】

20.【答案】30；9

【解析】

四、解答题

21.【答案】解：例如，书，鼠标的长度，小孩的鞋

【解析】

22.【答案】0.15；0.19

【解析】【解答】经实际测量，我的一拃长15厘米，也就是0.15米；我的鞋长19厘米，也就是0.19米.  
故答案为：0.15；0.19  
【分析】常用的测量工具中都是以厘米或毫米作单位，先用厘米作单位测量出一拃和鞋的长度，然后用米作单位表示出来即可.

五、综合题

23.【答案】（1）5  
（2）7  
（3）30

【解析】

六、应用题

24.【答案】解：300+500=800（米）

【解析】

25.【答案】不能

【解析】