



### 第一单元达标测试卷

一、我会填空。(每空 1 分, 共 34 分)

- 在体育活动中, 秒表用来记录以( )为单位的时间。
- 秒针走 1 圈, 就是走 60 小格, 也就是( )秒, 这时分针走( )小格, 也就是( )分, 所以( )分=( )秒。
- 秒针从 12 走到 5 经过了( )秒, 分针从 1 走到 5 经过了( )分钟, 时针从 2 走到 5 经过了( )小时。
- 在括号里填上合适的时间单位。  
小林每天睡觉 9( ) 小华每天写作业大约用 40( )  
小冬吃饭用了 15( ) 小刚跑 50 米用了 12( )  
5.3 分=( )秒 1 分-45 秒=( )秒  
4 时=( )分 2 分 10 秒=( )秒
- 在○里填上“>”“<”或“=”。  
60 秒○6 分      180 秒○3 时      1 时 20 分○80 分  
8 时○500 分      5 时○30 分      1 分 35 秒○85 秒
- 爸爸上午 8: 00 上班, 中午 12: 00 下班, 爸爸上午一共工作( )小时; 《新闻联播》从晚上 7: 00 开始, 到 7: 30 结束, 一共播出( )分钟。
- 一节课上 40( ), 上午 8: 00 上课, 第一节课应是( )时( )分下课, 课间休息 10( ), 第二节课是( )时( )分上课。
- 小丽晚上 7: 30 开始写作业, 用 40 分钟写完了, 此时是晚上( )





时( )分。

10. 一节课 40 分钟, 课间休息 10 分钟, 再加上( )分钟就是 1 小时。

二、我会判断。(每题 1 分, 共 5 分)

1. 秒针在钟面上走一圈是 1 小时。 ( )

2. 钟面上走得最快的是时针, 走得最慢的是秒针。 ( )

3. 做一遍眼保健操的时间多于 1 分钟。 ( )

4. 读一篇 200 字的文章大约要用 1 小时。 ( )

5. 分针走 1 大格, 秒针走 1 圈。 ( )

三、我会选择。(把正确答案的字母填在括号里)(每题 2 分, 共 12 分)

1. 妈妈做一顿饭大约用( )。

A. 40 秒      B. 40 分钟      C. 40 小时

2. 同心超市本应 7: 20 开始营业, 今天提前 20 分钟开始营业, 那么同心超市今天( )开始营业。

A. 7: 00      B. 8: 40      C. 7: 40

3. 一架客机本应该 10: 25 到达, 现在晚点 15 分钟, ( )能到达。

A. 10: 10      B. 10: 40      C. 11: 40

4. 图书馆上午 8: 00 开门, 小明 7: 40 已经到了图书馆门口, 他还要等( )。

A. 20 分钟      B. 40 分钟      C. 60 分钟

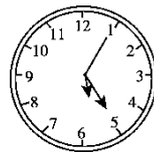
5. 在 100 米短跑比赛中, 小娟用了 16 秒, 小丽用了 14 秒, 小兰用了 15 秒, ( )是第一名。

A. 小丽      B. 小兰      C. 小娟





6. 如图, 时针在 5 和 6 之间, 分针指向 5, 秒针指向 1, 这时是( )。



- A. 5 时 25 分 1 秒 B. 6 时 25 分 5 秒 C. 5 时 25 分 5 秒

四、看图写时间。(每空 1 分, 共 8 分)

1.

2.

五、填一填。(每空 1 分, 共 5 分)

- 秒针从上一个数字走到下一个数字经过的时间是( )秒。
- 时针走一大格, 分针走( )圈。
- 小明下午 3: 45 离开学校, 4: 15 到家, 路上用了( )分钟。
- 奶奶今天早上 6: 30 去锻炼身体, 比昨天提前了 20 分钟, 她昨天( )时( )分去锻炼身体。

六、公共汽车每隔 10 分钟发出一班, 小华想乘坐 9: 20 的一班公共汽车, 他走到站台时已是 9: 22, 没赶上, 他要再等多少分钟, 才能乘坐下一班的公共汽车? (6 分)





七、我会灵活应用。(每题 6 分，共 30 分)

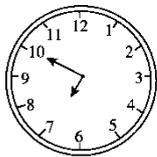


电影已放映了45分钟。

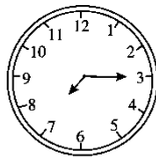


1.

电影是什么时候开始放映的？



2. 去上学



到学校

(1)明明上学路上用了多长时间？

(2)明明明天早上值日，必须 7:00 到校，他最晚什么时候从家里出发？





3. (变式题)下面有一段“停电预告”。

7月30日

上午 8:00—10:30 徐东路一带

上午 8:00—11:30 积玉桥一带

上午 10:00—下午 1:20 海港一区

下午 1:00—3:00 海港二区

(1)哪个地区停电时间最长?有多长?

(2)芳芳在下午 1:30 回到家,发现家里停电,你知道她家住在哪儿吗?还需要多长时间才会来电?

4. 小婷每天下午上三节课,每节课 40 分钟,课间休息 10 分钟,下午 4:00 放学。小婷每天下午什么时候开始上课?





5. 吴老师上午 8:00 上班, 11:30 下班, 下午 1:30 上班, 4:00 下班。吴老师一天上班多长时间?





## 答案

一、1. 秒 2. 60 1 1 1 60

3. 25 20 3

4. 小时 分钟 分钟 秒

5. 180 15 240 130

6. < < = < > >

7. 4 30

8. 分钟 8 40 分钟 8 50

9. 8 10 10.10

二、1.× 2.× 3.√ 4.×

5. × [点拨]分针走1大格是5分钟, 秒针走5圈。

三、1.B 2.A 3.B 4.A

5. A [点拨]短跑比赛中, 用的时间最短的是第一名。

6. C

四、1. 6: 55  $\xrightarrow{35\text{分钟}}$  7: 30

2. 3: 45  $\xrightarrow{5\text{分钟}}$  3: 50  $\xrightarrow{20\text{分钟}}$  4: 10

五、1. 5 2. 1 3. 30 4. 6 50

六、9时20分+10分钟=9时30分 9时30分-9时22分=8分钟

七、1. 6时30分-45分钟=5时45分

2. (1)7时15分-6时50分=25分钟

(2)7时-25分钟=6时35分





3. (1)徐东路一带： $10\text{时}30\text{分}-8\text{时}=2\text{小时}30\text{分钟}$

积玉桥一带： $11\text{时}30\text{分}-8\text{时}=3\text{小时}30\text{分钟}$

海港一区： $12\text{时}-10\text{时}=2\text{小时}$

$2\text{小时}+1\text{小时}20\text{分钟}=3\text{小时}20\text{分钟}$

海港二区： $3\text{时}-1\text{时}=2\text{小时}$

$3\text{小时}30\text{分钟}>3\text{小时}20\text{分钟}>2\text{小时}30\text{分钟}>2\text{小时}$

所以积玉桥一带停电时间最长，是3小时30分钟。

(2) $3\text{时}-1\text{时}30\text{分}=1\text{小时}30\text{分钟}$

她家住在海港二区。还需要1小时30分钟才会来电。

4.  $40\times3+10\times2=140(\text{分钟})=2\text{小时}20\text{分钟}$

$4\text{时}-2\text{小时}20\text{分钟}=1\text{时}40\text{分}$

5.  $11\text{时}30\text{分}-8\text{时}=3\text{小时}30\text{分钟}$

$4\text{时}-1\text{时}30\text{分}=2\text{小时}30\text{分钟}$

$3\text{小时}30\text{分钟}+2\text{小时}30\text{分钟}=6\text{小时}$

