

## 一、填一填。(每空1分,共10分)

1. 钟面上有( )个大格,( )个小格。
2. 时针走1大格,分针正好走( )圈。
3. 分针从3走到7是( )分,时针从5走到7是( )时。
4. 用7、8、0三个数字可以组成( )个不同的三位数,最大的三位数是( ),最小的是( )。
5. 下面这4个玩具有( )种不同的摆法。



6. 这些衣服有( )种穿法。



## 二、写单位。(每题2分,共10分)

1. 小朋友每天要保证10( )睡眠。
2. 每天要听读15( )英语。
3. 我每天游泳2( )。
4. 一个西瓜重5( )。
5. 小兰身高130( )。

## 三、想一想,填一填。(每空1分,共8分)

- |            |              |
|------------|--------------|
| 1时=( )分    | 85分=( )时( )分 |
| 2分=( )秒    | 78秒=( )分( )秒 |
| 1时30分=( )分 | 3时=( )分      |

## 四、判断。(对的打“√”,错的打“×”)(每题2分,共10分)

1. 3个小朋友去照相,可以照出3种不同的照片。( )



2. 用 0, 6, 6 三个数字可以组成 3 个不同的三位数。 ( )
3. 分针从 2 走到 7, 经过了 35 分钟。 ( )
4. 时针和分针都指着 12 时, 是 12 时整。 ( )
5.  $\square \bigcirc \triangle \square \bigcirc \triangle \square$  线上应该是  $\triangle$  ( )

五、在  $\bigcirc$  里填上 “>” “<” 或 “=”。(每空 1 分, 共 6 分)

1 时  $\bigcirc$  75 分

4 分  $\bigcirc$  4 秒

1 分  $\bigcirc$  60 秒

120 时  $\bigcirc$  3 时

100 分  $\bigcirc$  2 时

7 分  $\bigcirc$  200 秒

六、写出下面钟面上的时间。(每空 2 分, 共 16 分)



七、动脑填一填、画一画。(每空 1 分, 共 21 分)

1.



过 5 分是



过 10 分是



过 15 分是



过 40 分是

2.



过 ( ) 分



过 ( ) 分



3.

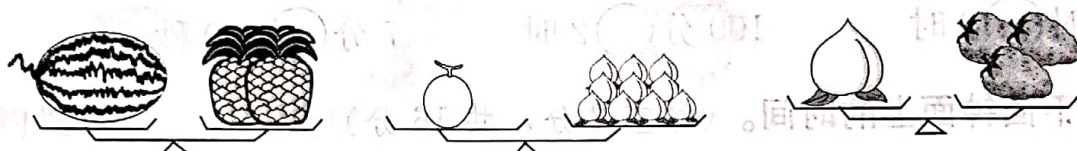


4.

$$\square + \bigcirc = 30, \square = \bigcirc + \bigcirc$$

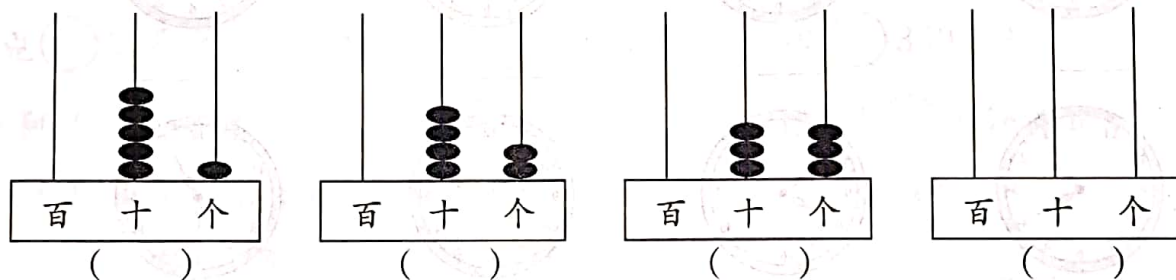
$$\square = ( \quad ) \quad \bigcirc = ( \quad )$$

5.



$$\text{Watermelon} = ( \quad ) \text{ 个草莓}$$

6.



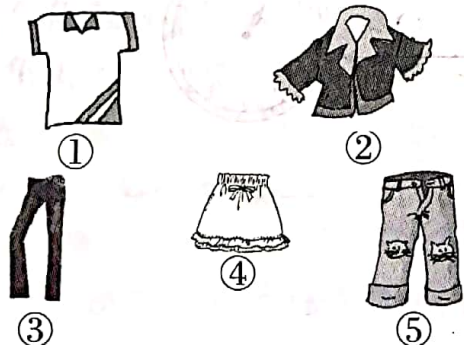
## 八、解决问题。(1、2 题每题 6 分，3 题 7 分，共 19 分)

1. 如果每位客人一杯水，28 位客人至少需要几瓶水？



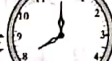
1 瓶水可以倒 7 杯。

2.





这些衣服可以有几种不同的搭配，请你用序号把每种搭配方案写出来。

3. 周末红红、亮亮、丫丫三家人去郊游，现在时间是 ，到达时间是

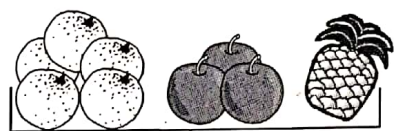


- (1) 汽车还有 5 分钟出发，汽车 ( ) 出发。
- (2) 汽车行驶了 ( ) 时间，( ) 到达。
- (3) 车票每人 5 元，他们每家三人，共需要多少元？



### 附加题 (共 10 分)


如图，一个橘子的重量是多少克？



500 克



410 克

 = ( ) 克。

设 ( ) 个 ( ) = 410

设 ( ) 个 ( ) = 410

得 ( ) 个 ( ) = 410

得 ( ) 个 ( ) = 410

设 ( ) 个 ( ) = 410

设 ( ) 个 ( ) = 410

(设 01 共，长 2 厘米) (“<” 计前数，“>” 计后数，满 10 进 1)

书展期间不将 7 出版以 10，附赠大书即小个 1

