



第七单元达标测试卷

一、填空。(每空 1 分, 共 21 分)

1. 钟面上走得最慢的是(), 它走一大格的时间是()。
2. 钟面上时针从 7 走到 8, 分针正好走()圈, 是()分;
分针从 9 走到 12, 秒针正好走()圈, 是()分。
3. 小名晚上 7 点看了 30 分钟《新闻联播》, 又练了 20 分钟字, 再看()分钟的动画片, 正好到 8 点整。
4. 60 米赛跑, 小红用了 14 秒, 小丽用了 13 秒, ()用的时间长, ()跑得快。
5. 丫丫从家走到学校要 20 分钟, 学校要求 8 点到校, 丫丫最晚(:)
从家出发。下午 4 点 10 分放学, 丫丫到家是(:)。
6. 小学生每天睡眠时间应不少于 9 小时, 聪聪每天早上 6: 00 起床,
那么他最晚应在晚上()睡觉。
7. 1 时 40 分=()分 120 分=()时
240 秒=()分 1 分 10 秒=()秒
90 分=()时()分 05 秒=()分()秒
8. 时针在 7 和 8 之间, 分针指向数字 9, 钟表上的时间是()。

二、判断。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 小军早上 6: 30 起床, 小强早上 6: 40 起床, 小强比小军起得早。 ()
2. 秒针在钟面上走一圈是 100 秒。 ()





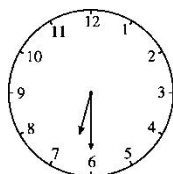
3. 分针从钟面上的 3 走到 6, 中间经过了 30 分。 ()
4. 王刚同学 7: 50 从家出发去学校, 8: 20 到达, 他在路上走了 30 分钟。 ()
5. 时针在 6 和 7 之间, 分针指着 9, 是 7: 45。 ()

三、选择题。(每题 2 分, 共 10 分)

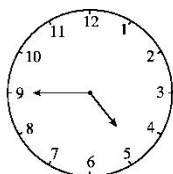
1. 时针走一大格, 分针走了()。
- A. 5 圈 B. 1 圈 C. 5 大格
2. 现在是 8: 10, 这场电影已经开始半小时, 电影是()开始的。
- A. 7: 40 B. 8: 40 C. 8: 50
3. 一节课的时间是 40()。
- A. 秒 B. 分 C. 时
4. 分针从数字 6 走到数字 9, 这时经过了()。
- A. 15 分钟 B. 3 分钟 C. 15 小时
5. 孙叔叔坐 8: 00 的飞机从北京出发, 到达上海时差 5 分是 10: 00, 孙叔叔坐了()的飞机。
- A. 1 小时 5 分 B. 1 小时 55 分 C. 2 小时 5 分

四、填一填, 画一画, 连一连。(3 题 4 分, 其余每题 8 分, 共 20 分)

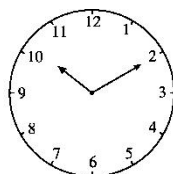
1. 按要求写出时刻。



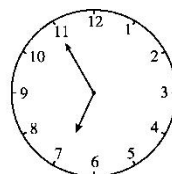
再过3分



再过9分



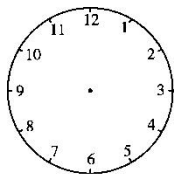
再过25分



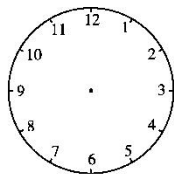
再过35分

2. 在下面的钟面上画出时针和分针。

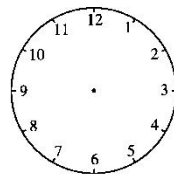




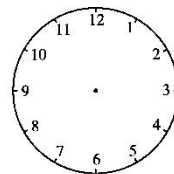
4: 05



8: 15



3: 55



8: 25

3. 连一连。

- | | |
|-----------|------|
| 小军跑 100 米 | 2 小时 |
| 看一场电影 | 8 小时 |
| 洗两块手帕 | 5 分 |
| 妈妈一天工作 | 16 秒 |

五、认真分析我能行。(每空 1 分，共 5 分)

- 一人唱一首歌 2 分钟，6 人合唱这首歌要()分钟。
- 早上小明 8()上学，中午在家休息了 2()。(填“时”或“小时”)
- 妈妈蒸米饭用了 15 分钟，洗菜用了 5 分钟，炒菜用了 5 分钟，做完这些事，妈妈最少需要()分钟。
- 长途汽车站的汽车从 6: 20 开始发车，每隔 10 分钟发一辆，第 9 辆车的发车时间是()。

六、生活中的数学。(6 题 9 分，其余每题 5 分，共 34 分)

1. 强强、红红、英英 3 人进行跑步比赛，你能根据他们的对话，猜出比赛结果吗？

强强：我比红红少用 1 秒。红红：我比英英多用 4 秒。英英：我用了 15 秒。

名次	第一名	第二名	第三名
名字			
时间(秒)			





2. (变式题)花园小学迎“校庆 50 周年”文艺活动，从下午 1: 20 开始，一共活动了 2 小时 40 分，结束时的时间是多少？

3. 爸爸上午上班的时间是 8: 00~11: 30，下午从 1: 30 开始上班，工作时间与上午一样长，爸爸下午几时几分下班？

4. 聪聪星期天从 8: 25 到 9: 10 写数学作业，休息一会儿后，从 9: 20 到 10: 00 写语文作业，接着再读 10 分钟英语，然后出去玩了，聪聪上午一共学习了多长时间？

5. 王勇和爸爸上午 9: 00 开始栽树，到 11: 00 结束，一共栽了 12 棵树，平均每小时栽几棵树？





6. 六一儿童节学校召开庆祝大会，下面是庆祝大会的开始时间和结束时间。



(1)亮亮从家到学校要走 20 分钟，他在庆祝大会开始前赶到学校。
他最晚什么时候从家出发？

(2)红红家离学校 900 米，她每分钟大约走 100 米，那么她 8: 25
从家出发，开会前她能赶到学校吗？





答案

一、1. 时针 1 小时

2. 1 60 15 15

3. 10

4. 小红 小丽

5. 7: 40 4: 30

6. 9: 00

7. 100 2 4 70 1 30 1 45

8. 7: 45

二、1. ×

2. ×

3. × **点拨：**分针从钟面上的3走到6，中间经过了15分钟。

4. √

5. × **点拨：**时针在6和7之间，分针指着9，是6: 45。

三、1. B 2. A 3. B 4. A 5. B

四、1. 6: 33 4: 54 10: 35 7: 30

2.



4: 05



8: 15



3: 55



8: 25





3.

小军跑100米	2小时
看一场电影	8小时
洗两块手帕	5分
妈妈一天工作	16秒

五、1. 2 **点拨:** 一人唱一首歌 2 分钟, 6 人合唱这首歌还是需要 2 分钟。

2. 时 小时 **点拨:** 第一个空是表示时间点, 用“时”, 第二个空是表示一段时间, 用“小时”。

3. 15 **点拨:** 在蒸米饭的同时可以洗菜、炒菜。

4. 7: 40 **点拨:** 从 6: 20 开始发车每隔 10 分钟发一辆, 到第 9 辆车发车中间经过 80 分钟, $6: 20 + 80 \text{分} = 7: 40$ 。

六、1.

名次	第一名	第二名	第三名
名字	英英	强强	红红
时间(秒)	15	18	19

点拨: 用时少的跑得快。

2. 下午 1: 20 + 2 小时 40 分 = 下午 4: 00

答: 结束时的时间是下午 4: 00。

3. $11: 30 - 8: 00 = 3 \text{小时} 30 \text{分}$

下午 1: 30 + 3 小时 30 分 = 下午 5: 00

答: 爸爸下午 5: 00 下班。

4. $9: 10 - 8: 25 = 45 \text{分}$

$10: 00 - 9: 20 = 40 \text{分}$

$45 + 40 + 10 = 95(\text{分}) = 1 \text{小时} 35 \text{分}$

答: 聪聪上午一共学习了 1 小时 35 分。

5. $11: 00 - 9: 00 = 2 \text{小时}$





$$12 \div 2 = 6(\text{棵})$$

答：平均每小时栽 6 棵树。

6. (1) $8 \text{ 时 } 30 \text{ 分} - 20 \text{ 分} = 8 \text{ 时 } 10 \text{ 分}$

答：他最晚 8 时 10 分从家出发。

$$(2) 900 \xrightarrow{-100} 800 \xrightarrow{-100} 700 \xrightarrow{-100} 600 \xrightarrow{-100} 500 \xrightarrow{-100} 400 \\ \xrightarrow{-100} 300 \xrightarrow{-100} 200 \xrightarrow{-100} 100 \xrightarrow{-100} 0$$

红红从家到学校需要 9 分钟

$$8 \text{ 时 } 25 \text{ 分} + 9 \text{ 分} = 8 \text{ 时 } 34 \text{ 分}$$

因为庆祝大会 8 时 30 分开始，

所以开会前她不能赶到学校。

