



## 周测培优卷 2 万以内的加法和减法(一) 应用能力检测卷

一、我会填。(每空 2 分, 共 28 分)

1.  $295 + ( \quad )$  的和大约是 600, 请你在括号里填上你喜欢, 且合适的数。
2. 冷饮店周末上午售出矿泉水 192 瓶, 下午售出 289 瓶, 把 192 看作( ), 把 289 看作( ), 全天大约售出( )瓶矿泉水。
3. 某养鸡场用 900 个鸡蛋孵小鸡, 上午孵出小鸡 390 只, 比下午少孵出小鸡 60 只。求下午孵出小鸡多少只, 列式计算是( ); 一共孵出多少只小鸡, 列式计算是( )。
4. 如果给你 100 元, 让你买两样物品, 你可以买( )和( ), 或者可以买( )和( )。



59元

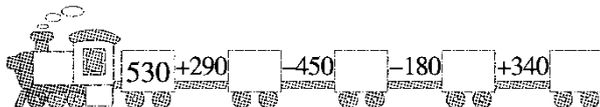


28元



44元

5. 开火车。



二、我会辨。(每题 3 分, 共 9 分)

1. 最大的三位数与最小的两位数相差 1。( )
2. 一辆自行车 609 元, 一台电风扇 199 元, 妈妈带了 800 元, 刚好够了。( )
3. 460 比一个数少 150, 求这个数, 列式是  $460 - 150$ 。( )

三、我会选。(每题 3 分, 共 9 分)





1. 如果何叔叔往返都坐一等座, 你认为下面( )种预支比较合理。



何叔叔从哈尔滨到沈阳出差。下面是网上查到的余票信息。

商务座 ( ¥781 )	0张
一等座 ( ¥395 )	15张
二等座 ( ¥247 )	20张

- A. 400 元                      B. 700 元                      C. 800 元

2. 明明家、丽丽家和学校都在同一条笔直的路上, 明明家离学校 400 米, 丽丽家离学校 300 米, 你觉得明明家和丽丽家相距多少米, 下面( )种情况不合理。

- A. 700 米                      B. 100 米                      C. 200 米

3. 三年级和四年级同学打算利用周日向市民发放 310 份爱护环境宣传单。下面( )种计划无法达到预定目标。

- A. 三年级发放 107 份, 四年级发放 205 份  
B. 三年级发放 189 份, 四年级发放 99 份  
C. 三年级发放 122 份, 四年级发放 211 份

#### 四、计算挑战。(共 14 分)

1. 口算。(每题 1 分, 共 8 分)

$26+44=$	$78-19=$
$43-23=$	$60-12=$
$45+55=$	$100-34=$
$310+470\approx$	$680-230\approx$

2. 列竖式计算。(6 分)



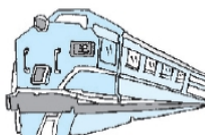


$190+270=$

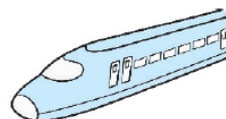
$800-450=$

五、我会应用。(每题 10 分，共 40 分)

1.从甲地到乙地，坐普通列车比坐高铁大约便宜多少钱？



普通列车票279元



高铁票521元

2. 某餐馆上午接了 480 个美团外卖订单，下午接了 270 个美团外卖订单。

(1)该餐馆上午和下午一共接了多少个美团外卖订单？

(2)请你提一个问题，并解答。

3. 量体重。

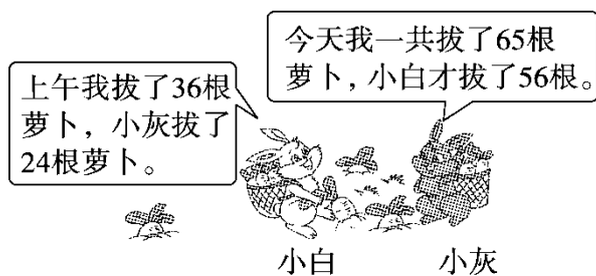




(1)量完的同学中, 有多少人体重没有超重?

(2)一共有多少人来量体重?

4. 拔萝卜。



(1)上午小白比小灰多拔了多少根萝卜?





(2)小白下午拔了多少根萝卜？





## 答案

一、1. 301(答案不唯一) 2. 200 300 500

3.  $390+60=450$ (只)  $390+450=840$ (只)

[点拨] 不要看到有“少”字就用减法。要分析要求的数是大数还是小数。

4. 玩具汽车 玩具机器人 玩具汽车 玩具熊

5. 820 370 190 530

二、1. × 2. × 3. ×

三、1. C 2. C 3. B

四、1. 70 59 20 48 100 66 780 450 2. 460 350

五、1. 把 521, 279 分别看成 520, 280,

$$520-280=240(\text{元})$$

答: 坐普通列车比坐高铁大约便宜 240 元。

2. (1)(答案不唯一) $480+270=750$ (个)

(2)该餐馆下午比上午少接了多少个美团外卖订单?

$$480-270=210(\text{个})$$

答: 该餐馆下午比上午少接了 210 个美团外卖订单。

3. (1) $45-17=28$ (人)

答: 有 28 人体重没有超重。

$$(2)45+36=81(\text{人})$$

答: 一共有 81 人来量体重。

[点拨] 善于联系相关联的两个条件解决问题。





4. (1) $36-24=12$ (根)

答：上午小白比小灰多拔了 12 根萝卜。

(2) $56-36=20$ (根)

答：小白下午拔了 20 根萝卜。

[点拨] 小白一天共拔的根数—小白上午拔的根数=小白下午拔的根数。

