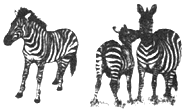
**二年级上册数学单元检测-6.测量**

**一、单选题**

1.40厘米－25厘米=（   ）厘米

A. 56                                         B. 15                                         C. 25                                         D. 92

2.选择合适的长度单位．



高：（   ）

A. 2厘米                                             B. 2米

3.下列物体中，高度约是2米的是（   ）。

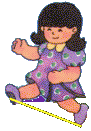
A.                                 B.                                 C. 

4.100张纸大约厚1厘米，照这样推算，1000000张这样的纸大约厚（   ）米．

A. 10                                      B. 100                                      C. 1000                                      D. 110

**二、判断题**

5.判断对错： 芳走一步大约是50米长．



6.爸爸每步比小红每步长15米。（   ）

7.小华的身高是1米，他爸爸的身高是175厘米，父子身高之比是175：1。

**三、填空题**

8.你能用尺子量一量吗？

量一支没削过的铅笔，看一看，长\_\_\_\_\_\_\_\_厘米．

9.物体一端对齐的尺子刻度是2刻度，另一端对齐9厘米，物体长度为\_\_\_\_\_\_\_\_厘米。

10.把下面的数改写成小数.

（1）3元6角1分=\_\_\_\_\_\_\_\_元

（2）10米2厘米=\_\_\_\_\_\_\_\_米

11.一根木头长16米，第一次用去7米，第二次用去5米．两次一共用去\_\_\_\_\_\_\_\_米,还剩下\_\_\_\_\_\_\_\_米

**四、解答题**

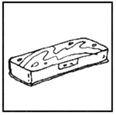
12.最长的画“√”,最短的画“O”。



13.在正确的测量方法旁的括号里面画“√”。① （     ）  
② （      ）

**五、综合题**

14.用小数表示下面文具的单价是多少元，长度各是多少米．

单价10元零6分，长26厘米

（1）单价\_\_\_\_\_\_\_\_元

（2）长\_\_\_\_\_\_\_\_米

**六、应用题**

15.一根电线用去28米，还剩47米，这根电线原来长多少米？

**参考答案**

一、单选题

1.【答案】B

【解析】40厘米－25厘米=15厘米，选B．

2.【答案】 B

【解析】我们学过的长度单位有米、厘米，量比较高的物体用米，量比较矮的物体用厘米．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.

的高，用米作单位合适；应选2米合适，所以选B．

3.【答案】 C

【解析】【解答】 下列物体中，高度约是2米的是。  
 故答案为：C。  
 【分析】根据对长度单位米的认识可知，房子的高度远远超过2米，桌子的高度比2米低很多，门的高度大约是2米，据此解答。

4.【答案】 B

【解析】【解答】解：1000000÷100=10000（厘米）

10000厘米=100米

答：1000000张这样的纸大约厚100米．

故选：B．

【分析】先算1000000里面有几个100，就是有多少个1厘米，再进行单位换算。

二、判断题

5.【答案】错误

【解析】解：小芳走一步大约是50厘米长．

6.【答案】 错误

【解析】【解答】 爸爸每步比小红每步长15厘米，原题说法错误.  
 故答案为：错误.  
 【分析】根据对长度单位的认识可知，一个人每步的长度用厘米作单位比较合适，据此判断.

7.【答案】 错误

【解析】【解答】解：父子身高之比是175厘米：1米=175厘米：100厘米=7：4，原题错误。  
 故答案为：错误。  
 【分析】表示两人的身高的单位不统一，写出比后要先统一单位再化成最简整数比。

三、填空题

8.【答案】 18

【解析】

9.【答案】7

【解析】【解答】不是以0刻度为起点，是以2刻度为起点，则要减去0到2刻度的2厘米，即9厘米减去2厘米等于7厘米  
【分析】这不是一般情况，要看清起点是2刻度，要减去0刻度到2刻度的2厘米

10.【答案】（1）3.61  
（2）10.02

【解析】【解答】(1)6÷10=0.6(元)，1÷100=0.01(元)，所以3元6角1分=3.61元；  
(2)2÷100=0.02(米)，所以10米2厘米=10.02米.  
故答案为：3.61；10.02

【分析】1元=10角，1元=100分，1米=100厘米，把角和分都换算成元，把厘米换算成米，然后用小数表示出来即可.

11.【答案】 12；4

【解析】【解答】7＋5＝12(米);16－12＝4(米)

四、解答题

12.【答案】解： 

【解析】【解答】  
  
【分析】这是一道比较长短的题目，解答时根据题目中的圆的多少就可判断出线段的长短.

13.【答案】解：②（√）

【解析】

五、综合题

14.【答案】 （1）10.06  
（2）0.26

【解析】【解答】解：（1）10元零6分=10.06元；（2）26厘米=0.26米。  
 故答案为：10.06；0.26。

【分析】1元=100分；1米=100厘米。据此作答即可。

六、应用题

15.【答案】解：28＋47＝75(米)

【解析】