**二年级上册数学单元测试-2.购物**

**一、单选题**

1.2.5元是（      ）。

A. 25分                                       B. 2元5角                                       C. 250角

2.9元2角（    ）9.02元

A. ＞                                             B. ＜                                             C. ＝

3.“5分4角”，比较大小，在里应填的符号是（   ）

A. ＞                                         B. ＜                                         C. ＝                                         D. ＋

4.姐姐有1元8角，买练习本用去5角，还剩（      ）。

A. 1元3角                                       B. 1元2角                                       C. 1元

**二、判断题**

5.要买 需要付款1元2角 （　　）

6.判断对错.

0.70元少于7角.

7.4元+3角=7角。（判断对错）

**三、填空题**

8.人民币的单位有\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_，最大的单位是\_\_\_\_\_\_\_\_。

9.小明有六元五角钱，妈妈又给了小明三元两角，小明现在有\_\_\_\_\_\_\_\_钱。

10.在横线里填“>”、“<”或“=”。

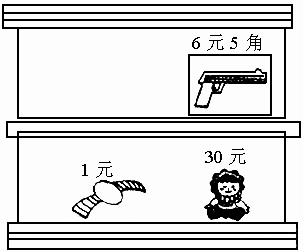
6角\_\_\_\_\_\_\_\_6分      20分\_\_\_\_\_\_\_\_2角       5元\_\_\_\_\_\_\_\_70角

3元\_\_\_\_\_\_\_\_30角     1元\_\_\_\_\_\_\_\_100分     40角\_\_\_\_\_\_\_\_3元

9元+12角\_\_\_\_\_\_\_\_10元      8元\_\_\_\_\_\_\_\_6元+3元   3元9角\_\_\_\_\_\_\_\_4元

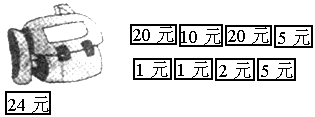
11.\_\_\_\_\_\_\_\_米=300厘米    5元4角=\_\_\_\_\_\_\_\_角

12.看图回答

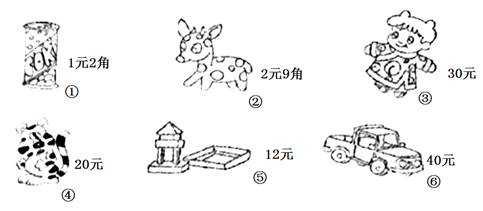


\_\_\_\_\_\_\_\_

**四、解答题**

13.圈出要付的钱．你怎样圈呢？   


14.购物活动。



（1）比④贵的物品涂上红色。

（2）比⑤便宜比①贵的涂上黄色。

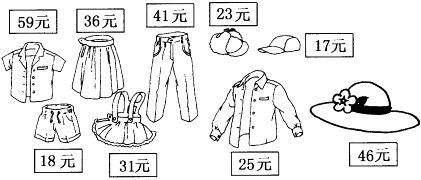
（3）买⑥和③需要多少钱？

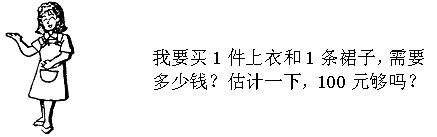
（4）②比①贵多少钱？

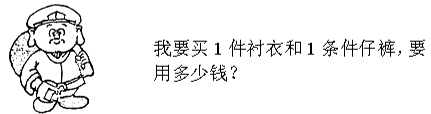
（5）100元钱买全部物品够吗？

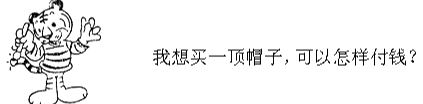
**五、综合题**

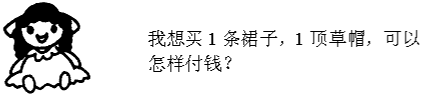
15.想一想，说一说



（1）

（2）

（3）

（4）

**六、应用题**

16.小明去商店买了一个9元2角的蛋糕，他带了10元钱，请问他还有钱买下图的气球吗?



**参考答案**

一、单选题

1.【答案】B

【解析】【解答】2.5元是2元5角.  
故答案为：B.

【分析】用元作单位表示钱数时，整数部分的数表示几元，十分位上的数表示几角，百分位上的数表示几分，据此解答.

2.【答案】 A

【解析】【解答】 9.02元＝9元2分，所以9元2角＞9.02元。  
【分析】考查小数的大小比较。

3.【答案】 B

【解析】因为1角=10分,4角=40分,5分＜40分,所以5分＜4角.选B．

4.【答案】A

【解析】

二、判断题

5.【答案】 正确

【解析】【解答】将小数点后的0.20元化成角，也就是1元2角

【分析】要看最终要求你换成什么样的单位，此题要求你化成几元几角的，所以将小数点后的一位换成角

6.【答案】错误

【解析】【解答】0.70元=7角，原题说法错误.  
故答案为：错误.

【分析】用两位小数表示钱数时，整数部分的数表示几元，小数部分的十分位上的数表示几角，百分位上的数表示几分，据此判断.

7.【答案】 错误

【解析】

三、填空题

8.【答案】 元；角；分；元

【解析】【解答】解：人民币的单位有元、角、分，最大的单位是元。  
 故答案为：元、角、分；元。  
 【分析】人民币的单位有元、角、分，1元=10角，1角=10分。

9.【答案】8元7角

【解析】【解答】根据十进制计数法，65＋32＝97。小明现在有九元七角钱  
【分析】1元＝10角，六元五角加三元两角等于九元七角。

10.【答案】 ＞；＝；＜；＝；＝；＞；＞；＜；＜

【解析】

11.【答案】3；54

【解析】【解答】解：因为1米=100厘米，所以3米=300厘米；  
5元=50角，所以5元4角=54角.  
故答案为：3；54

【分析】1米=100厘米，1元=10角，由此根据这些单位之间的进率换算即可.

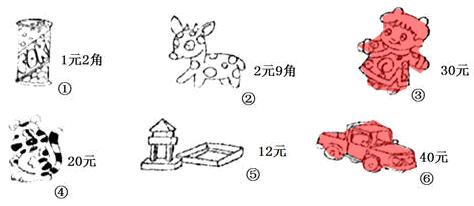
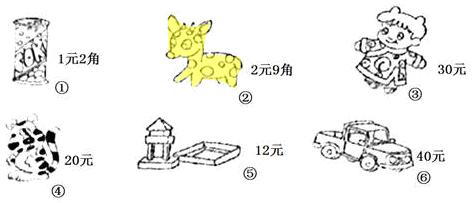
12.【答案】 7元5角

【解析】

四、解答题

13.【答案】1个20元，2个1元，1个2元

【解析】1个10元，2个5元，1个2元，2个1元．

14.【答案】 （1）30元＞20元，40元＞20元，涂色如下：  
  
（2）1元2角＜2元9角＜12元，涂色如下：  
  
（3）30+60=90（元）  
答：买⑥和③需要90元。  
（4）2元9角-1元2角=1元7角  
答：②比①贵1元7角。  
（5）1元2角+2元9角+30元+20元+12元+40元=106元1角，106元1角＞100元，不够买。  
答：100元钱买全部物品，不够。

【解析】【分析】（1）根据题意，要求比④贵的物品涂上红色，比较图中比20元贵的物品有哪些，据此涂上红色；

（2）根据题意，要求比⑤便宜比①贵的涂上黄色，比较图中比12元便宜比1元2角贵的物品，然后涂上黄色；  
（3）根据题意，要求买⑥和③需要多少钱，用加法计算，据此列式解答；  
（4）根据题意，要求②比①贵多少钱，用减法计算，据此列式解答；  
（5）根据题意，要求100元钱买全部物品够吗，用加法先求出所有物品的总价，然后对比，比100元多，就不够，否则，够，据此解答。

五、综合题

15.【答案】（1）59+36=95（元），95元﹤100元，答：100元够。  
（2）25+41=66（元）  
（3）可以付一张10元和7张1元。  
（4）36+46=82（元），可以付8张10元和两张1元。

【解析】

六、应用题

16.【答案】 解：10元－9元2角，

还剩下8角，

8角大于气球的5角，

所以还有足够的前可以买气球

【解析】【分析】先减去蛋糕的钱，剩下的钱和气球比较，有剩下的钱比气球多，所以可以买气球