

2013—2014 学年度第二学期期末教学质量检测

一年级数学试卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

(请监考老师把每道题读两遍)

得分	评卷人


一、我会做。(2 小题 2 分, 8 小题 2 分, 其余每空 1 分。共 25 分)

1、我们的作业本封面是()形, 硬币正面的形状是()形, 红领巾的形状是()形。

2、28 的十位上是(), 表示()个(); 个位上是(), 表示()个()。

3、比 90 少 1 的数是(), 比 59 多 1 的数是()。

4、 $38 = 29 + ()$ $35 = 74 - ()$ $43 = 17 + ()$ 。

5、把 10 颗  , 分成两堆, 有()种分法。

6、一个加数是 25, 和是 63, 另一个加数是()。

7、38 减去()与 16 同样多。

8、按规律填数

(1) 84、86、88、() () ()

(2) () 75、70、65、() () 50。

9、请你在 填上“+”或“-”。

38 $45 = 83$ 65 $17 = 48$ 26 $56 = 82$ 58 $28 = 30$

10、在 里填上“>”、“<”或“=”:

$32 + 40$ $30 + 60$ $84 - 35$ $84 - 62$ $70 + 30$ $20 + 80$

$52 + 27$ $52 + 23$ $43 + 26$ $26 + 43$ $65 - 27$ $70 - 27$

得分	评卷人

二、请你当老师(对的打“√”错的打“×”)。(12分)

1、比 38 大的数只有 39。 ()

2、正方形对折一次可以折成长方形, 也可以折成三角形。 ()

3、算式 $87 - 53$ 中, 减数是 87, 被减数是 53。 ()


- 4、两个一样的三角形可以拼成一个大三角形。 ()
- 5、一个加数是 26 ,另一个加数是 35 ,和是 51. ()
- 6、减数是 53 ,差是 16 ,被减数是 37。 ()

得分	评卷人

三、择优录取：(6分)

1、妈妈为小明买一件 83 元的上衣，付给售货员 100 元，应找回 ()

A.7 元 B.27 元 C.17 元

2、 图中一共有 () 长方形

A.3 个 B.4 个 C.6 个

3、小王有 50 本书，小张的书比小王多得多，小张可能有 () 本。

A.40 B.55 C.29 D.82

得分	评卷人

四、我会列式，还能计算。(9分)

1、一个加数是 47，另一个加数是 38，和是多少？

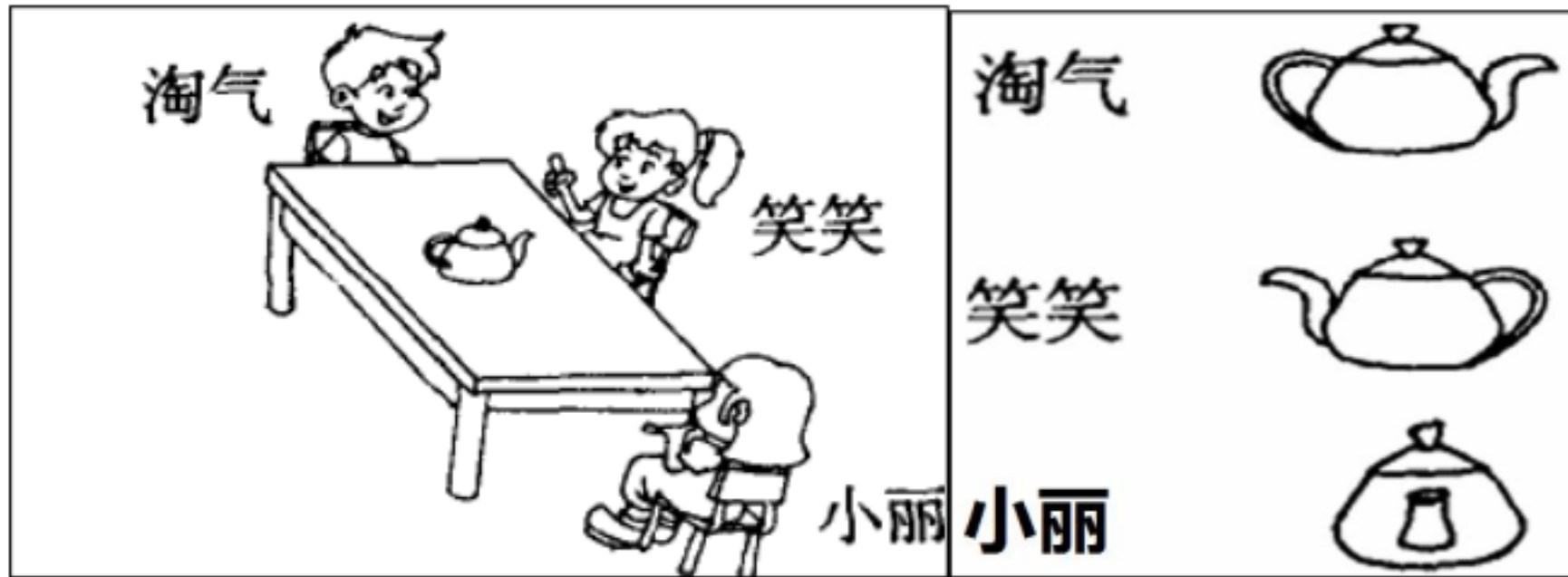
2、减数是 76，被减数是 94，差是多少？

3、52 与 39 的和是多少？

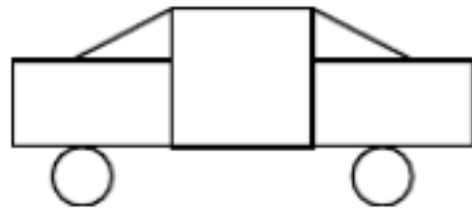
得分	评卷人

五、观察物体（8分）：

1、他们分别看到的是什么，连一连。



2、数一数下面两个物体中共有的图形，完成下面的问题。



三角形	圆	正方形	长方形
()个	()个	()个	()个

一共有()个图形。

得分	评卷人

六、我是计算小能手。（9+9=18分）

1、直接写得数。

$83 - 72 =$

$56 - 46 =$

$36 + 62 =$

$54 + 46 =$

$57 - 30 =$

$48 - 27 =$

$63 - 23 =$

$37 + 53 =$

$22 + 68 =$

2、用竖式计算。

$73 - 37 =$

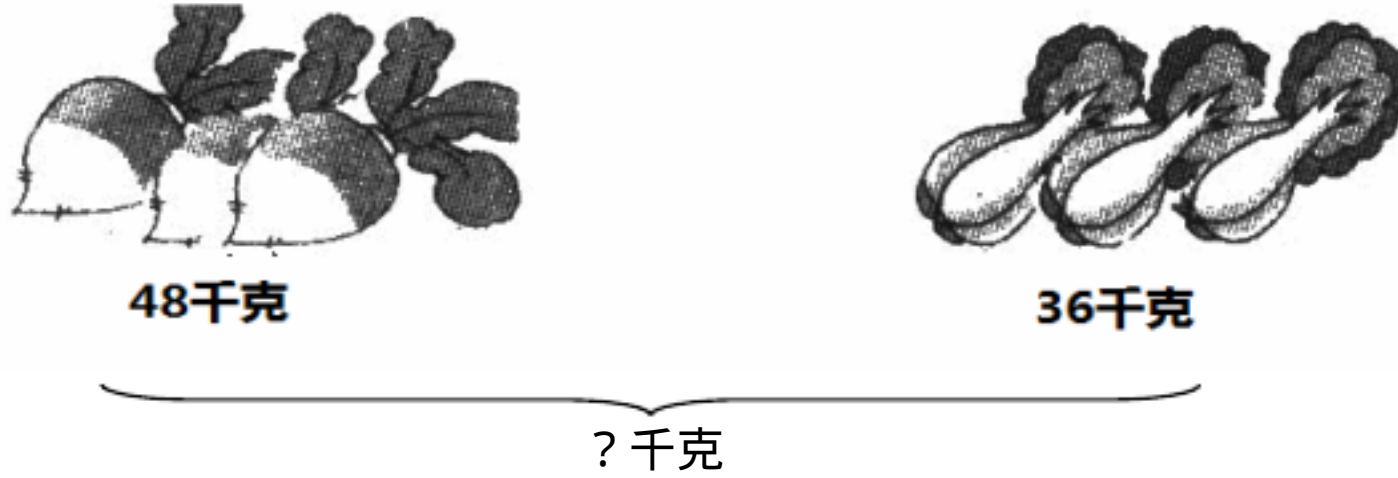
$75 + 18 =$

$70 - 28 =$

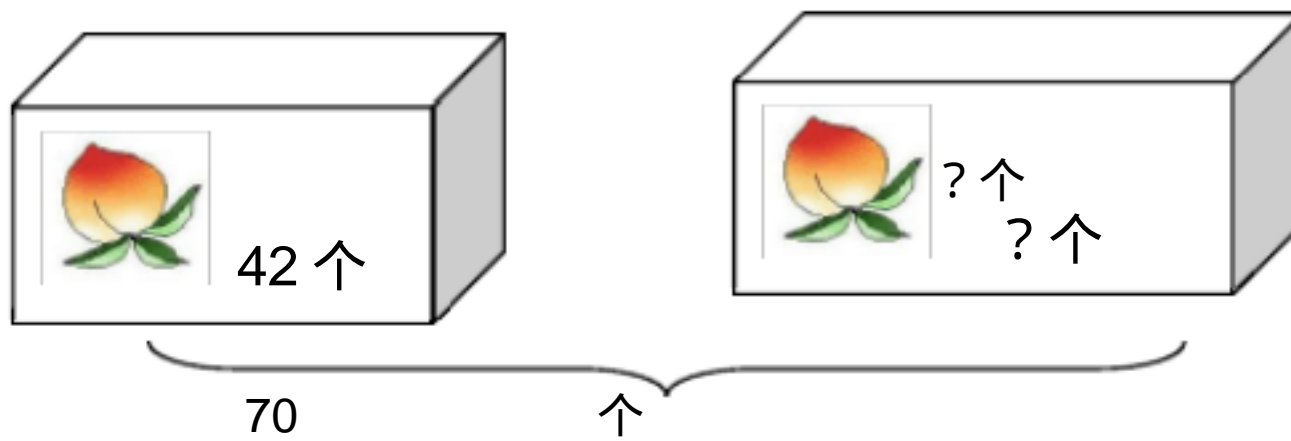
得分	评卷人

七、看图列式计算（6分）

1、

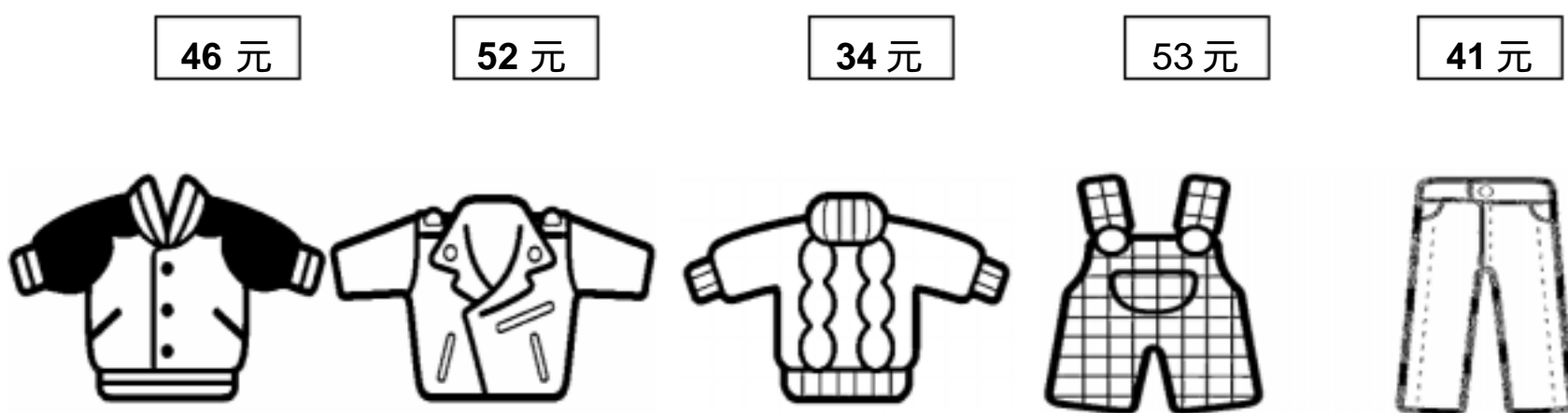


2、



得分	评卷人

八、生活中的数学。（16分）



- 1、如果我想买（3）号衣服，付款 50 元，应找回（ ）元。
- 2、妈妈有 100 元钱，要买一套衣服，可以买（ ）和（ ）， 应付（ ）元，还剩下（ ）元。
- 3、小铭有 80 元钱，想买（3）号和（5）号衣服，共需（ ）元， 他带的钱够吗？（ ）（填“够”或“不够”）。