**第4单元综合练习**

一、我会填。(16分)

**1***.*笔算加(减)法时,要把()对齐,从()位算起。

**2***.*用交换()的位置再加一遍的方法可以验算加法,也可以用和减去其中的一个加数,看是不是等于()的方法。

**3***.*最大的三位数与最小的两位数的和是( ),差是()。

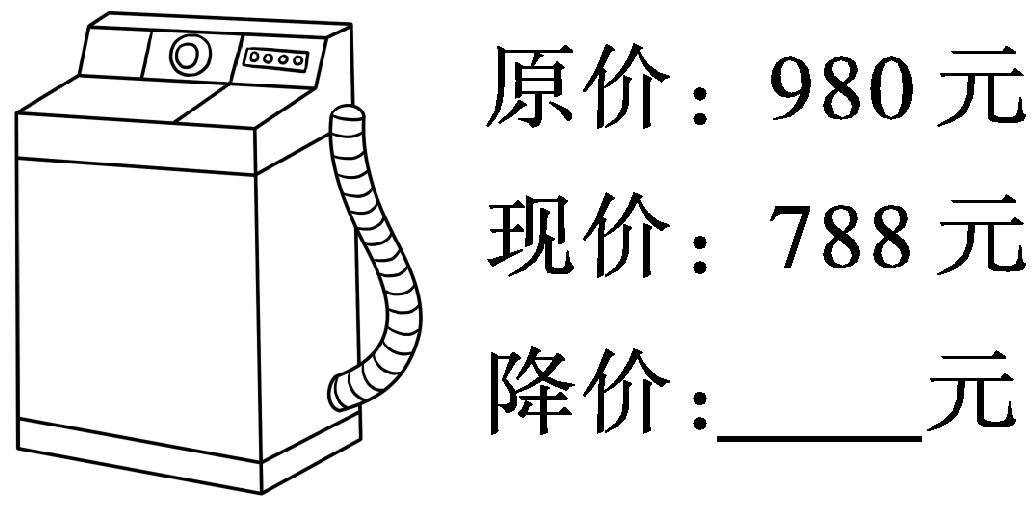
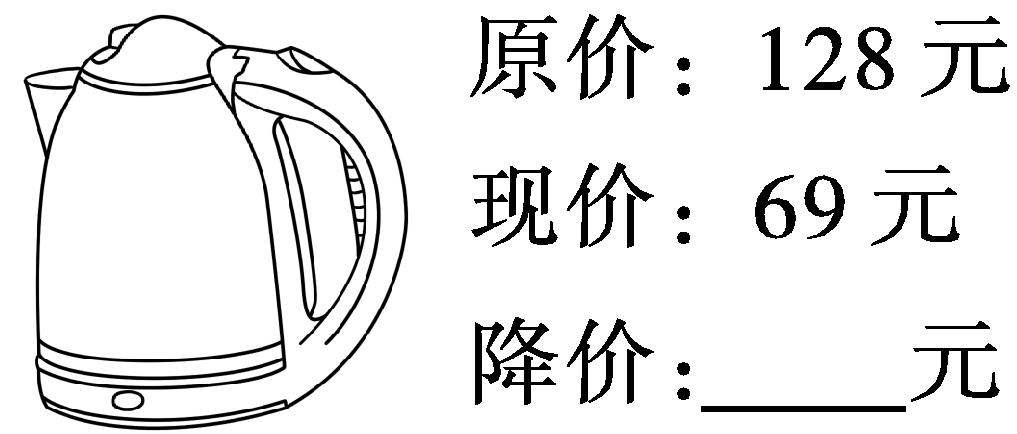
**4***.*在697*-*309中,697接近(),309接近(),697*-*309的结果大约是()。

**5***.*比827少294的数是(),648比一个数少549,这个数是()。

**6***.*两个三位数相加,它们的和可能是()位数,也可能是()位数。

**7***.*体育馆原有370个,坏了74个,后来又新买了120个,现在共有()个。

**8***.*算一算这两件商品比原来便宜了多少钱。



二、我会选。(5分)

**1***.*197*+*495的和最接近()。

A*.*500 B*.*600 C*.*700

**2***.*下面算式结果大于700的是()。

A*.*750*-*130 B*.*301*+*405 C*.*830*-*195

**3***.*下面哪两个数相加得1000?()。

A.536和361 B.649和341 C.792和208

**4***.*两个数相减得402,如果被减数减少30,减数增加30,那么差变为()。

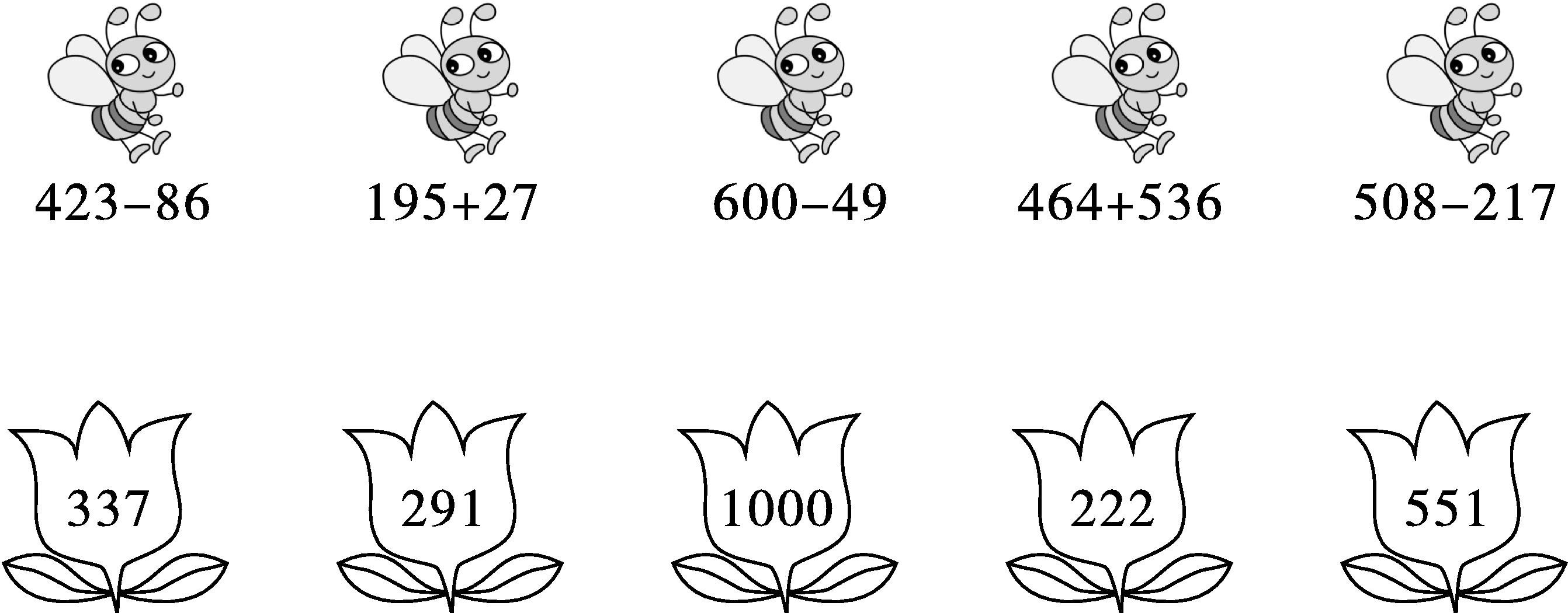
A.342 B.372 C.402

**5***.*某冷饮店上午卖出雪糕82支,下午卖出雪糕101支,下午比上午多卖出()支。

A.193 B.82 C.19

三、我会算。(29分)

**1***.*小蜜蜂采蜜。(把算式与得数连起来)(10分)



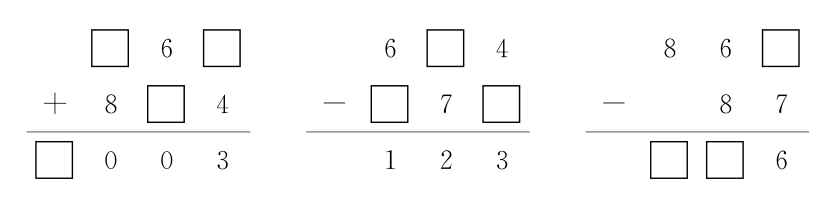
**2***.*笔算下面各题。(带*\**的要验算)(10分)

566*+*354*=*984*-*657*=　　　\**268*+*138*=　　　\**605*-*297*=*

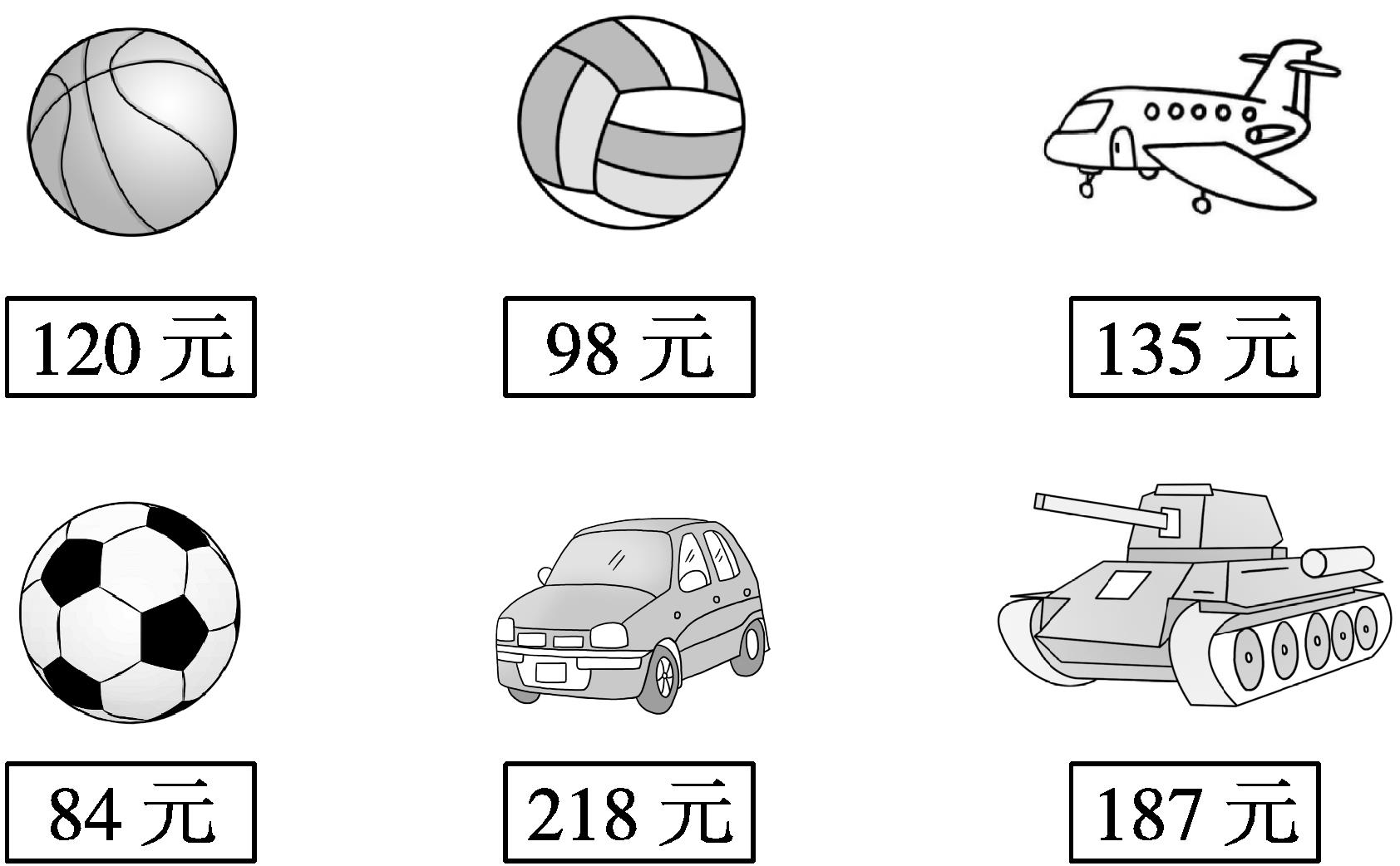
**3***.*计算。(9分)

84*-*36*+*256*=*102*-*7*×*9*=*694*-*(263*+*277)*=*

四、在□中填入合适的数。(10分)



五、我会解答。(40分)

**1***.*

(1)一辆玩具小坦克比一个排球贵多少元?(4分)

(2)买一辆玩具小汽车和一架玩具飞机一共需要多少钱?(4分)

(3)请你提出一个相关数学问题并解答。(4分)

**2***.*

(1)现在园内有多少位游客?(3分)

(2)园内全天一共来了多少位游客?(3分)

**3***.*购物。



(1)买这三件商品大约应准备多少钱?(5分)

(2)买这三件商品营业员应收多少钱?(4分)

(3)你还能提出其他数学问题并解答吗?(4分)

**4***.*下面两个年级的学生要一起去看电影,能坐下吗?(4分)



**5***.*李叔叔家的果园今年收梨389千克,收橘子567千克,收的苹果比梨和橘子的总和多95千克,李叔叔家今年收苹果多少千克?(5分)

第**4**单元综合练习

一、**1***.*相同数位个

**2***.*加数另一个加数

**3***.*1009989

**4***.*700300400

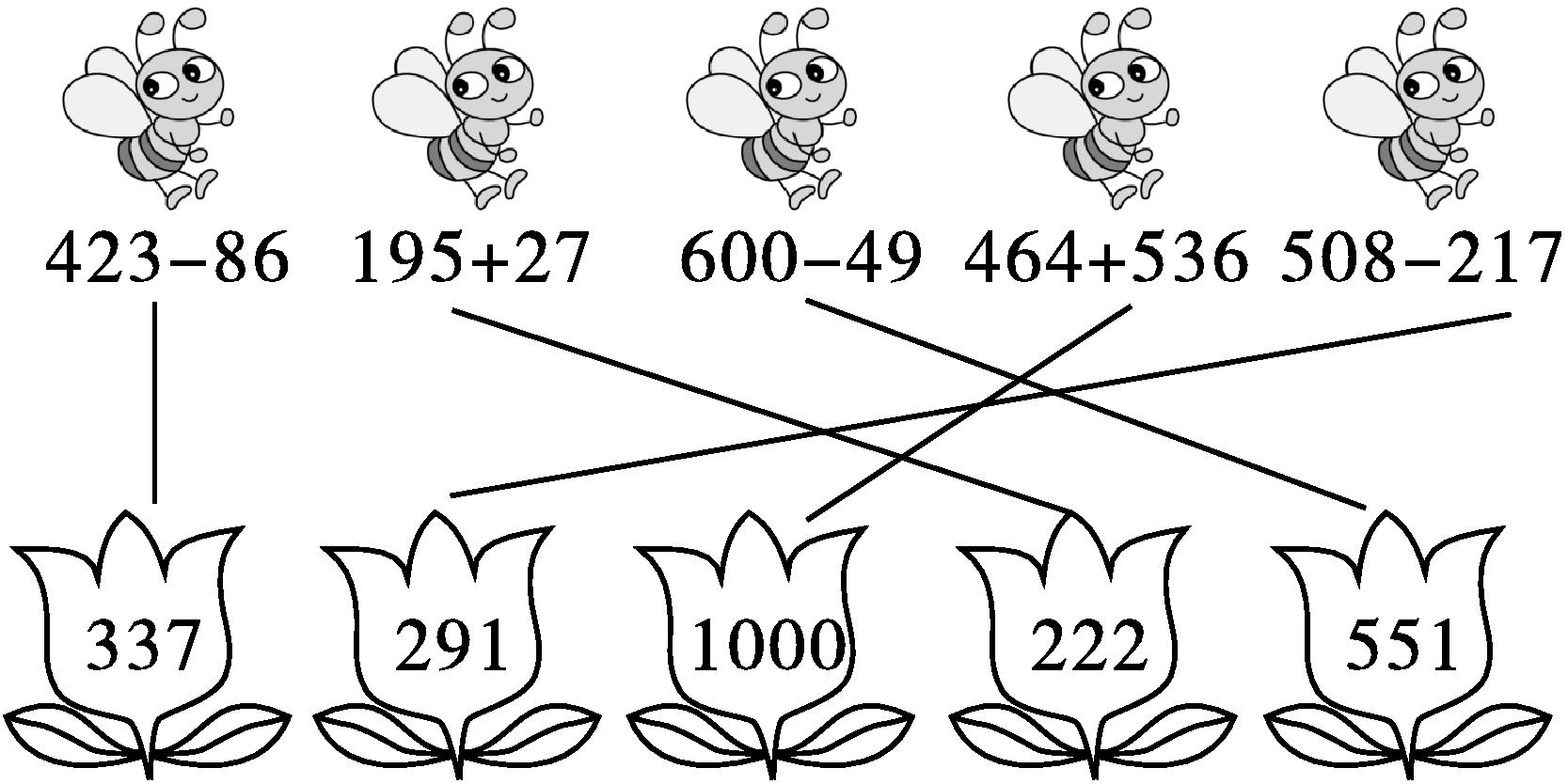
**5***.*5331197

**6***.*三四**7***.*416

**8***.*59192

二、**1***.*C**2***.*B**3***.*C**4***.*A**5***.*C

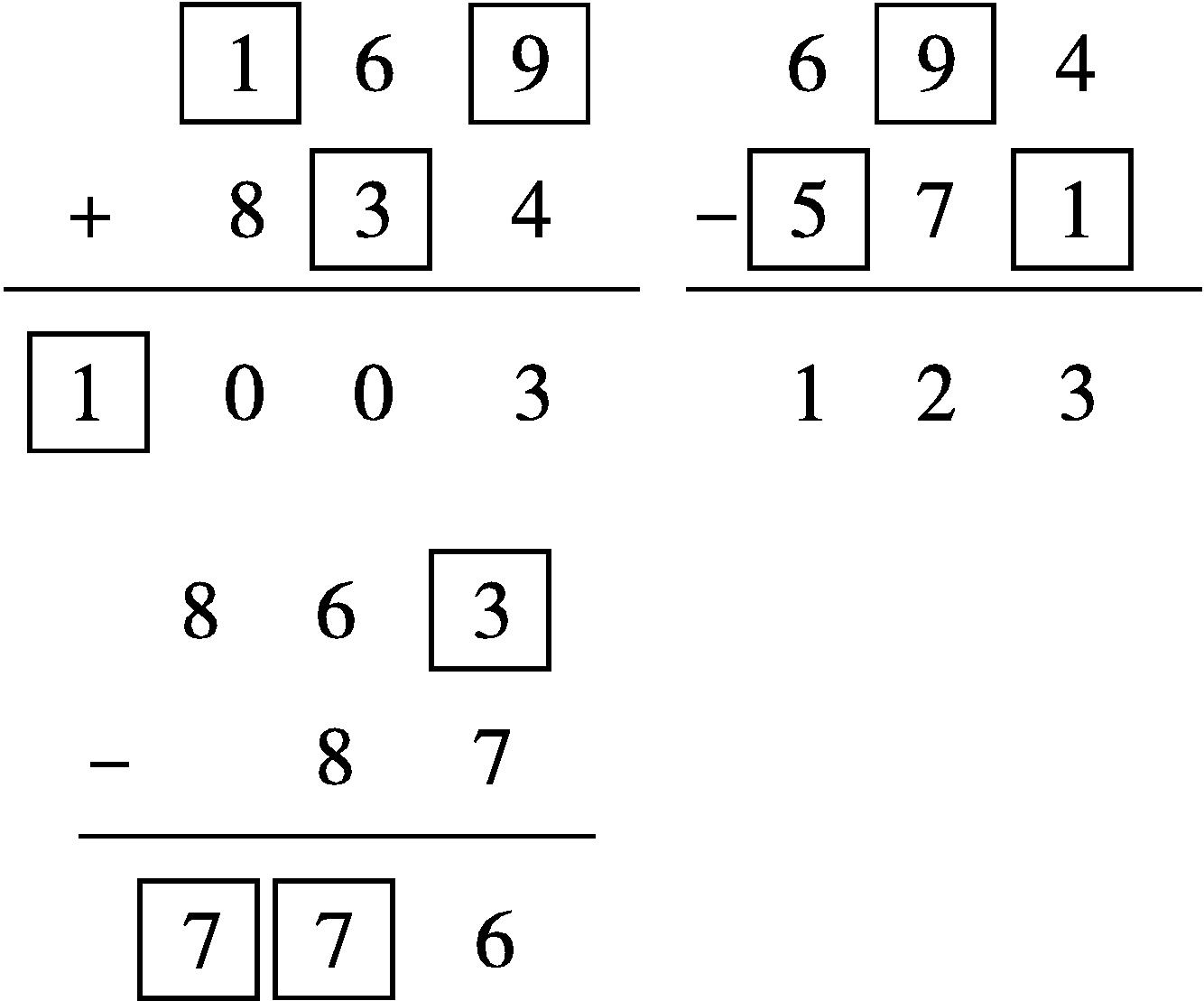
三、**1***.*



**2***.*验算略920327406

308

**3***.*30439154

四、

五、**1***.*(1)187*-*98*=*89(元)

(2)218*+*135*=*353(元)

(3)答案不唯一,示例:一个排球和一架玩具飞机,一共需要多少钱?

98*+*135*=*233(元)

**2***.*(1)675*-*369*+*237*=*543(位)

(2)675*+*237*=*912(位)

**3***.*(1)80*+*550*+*330*=*960(元)

(2)82*+*548*+*329*=*959(元)

(3)答案不唯一,示例:一部照相机比微波炉贵多少元?

548*-*329*=*219(元)

**4***.*208*+*197*=*405(个)

405*<*436,能坐下。

**5***.*389*+*567*+*95*=*1051(千克)