

## 2021~2022 学年度春季学期达标提升(期中)

## 一年级 数学

(满分:100分,用时90分钟)

姓名: \_\_\_\_\_

准考证号:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

考场号: 

--	--

 座位号: 

--	--

缺考标记

☐

(填涂说明: 严禁考生填涂缺考标记。缺考考生由监考员贴条形码, 并用 2B 铅笔填涂左侧缺考标记)

填涂正确填涂:

错误填涂:

注意事项

- 答题前, 考生先将自己的姓名、准考证号等填写清楚, 并填涂相应的考号信息。
- 选择题必须使用 2B 铅笔填涂; 非选择题必须使用黑色的签字笔书写, 不得使用铅笔或圆珠笔作答; 字体工整、笔迹清楚。
- 请按照题号顺序在各题目的答题区域内作答, 超出答题区域书写的答题无效; 在草稿纸、试卷上答题无效。
- 保持卡面清洁, 不要折叠、不要弄破。

贴条形码区域

(正面朝上, 请勿贴出虚框外)

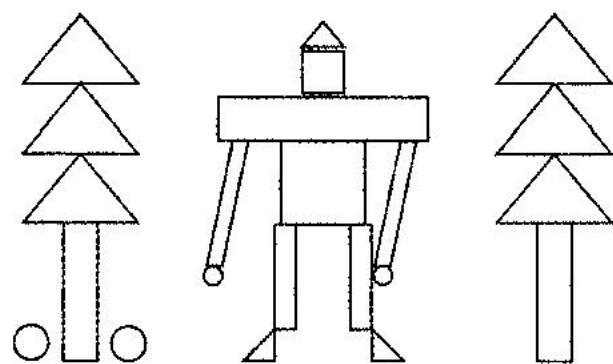
准考证号

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

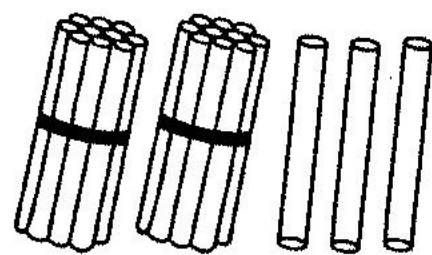
## 一、想一想, 填一填。(每空1分, 共22分)

## 1. 数一数, 右图中有:

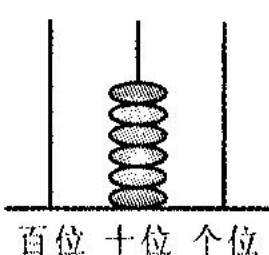
- ( ) 个圆  
 ( ) 个长方形  
 ( ) 个正方形  
 ( ) 个三角形  
 ( ) 个平行四边形



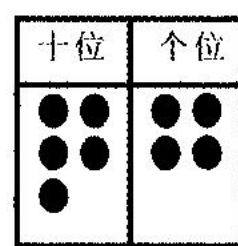
## 2. 看图写数和读数:



写作: \_\_\_\_\_



写作: \_\_\_\_\_



写作: \_\_\_\_\_

读作: \_\_\_\_\_

读作: \_\_\_\_\_


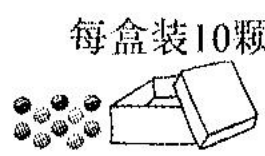
读作: \_\_\_\_\_

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

3. 7个十和5个一组成的数是( ), 它前面的一个数是( ), 后面的一个数是( )。
4. 按规律填数:  
 ( ), 38, ( ), 42, 44, ( )。
5. 五十九里面有( )个十和( )个一, 它与最大的一位数的差是( )。
6. 最大的两位数是( ), 它添上1是( )。

## 二、选一选。(每题2分, 共10分)

1. 计数器上, 从右起第( )位是百位。  
 ① 一                      ② 二                      ③ 三
2. 下面图形中, 能用两个三角形拼成的是( )。  
 ① 三角形                  ② 圆                      ③ 平行四边形
3. 一个两位数, 个位上的数比十位上的数少3, 这个数可能是( )。  
 ① 36                      ② 74                      ③ 93
4. 下面图形中, ( )是右图长方体的左面。  
 ①                      ②                      ③ 
5. 68颗玻璃珠, 能装满( )盒。  
 ① 5                      ② 6                      ③ 7 

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

## 三、判断。(对的画“√”, 错的画“×”, 共6分)

1. 67读作六七。 ( )
2. 10个十是100, 100个一也是100。 ( )
3. 比20多1的数就是比30少1的数。 ( )
4. 读数与写数都从高位起。 ( )
5. “33”中的两个“3”表示的意义相同。 ( )
6. 59比54少一些。 ( )

## 四、算一算, 填一填。(共27分)

## 1. 看谁算的又快又好。(共9分)

$$6+8= \quad 17-6= \quad 20+2-2=$$

$$4+30= \quad 15-9= \quad 50+4+4=$$

$$89-0= \quad 45-5= \quad 77-70+7=$$

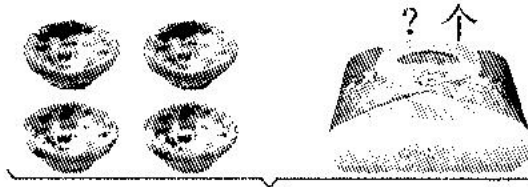
## 2. 在“○”中填“&gt;”“&lt;”或“=”。(共6分)

$$13-6 \quad \bigcirc \quad 8 \quad 16-5 \quad \bigcirc \quad 9$$

$$15-3 \quad \bigcirc \quad 8+4 \quad 68-8 \quad \bigcirc \quad 58-8$$

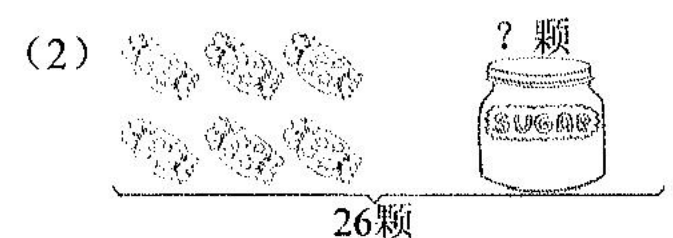
$$72-2 \quad \bigcirc \quad 70+2 \quad 44-40 \quad \bigcirc \quad 64-60$$

## 3. 看图列式计算。(共12分)

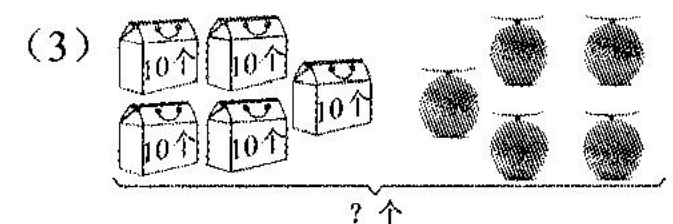
(1)  ? 个

$$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$$

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (颗)}$$



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

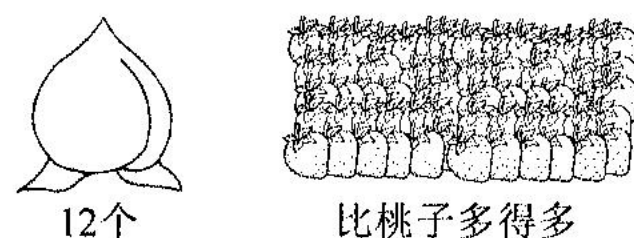
### 五、按要求完成下面各题。(共14分)

#### 1. 在合适的答案下面画“√”。(4分)

(1) 一个“”的价格比40元多一些。小明买一个“”可能花了多少钱？

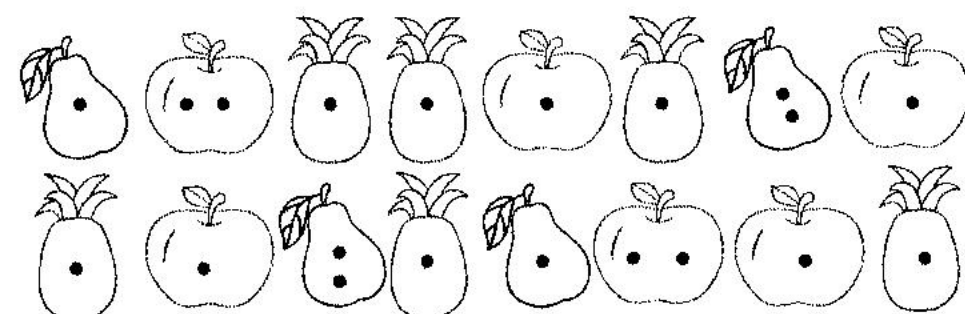
20元	39元	44元

#### (2) 草莓有多少个？


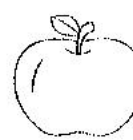
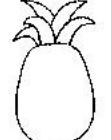


10个	15个	47个

#### 2. 用两种方法分类整理下面的卡片。(10分)



#### (1) 按水果的种类分：(6分)

种类			
数量			

#### (2) 按“•”的个数分：(4分)

“•”的个数	1个	2个
数量		

### 六、解决问题。(共21分)

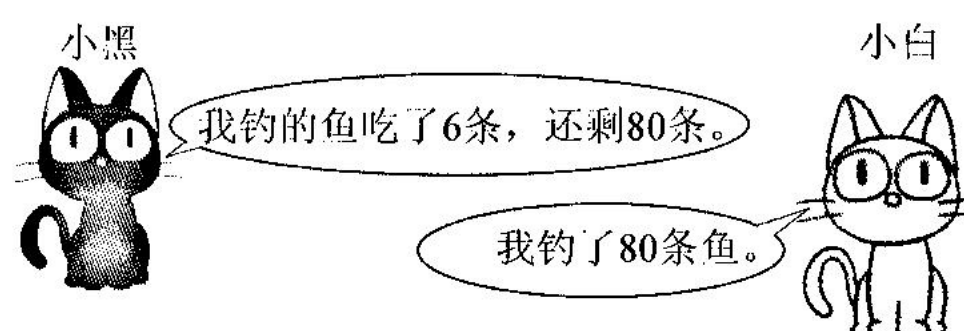
#### 1. 白兔有多少只？(4分)



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

答：白兔有\_\_\_\_\_只。

#### 2. 钓鱼。(8分)



#### (1) 小黑一共钓了多少条鱼？(4分)

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (条)}$$

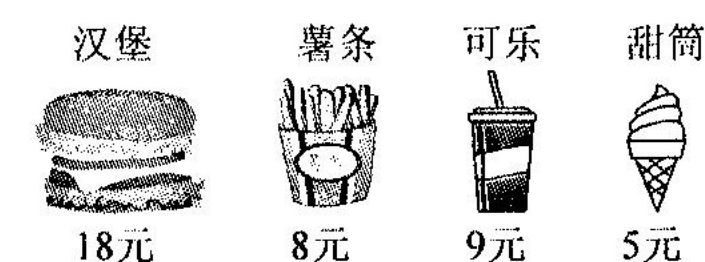
答：小黑一共钓了\_\_\_\_\_条鱼。

#### (2) 小黑比小白多钓了多少条鱼？(4分)

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (条)}$$

答：小黑比小白多钓了\_\_\_\_\_条鱼。

#### 3. 吃快餐。(9分)



#### (1) 一个“”比一杯“”贵多少钱？(3分)

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (元)}$$

答：贵\_\_\_\_\_元钱。

#### (2) 小刚要了一袋“”和一个“”，一共花了多少钱？(3分)

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (元)}$$

答：一共花了\_\_\_\_\_元钱。

#### (3) 你还能提出一个数学问题，并解答吗？(3分)