

## 2021~2022 学年下学期期末考试试卷

## 一年级数学

(考试时间:60 分钟;满分:100 分)

座号

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

得分	评卷人

一、直接写出得数。(每题 1 分,共 12 分)

$3 + 40 =$

$60 - 20 =$

$26 - 6 =$

$95 - 70 =$

$15 - 7 =$

$48 - 6 =$

$4 + 46 =$

$20 + 70 =$

$7 + 7 + 7 =$

$12 - 9 + 8 =$

$5 + 45 - 5 =$

$80 - 30 - 50 =$

得分	评卷人

二、我会填空。(每空 1 分,共 37 分)

1. 2 元 6 角 = ( ) 角

59 分 = ( ) 角 ( ) 分

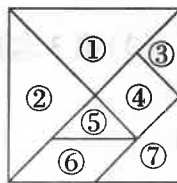
2. 60 再添上 ( ) 就和 85 同样多。

3. 83 的十位上是 ( ), 表示 ( ) 个 ( ), 个位上是 ( ), 表示 ( ) 个 ( )。

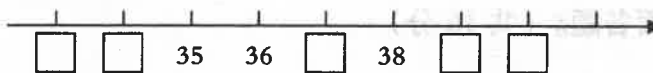
4. 计算  $36 + 6$ , 先算 ( ) + ( ) = ( ), 再算 ( ) + ( ) = ( )。

5. 1 张  可以换 ( ) 张 , 也可以换 ( ) 张 .

6. 如图七巧板中,①、②、③、⑤、⑦号都是三角形,( )号是平行四边形,( )号是正方形。拼正方形可以用( )号和( )号,也可以用( )号和( )号。



7. 按顺序写数。



8. 在○里填“&gt;”“&lt;”“=”。

$66 + 30 \bigcirc 96$

$64 - 5 \bigcirc 64 - 50$

9 角 9 分  $\bigcirc$  1 元

6 元 5 角  $\bigcirc$  5 元 6 角

9. 36 和 24 的和是 ( ), 36 比 24 多 ( )。

10. 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。

得分	评卷人


三、我会选择。(把正确答案的字母填在括号里。共 5 分)

1. 鸡有 60 只, 鸭的只数比鸡少得多, 鸭可能有 ( ) 只。

A. 28 只

B. 55 只

C. 85 只



2. (如右图) 买这辆玩具汽车, 付的都是 , 至少要付 ( ) 张。



A. 6 张

B. 5 张

C. 2 张

3.  上、下两个面都是 ( )。A. B. C. 

4. 下面竖式正确的是 ( )。

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 42 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 30 \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 28 \\ \hline 3 \end{array}$$

5. 比 40 大, 比 50 小的单数有 ( ) 个。

A. 3 个

B. 4 个

C. 5 个

得分	评卷人

#### 四、按要求完成下面各题。(共 16 分)

1. 在计数器上画珠子,表示它下面的数。(6 分)



42



15



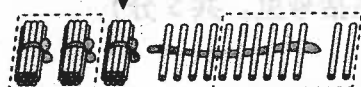
33

2. 看图填一填。(4 分)



$$42 - 28 = \square$$

个位不够减,从十位退1  
作( ),并跟个位上的  
数相加后再减。

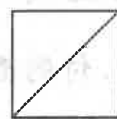


$$\begin{array}{r} 42 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

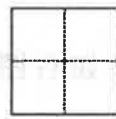
3. 按虚线折一折,再填空。(6 分)



折成了( )  
个( )形



折成了( )  
个( )形



折成了( )  
个( )形

得分	评卷人

#### 五、用竖式计算下面各题。(8 分)

$$64 + 18 =$$

$$74 - 55 =$$

$$48 + 7 =$$

$$90 - 64 =$$

得分	评卷人

#### 六、我会解决问题。(共 22 分)

1. 一共有多少个萝卜?(3 分)



白萝卜



胡萝卜

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

2. (4 分)



我再收集20个,  
就和你同样多。



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

3. 妈妈买回家一篮鸡蛋,吃掉 28 个,还剩 7 个。这篮鸡蛋一共有多少个?(4 分)

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

4. 4 个小朋友跳绳成绩记录如下:(11 分)

姓名	张华	王凯	吴林	李辉
成绩	70 下	91 下	99 下	85 下
名次	第( )名	第( )名	第( )名	第( )名

(1) 把他们的名次排出来,填在表中。(4 分)

(2) 跳得最多的比最少的多跳几下?(3 分)

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

(3) 第 3 名比第 2 名少跳多少下?(4 分)

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