



## 第七单元达标测试卷

一、填一填。(8题8分, 其余每空1分, 共33分)

1. 钟面上( )针最长, 走得最快, 走1小格是( )秒,  
走1圈是( )秒。

2. 时针从12走到3, 经过了( )时; 分针从7走到12, 经过  
了( )分。

3. 1时=( )分                      2分=( )秒  
80秒=( )分( )秒    1分15秒=( )秒  
90分=( )时( )分    1时25分=( )分

4. 03: 18: 56表示的时间是( )时( )分( )秒。

5. 6时过5分表示为( : ); 6时差5分表示为( : )。

6. 在( )里填上合适的单位。

(1)一眨眼的工夫是1( )。

(2)深呼吸一次大约需要4( )。

(3)我们从早上8:00到中午12:00在学校学习, 则在校的时间  
是4( )。

(4)一场足球比赛用时大约为90( )。

7. 请你接着画。

(1)□ □□ □ □□ \_\_\_\_\_

(2)△ ○ ↑ △ ○ ↑ \_\_\_\_\_

(3)

8. 写出下面各钟面上的时刻。





\_\_\_ 时 \_\_\_ 分

\_\_\_ : \_\_\_



\_\_\_ 时 \_\_\_ 分

\_\_\_ : \_\_\_



\_\_\_ 时 \_\_\_ 分

\_\_\_ : \_\_\_



\_\_\_ 时 \_\_\_ 分

\_\_\_ : \_\_\_

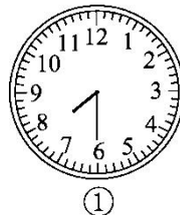
二、判一判。(对的打“√”, 错的打“×”)(每题 2 分, 共 12 分)

1. 时针指着 2 和 3 之间, 分针指着 8, 这时是 2 时 08 分。( )
2. 钟面上最短的针是分针。( )
3. 12 时整, 时针、分针和秒针重合。( )
4. 当秒针走 1 圈时, 时针走了 1 大格。( )
5. 时针从 6 走到 10, 经过了 40 分。( )
6. 李师傅上午 8:00 开始上班, 工作 5 时 40 分后, 此时是下午 1:40。( )

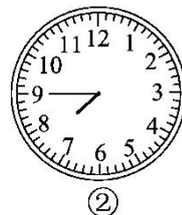
三、选一选。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 1 秒钟可以( )。  
A. 做一个手势      B. 写一篇文章      C. 唱一首歌

2. 图①是奶奶上午从家里出去散步的时间, 图②是奶奶散步回到到家的时间, 奶奶散步一共用了( )。



①



②

- A. 15 分      B. 30 分      C. 1 时

3. 王老师平常是每天下午 1:35 开始上课, 今天王老师提前了 15 分





开始上课，他今天下午开始上课的时间是( )。

- A. 1: 20                      B. 1: 30                      C. 1: 50



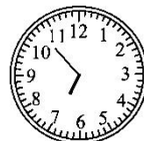
4. 再过( )分是 1: 05。

- A. 35                          B. 40                          C. 45

5. 小学生每天大约需要睡 9( )。

- A. 时                          B. 分                          C. 秒

四、连一连。(4分)



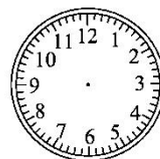
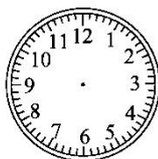
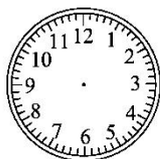
2时13分

11时20分

6时53分

3时25分

五、根据所给的时刻画画时针和分针。(8分)



7: 45

10: 25

1: 22

4: 08

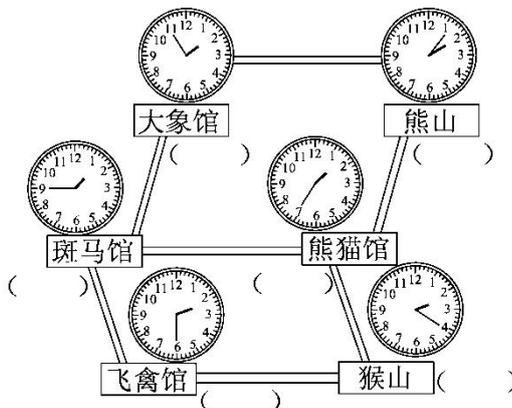
六、参观动物园。(6分)



小丽

你能标出我参观的先后顺序吗?

(在括号里填上序号  
①、②、③……)





七、解决问题。(4 题 9 分，其余每题 6 分，共 27 分)

1. 下面是四位同学参加 100 米跑的成绩表。

|      |      |      |      |
|------|------|------|------|
| 王芳   | 李刚   | 周强   | 徐明   |
| 21 秒 | 17 秒 | 24 秒 | 16 秒 |

(1)谁跑得最快？谁跑得最慢？

(2)最快的比最慢的少用多少秒？

2. (变式题)学校规定  之前到校，小刚  起床，30 分钟后到校。他迟到了吗？如果没迟到，他早到了几分？如果迟到了，他晚到了几分？

3. 乐乐平均每小时走 5 千米，他从上午 8 时 45 分出发，走到目的地的时间是 11 时 45 分，他一共走了多少千米？





4. 下面是某地一个周末下午的停电通知。

| 停电通知 |                |
|------|----------------|
| 云盘小区 | 下午 1: 35~2: 15 |
| 玉林小区 | 下午 3: 10~3: 55 |

(1)哪个小区停电时间长？

(2)明明下午 3: 40 到家，发现家里停电，他在家等了 15 分后恢复了供电，你知道他住在哪个小区吗？为什么？

(3)王叔叔住在云盘小区，他下午 2: 00 回到家，家里有电吗？他想看电视，还要再等多长时间？





## 答案

一、1. 秒 1 60 2. 3 25

3. 60 120 1 20 75 1 30 85

4. 3 18 56

5. 6: 05 5: 55

6. (1)秒 (2)秒 (3)时 (4)分

7. 略

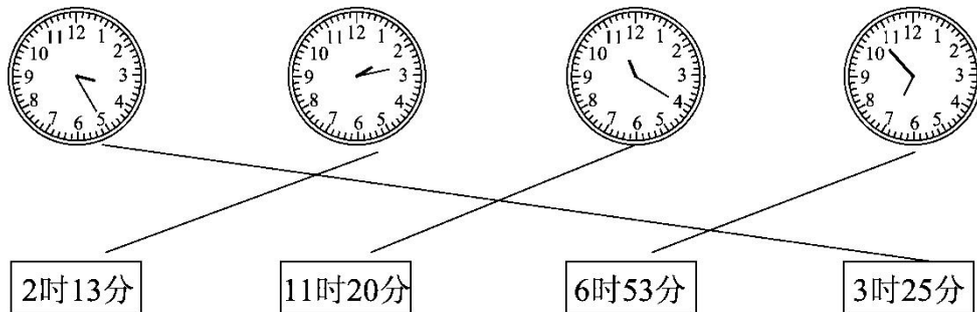
8. 1时30分 2时15分 2时55分

5时05分 1: 30 2: 15 2: 55 5: 05

二、1. × 2. × 3. √ 4. × 5. × 6. √

三、1. A 2. A 3. A 4. B 5. A

四、



五、



六、①熊猫馆 ②斑马馆 ③大象馆 ④熊山 ⑤猴山 ⑥飞禽馆

**[点拨]**先正确读出每个钟面上的时刻，再按时间的先后顺序标出

参观的顺序。





七、1. (1) $16 < 17 < 21 < 24$

徐明跑得最快，周强跑得最慢。

(2) $24 - 16 = 8$ (秒)

答：最快的比最慢的少用 8 秒。

2.  $7$  时  $55$  分  $- 7$  时  $15$  分  $= 40$  分

$40 > 30$   $40 - 30 = 10$ (分)

答：没迟到，他早到了 10 分。

3.  $11$  时  $45$  分  $- 8$  时  $45$  分  $= 3$  时

$5 \times 3 = 15$ (千米)

答：他一共走了 15 千米。

4. (1) $2$  时  $15$  分  $- 1$  时  $35$  分  $= 40$  分

$3$  时  $55$  分  $- 3$  时  $10$  分  $= 45$  分

$40 < 45$

答：玉林小区停电时间长。

(2) $3: 40$  在  $3: 10 \sim 3: 55$  之间，明明住在玉林小区。

(3) $2$  时  $15$  分  $- 2$  时  $= 15$  分

答：没电，还要再等 15 分。

