

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？

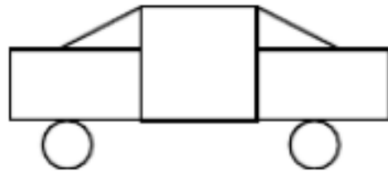
得分	评卷人

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。

$$\begin{array}{lll}
 83 - 72 = & 56 - 46 = & 36 + 62 = \\
 54 + 46 = & 57 - 30 = & 48 - 27 = \\
 63 - 23 = & 37 + 53 = & 22 + 68 =
 \end{array}$$

2、用竖式计算。

$$73 - 37 = \quad 75 + 18 = \quad 70 - 28 =$$

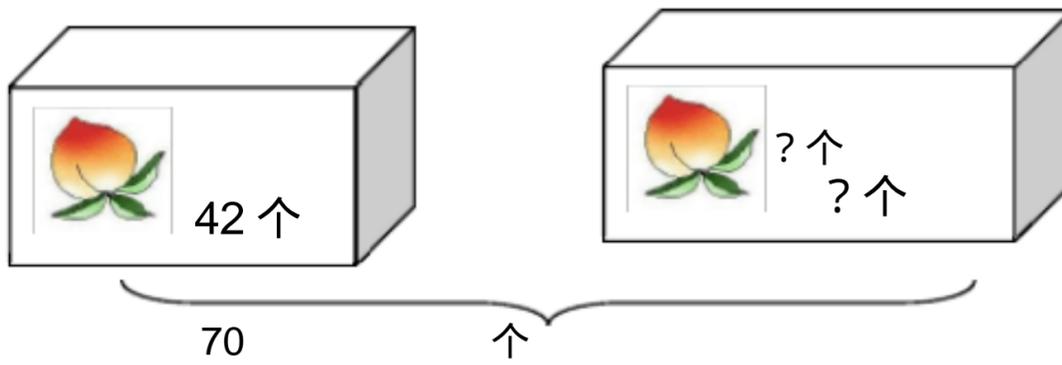
得分	评卷人

七、看图列式计算（6分）

1、

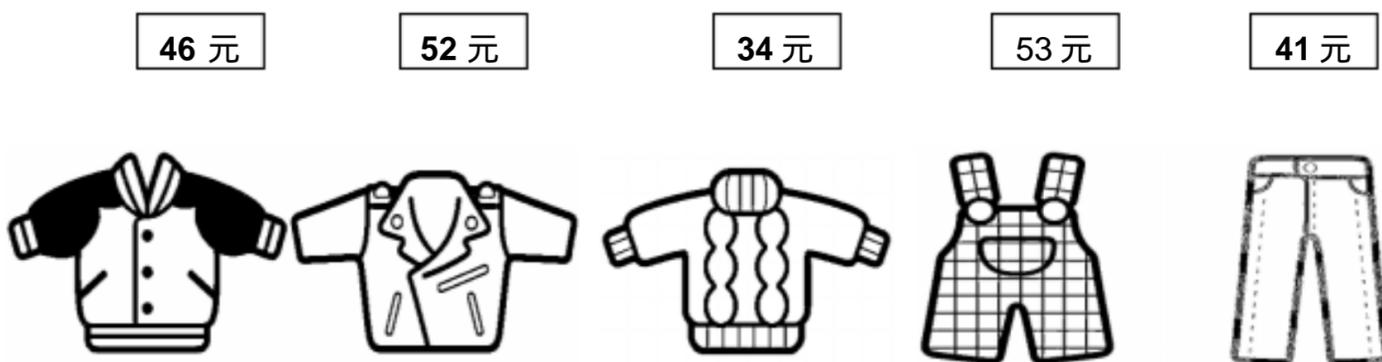


2、



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”）。