**二年级下册数学单元测试-1.厘米、分米、米**

**一、单选题**

1.大树高（  ）厘米.

A. 3                                            B. 30                                            C. 300

2.一艘货轮重200（    ）。

A. 千克                                           B. 吨                                           C. 克

3.武汉长江大桥比南京长江大桥短5102(    )．

A. 分米                                          B. 米                                          C. 千米

4.一罐可口可乐的容积大约是335(   )

A. 升                                         B. 毫升                                         C. 立方米

**二、判断题**

5.一张单人课桌长约65厘米。

6.某种汽车的油箱可以装油250mL。

7.亮亮每天的睡眠时间大约是9小时。

8.一个乒乓球的重量约是3千克．

**三、填空题**

9.在括号里填上厘米或米。

长18\_\_\_\_\_\_\_\_

黑板长3\_\_\_\_\_\_\_\_

身高1\_\_\_\_\_\_\_\_30\_\_\_\_\_\_\_\_

10.在下面横线里填上合适的单位名称．   
一块橡皮的体积大约12\_\_\_\_\_\_\_\_．        
一张床占地大约3\_\_\_\_\_\_\_\_．  
一桶纯净水大约有19\_\_\_\_\_\_\_\_．          
集装箱的体积大约是40\_\_\_\_\_\_\_\_．

11.将下面的数填在适当的括号里．

－15，9**.**4，8**.**3％， ，13亿

（1）乐大钟钟壁的厚度为\_\_\_\_\_\_\_\_ cm．

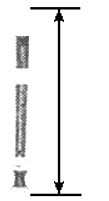
（2）全国现有人口约\_\_\_\_\_\_\_\_人．

（3）某地区低于海平面15m，海拔高度可记为\_\_\_\_\_\_\_\_m．

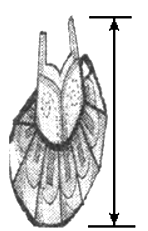
（4）今年商品房的价格比去年提高了\_\_\_\_\_\_\_\_．

（5）随机投掷一枚硬币，正面朝上的可能性是\_\_\_\_\_\_\_\_

12.填一填．



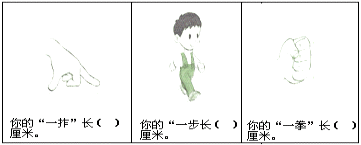
笛子长32\_\_\_\_\_\_\_\_



裙子长1\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_\_\_

13.动脑筋   
一根绳子对折两次后，用尺量长10厘米，原来这根绳子长\_\_\_\_\_\_\_\_厘米．

**四、解答题**

14.量一量，填一填。   


15.连一连

一袋牛奶重   60千米

汽车每小时行   3吨

桌子的宽    25千克

一幢大楼高    200克

一袋大米重    25米

一头河马重   85厘米

**五、综合题**

16.在横线上填上适当的单位．

（1）一瓶洗发液约有500\_\_\_\_\_\_\_\_．

（2）一个教室大约占地50\_\_\_\_\_\_\_\_．

（3）运货集装箱的体积约是40\_\_\_\_\_\_\_\_．

（4）一块橡皮擦的体积大约是6\_\_\_\_\_\_\_\_．

**六、应用题**

17.一条钢管长3米，王叔叔锯下90厘米，李叔叔锯下65厘米，这根钢管短了多少厘米？

**参考答案**

一、单选题

1.【答案】 C

【解析】【解答】大树很高，要用米作为单位。1米等于100厘米，所以3米等于300厘米

【分析】明确米和厘米的差别，1米等于100厘米

2.【答案】 B

【解析】【解答】解：根据实际情况可知，一艘货轮重200吨。  
故答案为：B

【分析】常用的质量单位有吨、千克、克，要根据实际情况结合质量单位的大小选择合适的质量单位。

3.【答案】 B

【解析】【解答】都是长江大桥，应该差距以米为单位。  
 故选B.  
 【分析】 本题综合考查了对于大桥长度的估算。

4.【答案】 B

【解析】【解答】解：根据实际情况可知，一罐可口可乐的容积大约是335毫升.  
故答案为：B

【分析】常用的容积单位有立方米、升、毫升等，要根据实际情况结合单位的大小选择合适的计量单位.

二、判断题

5.【答案】 正确

【解析】【解答】一张单人课桌长约65厘米，符合实际情况，说法正确。  
 故答案为：正确。  
 【分析】长度的单位有米、厘米，根据实际情况选择合适的单位。

6.【答案】 错误

【解析】【解答】解：单位错了，250mL大概是一瓶水的量，单位应该是L，原题说法错误.  
故答案为：错误

【分析】常用的容积单位有L和mL，要根据实际情况结合容积单位的大小选择合适的计量单位.

7.【答案】 正确

【解析】【解答】亮亮每天的睡眠时间大约是9小时．符合实际生活的情况．所以题干的说法是正确的．

故答案为：正确。

【分析】根据生活经验青少年计量晚上睡眠时间应每天的睡眠时间大约为9到10小时，据此解答即可．

8.【答案】错误

【解析】【解答】解：一个乒乓球的重量约是3克；

所以原题的说法错误．

故答案为：错误．

【分析】此题是对质量单位的灵活运用，1克相当于一个2分硬币的质量，用来表示较轻的物体的质量；1千克=1000克，可用来表示一般物体的质量；而1吨=1000千克，用来表示大宗物体的质量；一个乒乓球的重量较轻，应以克为单位，故判断为错．

三、填空题

9.【答案】 厘米；米；米；厘米

【解析】【解答】长18厘米；

黑板长3米；

身高1米30厘米。

故答案为：厘米；米；米；厘米。  
 【分析】此题主要考查了长度单位米、厘米的认识，根据1米=100厘米，结合生活实际与数据大小，选择合适的长度单位。

10.【答案】立方厘米；平方米；升；立方米

【解析】【解答】解：一块橡皮的体积大约12 立方厘米．        
一张床占地大约3 平方米．  
一桶纯净水大约有19 升．          
集装箱的体积大约是40 立方米；  
故答案为：立方厘米，平方米，升，立方米．  
【分析】根据生活经验，对面积单位、体积单位和数据的大小认识，可知计量一块橡皮的体积用“立方厘米”做单位；可知计量一张床占地面积用“平方米”做单位；计量一桶纯净水用“升”做单位，计量集装箱的体积用“立方米”做单位．

11.【答案】 （1）  
（2）  
  
（3）  
（4）  
（5）

【解析】【解答】（1）乐大钟钟壁的厚度为9.4cm；  
（2）全国现有人口约13亿人；  
（3）某地区低于海平面15m，海拔高度可记为-15m；  
（4）今年商品房的价格比去年提高了8.3%；  
（5）随机投掷一枚硬币，正面朝上的可能性是.

【分析】解答此题时，要根据题意和生活实际情况，选择合适的数据填入题中，据此解答.

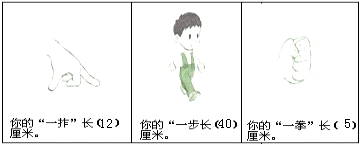
12.【答案】 厘米；米；厘米

【解析】

13.【答案】40

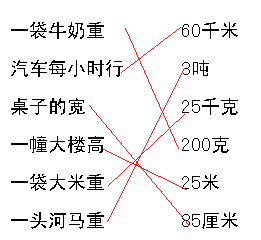
【解析】画图分析：   
  
10＋10＋10＋10=40(厘米)

四、解答题

14.【答案】

【解析】

15.【答案】 解：



【解析】

五、综合题

16.【答案】 （1）毫升  
（2）平方米  
（3）立方米  
（4）立方厘米

【解析】【解答】解：（1）一瓶洗发液约有500 毫升．（2）一个教室大约占地50 平方米．（3）运货集装箱的体积约是40 立方米．（4）一块橡皮擦的体积大约是6 立方厘米；

故答案为：毫升，平方米，立方米，立方厘米．

【分析】根据生活经验，对面积单位、体积单位和数据的大小认识，可知计量一瓶洗发液用“毫升”做单位；可知计量一个教室大约占地用“平方米”做单位；计量运货集装箱的体积用“立方米”做单位，计量一块橡皮擦的体积用“立方厘米”做单位．

六、应用题

17.【答案】解：90＋65＝155厘米

【解析】