

小学数学一年级（下）期末检测试卷 2021.06

（满分 100 分，答卷时间：40 分钟） 得分_____

一、直接写出得数。（共 20 分）

$27-9=$

$38+6=$

$64+8=$

$66+7=$

$38+40=$

$62-50=$

$7+53=$

$62-6=$

$3+89=$

$67+5=$

$9+35=$

$8+45=$

$42-4=$

$25+17=$

$60-3=$

$80-5=$

$38-7=$

$72+9=$

$5+46=$

$30-8=$

二、在○里填“>”“<”或“=”。（共 6 分）

$62-40 \bigcirc 62-4$

$26+30 \bigcirc 86-30$

$45-9 \bigcirc 45+9$

$82-1 \bigcirc 81-2$

$47+5 \bigcirc 45+7$

$3 \text{ 元 } 5 \text{ 角 } \bigcirc 5 \text{ 元 } 3 \text{ 角}$

四、用竖式计算。（共 12 分）

$53+27=$

$90-65=$

$77-7=$

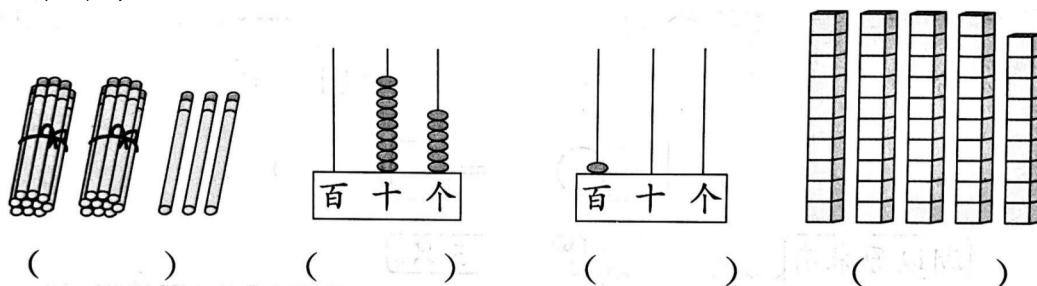
$6+78=$

$85-38=$

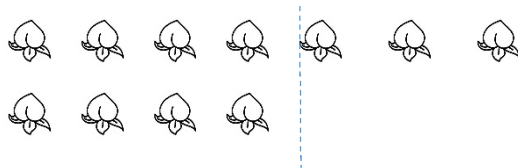
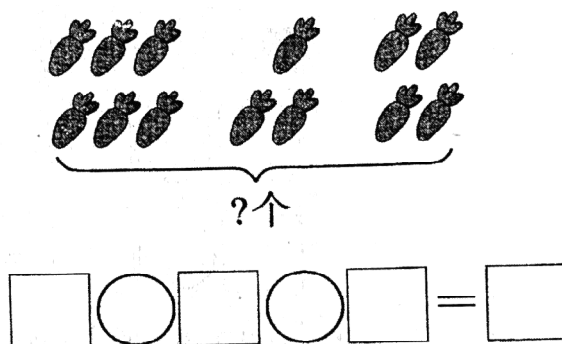
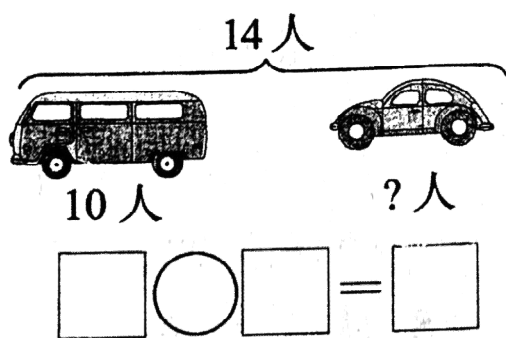
$51-15=$

五、想一想，填一填。(共 24 分)

1. 看图写数



2. 把 4 个一和 6 个十合起来是 (), 再添 () 个一是 70。
3. 从 0 开始, 10 个 10 个地数, 70 前面一个数是 (), 70 后面一个数是 ()。
4. 一个两位数, 它个位上的数比十位上的数大 2, 请你写出 3 个这样的两位数: ()、()、()。
5. 找规律填数。
 - (1) 88, 68, 48, (), 8。
 - (2) 100, 89, (), 67, 56, ()。
6. 一瓶饮料, 价格是 4 元 7 角。如果全部付 1 元的硬币, 至少要付 () 枚; 如果全部付 5 角的硬币, 至少要付 () 枚。
7. 秋秋把存钱罐里的 1 元硬币取出来, 10 个 10 个地数, 数了 4 次, 还剩 3 个。这些硬币共 () 元。
8. 看图写算式。



9. 小明送给小刚 9 张卡片后, 两人的卡片同样多。原来小明比小刚多

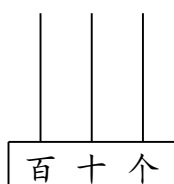
() 张卡片。

$10.9 + \square < 17$, \square 里最大填 ()。

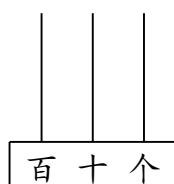
11. 在 1—20 中, 十位上是 1 的数有 () 个。

六、想一想, 画一画。(共 12 分)

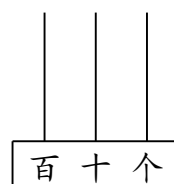
1. 在每个计数器上画 5 个珠, 表示出三个大小不同的两位数, 并把表示的两位数写在 () 里。



()

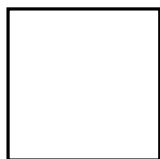


()

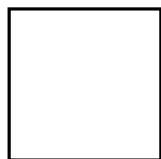


()

2. 按要求把下面的正方形分一分。



分成 4 个完全一样的长方形



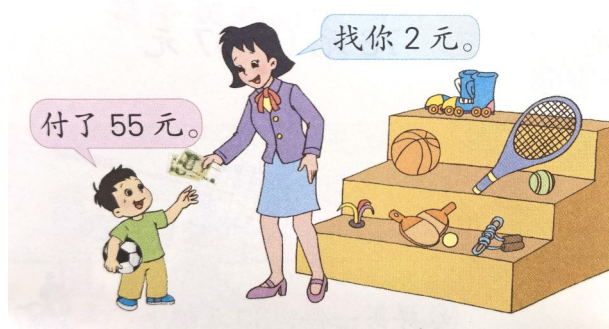
分成 4 个完全一样的正方形



分成 4 个完全一样的三角形

七、解决实际问题。(4+4+5+8+5=26 分)

1.



一个足球多少元?

2. 王大伯摘了 80 个西瓜, 卖了 2 天后还剩下 18 个, 他卖出了多少个西瓜?

3. 学校有 47 个 ，一年级借走 18 个，二年级借走 24 个，一共借走多少个？

4. 4 个小朋友跳绳成绩记录如下：

姓名	李平	王宁宁	吴冬	孙小军
成绩	70 下	91 下	100 下	85 下
名次	第()名	第()名	第()名	第()名

- (1) 把四人的名次排出来，填在表中。
- (2) 跳的最多的比最少的多跳()下。
- (3) 第 3 名比第 2 名少跳()下。
- (4) 提出一个用减法计算的数学问题，并解答。

5. 小明看一本故事书，第一天看了 12 页，第二天看了 35 页，第三天从第多少页看起？