

RJ（人教版）2018 学年小学数学三年级上册第一单元测试卷（二）

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. 6:30

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)

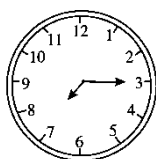
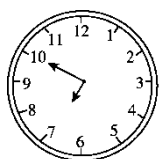


电影已放映了45分钟。



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

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

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

