



苏教版数学一年级下学期期末测试卷

时间：60分钟 分值：100分

一、口算。（前三行每题1分，后一行每题2分，共20分）

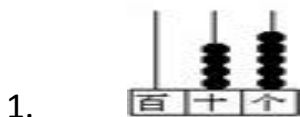
$15-8=$ $6+34=$ $60+32=$ $57+6=$

$86-30=$ $90-81=$ $35+50=$ $78-9=$

$8+52=$ $40-37=$ $65-23=$ $75+4=$

$12-9+6=$ $9+32-20=$ $75+10+5=$ $17-9-8=$

二、填空。（每空1分，共23分）



() 个十和 () 个一，合起来是 ()。

一百里面有 () 个十。

2. 十位上是5，个位上是8的数是 ()。

3. 79 里面有 () 一和 () 十。

4. 两个加数都是30、和是 ()。

5. 被减数是59，减数是9，差是 ()。

6. 写出5个，十位上是5的两位数。并按从大到小顺序排列。

() > () > () > () > ()

7. 65 和 61、最接近 60 的数是 ()。

8. 人民币的单位有 ()、()、()。

9. 2 元 = () 角 13 角 = () 元 () 角

80 角 = () 元





10. 一张  可以换 () 。

三、用竖式计算 (每题 2 分, 共 8 分)

$45+32=$

$67-24=$

$57+8=$

$66-8=$

四、在“○”里填上“>”、“<”或“=”。(每个 2 分共 22 分)

$67-29 \bigcirc 30$

$48-25 \bigcirc 20$

$29+4 \bigcirc 25$

$8+35 \bigcirc 8+53$

$13-7 \bigcirc 13-8$

$28 \bigcirc 20+10$

$12+9 \bigcirc 32$




$5 \text{ 元} \bigcirc 50 \text{ 角}$

$10 \text{ 角} \bigcirc 1 \text{ 元}$

$1 \text{ 元} \bigcirc 1 \text{ 角}$

$30 \text{ 角} \bigcirc 30 \text{ 分}$

五、填表。(9 分)

球类			
原有	35 个	() 个	50 副
借出	20 个	36 个	() 副
还剩	() 个	4 个	8 副

六、解决问题。(1、2 题每题 3 分, 第 3 题 12 分, 共 18 分)

1.

我拍 35 下

我拍的比你多 9 下。



小红



小方





小方拍了多少下？

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

2. 一年级一（1）班有37人，一（2）班有41人。要给他们每人分 1 个苹果，够不够？（够的圈出来）



$$\square \bigcirc \square = \square (\text{够、不够})$$

80个

3.



34 元



19 元




42 元

(1) 买一个  和  一共要多少元？

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

(2)  比  贵多少元？

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

(3) 姐姐买一个  付了 50 元，应找回多少元？

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

(4) 你还能提出什么问题？

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$





答案及出卷意图

一、口算。(20分)

7 40 92 63

56 9 85 69

60 3 42 79

9 21 90 0

二、填空(每空1分共23分)

1. 4 5 45 10 2.58 3.9 7 4.60 5.50 6.略 7.61 8.

元 角 分 9.20 角 1 元 3 角 8 元 10.10

三、竖式计算(8分)

1. 77 43 65 58

2. 57 22 77

四、在“○”里填上“>”、“<”或“=”。(每个2分共22)

>、>、>、

>、<、<、<

=、>、>、=

五、填表。(9分)

15、 40、 42

六、解决问题。(每个3分共18分)

1、 $35+9=44$ (下) 2、 $37+41=78$ (个)(够) 3、(1) $34+42=76$

元 (2) $42-19=23$ (元) (3) $50-19=31$ (元) (4 略)

