第六单元检测

一、填一填。

1.1000与最大的三位数的差是(　　)。

2.一个加数增加158,另一个加数也增加158,和增加(　　)。

3.在里填上“>”“<”或“=”。

248+406650　　 900-454600

720-20720-700 692+132131+693

30+660560-50 904-750720-200

4.把下面的算式按得数从大到小的顺序排列。

624+157　　　706-249　　　530-138　　　275+637

　　　　>　　　　>　　　　>

5.妈妈要购买3件商品,第1件商品305元,第2件商品278元,第3件商品的价格看不清楚,只知道最高位百位上的数字是4,妈妈这次购物带(　　)元比较合适。

二、计算。

1.直接写出得数。

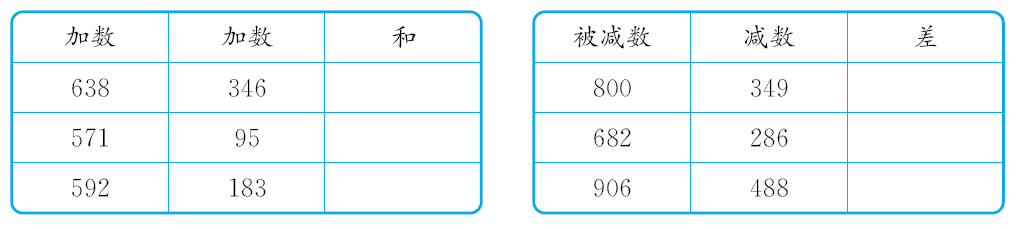
3500-900=　　　4200+400=　　　1300+500=　　　2400-700= 282+85= 154+326=

439-97= 678-265= (12+24)÷4=　　　　62-(31-8)=　　　82-(45+15)= 9×6+23=

24+64÷8= 48-5×5=

2.用竖式计算并验算。

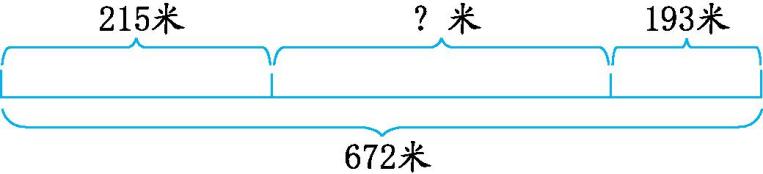
416-298=　　　458+269=　　　624-475=　　　365+276=



三、填表。

四、解决问题。

1.



方法一:

方法二:

2.小丽有多少张动物邮票?



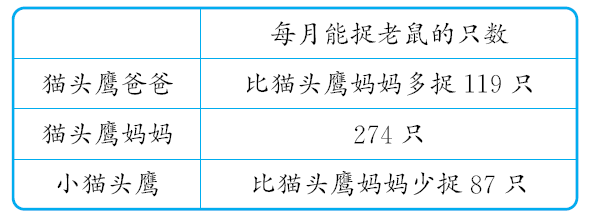
3.购物。

258元/件　　89元/件　　　?元/顶

(1)小丽拿了600元钱,买了一件上衣和一条短裤,还剩多少元?

(2)小芳买了一条短裤和一顶帽子,给收银员200元,找回70元,一 顶帽子多少元?

4.捉老鼠。



(1)猫头鹰爸爸和猫头鹰妈妈每月一共能捉多少只老鼠?

(2)你还能提出一个数学问题吗?解答出来。

参考答案

一、1.1

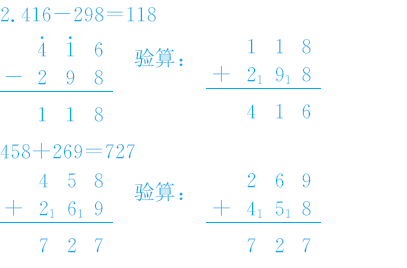
2.316

3.>　<　>　=　>　<

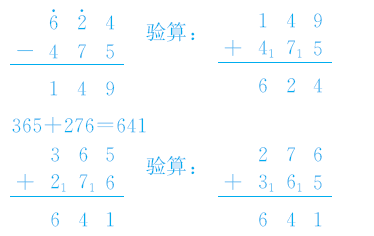
4.275+637>624+157>706-249>530-138

5.1100

二、1.2600　4600　1800　1700　367　480　342　413　9　39　22　77　32　23







三、984　666　775　451　396　418

四、1.672-215-193=264(米)

672-(215+193)=264(米)

2.112+23-35=100(张)

答:小丽有100张动物邮票。

3.(1)600-(258+89)=253(元)

答:还剩253元。

(2)200-70-89=41(元)

答:一顶帽子41元。

4.(1)274+119+274=667(只)

答:猫头鹰爸爸和猫头鹰妈妈每月一共能捉667只老鼠。

(2)(答案不唯一)

小猫头鹰每月能捉多少只老鼠?

274-87=187(只)

答:小猫头鹰每月能捉187只老鼠。