

第五单元测试卷 (2)

一、写出下面的钱数。



()元



()元()角



()元()角()分

二、换一换。

1. 一张  可以换 枚 .

2. 一张  可以换 张  和 张 .

3. 一张  可以换 张  和 张 .

三、填一填。

73角=()元()角 55角=()元()角

7角+4角=()角 6元1角+4角=()元()

角

15元-8元=()元 7元8角-6角=()元()角

15角=()元()角 24分=()角()分

四、在○里填上“>”“<”或“=”。

50角○50元

42分○4元1角

1元○100分

6角○62分

35元○53元

7元6角○7元6

分

72角○7元

5元6角○6元5角

84角○8元4

角

60角○60分

5角○47分

3元○2元9角

五、在括号里填上合适的单位。



5()



3()



35()



85()



2() 5()



4()

六、解决问题。



13元





6元



(2元3角





7元2角

1. 买一双  和一个  要付多少钱?


$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

2. 买两本 , 要付多少钱?

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

3. 一双  比一本  贵多少钱?

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

4. 明明拿 20 元钱, 买一个 , 应找回多少钱?

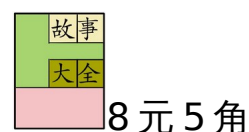
$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

七、



12元正好可以买哪两种食品?15元正好可以买哪两种食品?

八、丽丽用17元买了下面两本书,你知道她买了哪两本书吗?找回了多少钱?



参考答案

一、71 36 5 2 5 5

二、1.5 2.1 3(或2 1) 3.1 5

三、7 3 5 5 11 6 5 7 7 2 1 5 2 4

四、< < = < < > > < = > > >

五、角 元 元 元 元 角 元

六、1. 13元+2元3角=15元3角

2. 7元2角+7元2角=14元4角

3. 13元-7元2角=5元8角

4. 20元-6元=14(元)

七、 $3+9=12$ (元) 正好可以买一个冰激凌和一盘炸鸡块。

$8+7=15$ (元) 正好可以买一个汉堡和一份薯条。

八、 $8\text{元}+8\text{元}5\text{角}=16\text{元}5\text{角}$

买了《卡通》和《故事大全》这两本书。

$17\text{元}-16\text{元}5\text{角}=5\text{角}$