



第六单元过关检测卷

一、填一填。(每空1分，共16分)

1. 1元=()角=()分

8角=()分



9元=()角



40角=()元




1元3角=()角




19角=()元()角

38分=()角()分


2. 1张  能换()张 。

1张  能换()张 。

3. 1张  能换()张 ，还能换()张 。

4. 1张  能换()张  和()张 。

二、我会比较。(1题8分，其余每题4分，共16分)

1. 在  里填上“>”“<”或“=”。

5元  5角 9角  1元





20 角 2 元 6 元 59 角

70 分 1 元 1 元 5 角 15 分

3 元 2 元 9 角

8 元 1 分 9 角 9 分

2. 按从小到大的顺序排列。

8 角 3 元 6 角 80 角 6 元 1 角
_____ < _____ < _____ < _____

3. 按从大到小的顺序排列。

8 元 9 角 4 元 8 角 50 角
_____ > _____ > _____ > _____

三、 算一算。(12 分)

3 角 + 6 角 =

8 元 2 角 - 8 元 =

1 元 - 7 角 =

5 元 5 角 + 2 元 5 角 =

3 元 6 角 + 4 角 =

36 元 - 6 元 =

四、 连一连。(1 题 4 分, 2 题 6 分, 共 10 分)

1. 把价格相同的两种物品用线连起来。





8元5角



34元



60元7角



47元



34.00元



47.00元

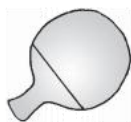


8.50元



60.70元

2. 下列哪两样商品的价格合起来是 20 元？请把它们连在一起。



6元4角



9元2角



16元6角



3元4角



10元8角





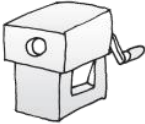
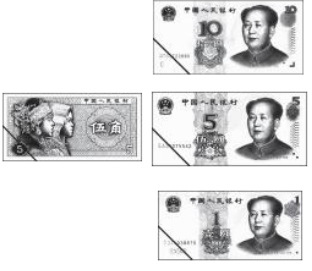
13元6角

五、 买下列物品各用了多少钱？(8分)









 ()元()角	
---	--

 ()元()角	
---	--

六、 填表。(12分)

	 4元2角	 9元6角	 12元	 19.50元
付出的钱		10元		20元
找回的钱	8角		3元	

七、 生活中的数学。(1题6分，2题20分，共26分)

1. 小路想买一本9元8角的书，他只有9元，还差多少钱？





2. 玩具超市。



14.20元



32元



8元



26元




12元




35元

(1) 买一辆  和一把  ，一共要花多少钱？


(2) 买一个  ，付了 15 元，应找回多少钱？





(3)明明买了一架  ，售货员找回 5 元，明明付了多少钱？

(4)拿 30 元买一个篮球够吗？若不够，还差多少钱？

(5)军军的钱正好买一架  ，猜一猜，他最多有()张 10 元。





答案

一、1. 10 100 80 90 4 13 1 9 3 8

2. 5 2

3. 2 5

4. 2 1(答案不唯一)

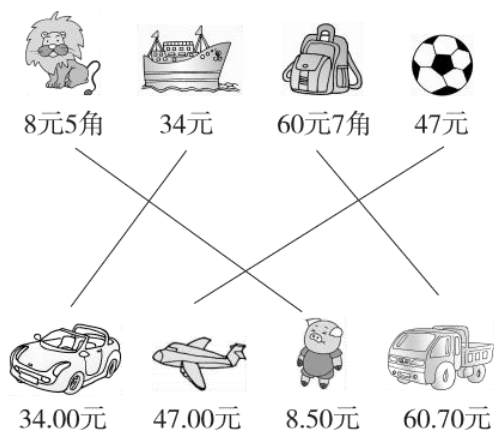
二、1. > < = > < > > >

2. 8角<3元6角<6元1角<80角

3. 8元9角>50角>4元>8角

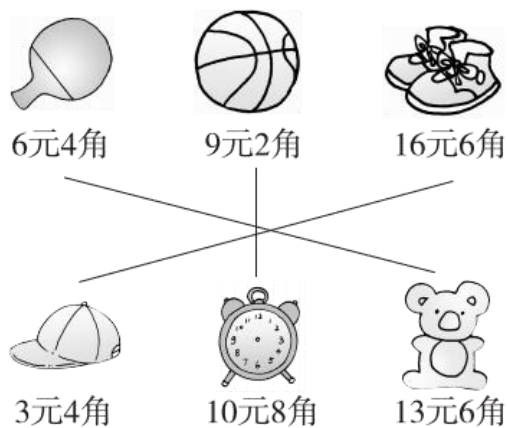
三、9角 2角 3角 8元 4元 30元

四、1.



2.





五、8元3角 16元5角

六、5元 4角 15元 5角



七、1. 9元8角-9元=8角 还差8角。

2. (1) $26+12=38$ (元)

(2) $15元-14元2角=8角$

(3) $35+5=40$ (元)

(4) 不够 $32-30=2$ (元)

(5) 3 点拨：一架  35元，军军的钱正好买一架  ，
所以他最多有3张10元的钱。

