**一年级下册数学单元测试-2.认识钟表**

**一、单选题**

1.时针一天要绕钟面旋转（           ）。

A. 2圈                                         B. 24圈                                         C. 12圈

2.不能在钟面上表示的时刻是（        ）。

A. 7时吃饭                          B. 午睡1时30分                          C. 0时                          D. 16时30分放学

3.钟面上的时针在数字“2”和“3”之间，分针指向“7”，秒针指向“1”，这时是（   ）

A. 2时7分1秒                              B. 3时35分5秒                              C. 2时35分5秒

4.亮亮的活动时间表



钟面上时间亮亮正在（   ）。

A. 读书                                        B. 练琴                                        C. 做作业

5.12时5分也可以写成（   ）

A. 12：50                                     B. 12：5                                     C. 12：05

**二、判断题**

6.时针在5和6之间，分针指着9，是6：45．

7.时针在6和7之间，表示的时间是7时多。

8.6：30，时针和分针重合。

9.6时30分，时针和分针都指着6。

**三、填空题**

10.写出钟面上的时间。



11.这是小明的一天。仔细观察，按从早到晚的顺序排一排，把字母写在方框里。

A. 

B. 

C. 

D. 

\_\_\_\_\_\_\_\_→\_\_\_\_\_\_\_\_→\_\_\_\_\_\_\_\_→\_\_\_\_\_\_\_\_

12.写出钟面上的时刻。

\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_时

\_\_\_\_\_\_\_\_时

\_\_\_\_\_\_\_\_时过了一点

13.看钟面填时间。

\_\_\_\_\_\_\_\_时

1小时之后是\_\_\_\_\_\_\_\_时

大约\_\_\_\_\_\_\_\_时

14.按要求写时间。

\_\_\_\_\_\_\_\_

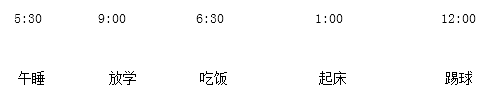
\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_

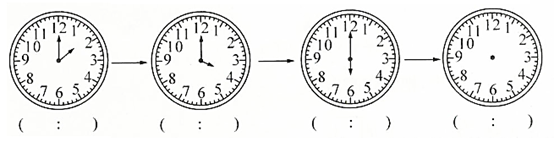
\_\_\_\_\_\_\_\_

**四、解答题**

15.根据给出的时间与下边日常生活中的活动连线。

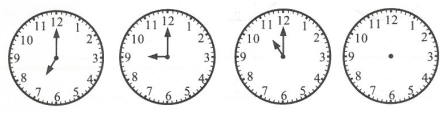


16.先写出前三个钟面的时间，再根据规律写出第四个钟面的时间，并在图上画出来。



**五、作图题**

17.观察钟面上的时针和分针的变化，你能画出最后一个钟面上的时针和分针吗?

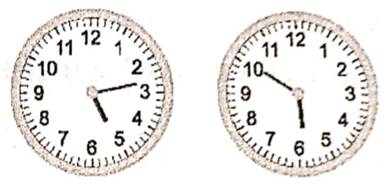


**六、综合题**

18.

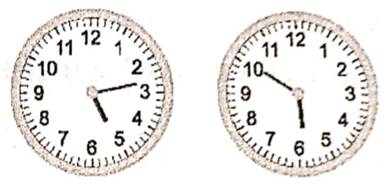
（1）

差\_\_\_\_\_\_\_\_秒到\_\_\_\_\_\_\_\_时

（2）红读书，\_\_\_\_\_\_\_\_开始，\_\_\_\_\_\_\_\_结束，一共看了\_\_\_\_\_\_\_\_分钟书。

（3）

\_\_\_\_\_\_\_\_时多\_\_\_\_\_\_\_\_秒

（4）红读书，\_\_\_\_\_\_\_\_开始，\_\_\_\_\_\_\_\_结束，一共看了\_\_\_\_\_\_\_\_分钟书。

**参考答案**

一、单选题

1.【答案】 A

【解析】【解答】解：时针一天要绕钟面旋转2圈。  
故答案为：A

【分析】钟面上12个大格，时针走一大格是1时，走1圈是12时，一天有24小时，所以时针一天要绕钟面旋转2圈。

2.【答案】B

【解析】【解答】解：7时、0时、16时30分都表示时刻，午睡1时30分表示经过的时间，不表示时刻。  
故答案为：B

【分析】注意时刻与经过时间的区别，时刻都能在钟面上表示，经过时间不能在钟面上表示。

3.【答案】 C

【解析】【解答】解：钟面上这时是2时35分5秒。  
 故答案为：C。  
 【分析】钟面上时针指在两个数字之间，那么选较小的数作为小时数；  
 钟面上，分针指向几，分钟数就是（几×5）分钟，秒针指向几，秒针数就是（几×5）秒。

4.【答案】 B

【解析】【解答】解：钟面上时间是3：35，亮亮正在练琴。  
 故答案为：B。  
 【分析】时针指向几或超过几，都表示几时，根据分针指向的数字确定分，每个数字表示5分。由此确定时间后再确定亮亮在干什么。

5.【答案】 C

【解析】【解答】 12时5分也可以写成12：05。  
 故答案为：C。

【分析】 此题主要考查了时间的表示方法，12时5分的另一种表示方法是电子表表示法，时和分中间用“：”隔开，不满10分的要在数字前面加0，据此解答。

二、判断题

6.【答案】错误

【解析】【解答】5×9=45（分），时针指向5与6之间，分针指向9，此时的时刻为5：45，原题说法错误.  
故答案为：错误.  
【分析】钟面被平均分成12个大格，时针走一个大格是1小时，分针走一个大格是5分钟；时针指向5与6之间，说明5时多，分针指向9，说明是5×9分钟，由此得解.

7.【答案】 错误

【解析】【解答】解：时针在6和7之间，表示的时间是6时多。原题说法错误。  
 故答案为：错误。  
 【分析】时针指向6和7之间，表示时间过6时，还不到7时，只能说是6时多。

8.【答案】 错误

【解析】【解答】6：30时，时针指向6和7的中间，30分时，分针指向6，所以6：30时时针和分针不重合。原题说法错误。  
 故答案为：错误  
 【分析】根据钟表时针的转动规律，分针走，时针也在走，分针走半圈时，时针也会转动到相邻两时的中间位置，据此判断。

9.【答案】 错误

【解析】【解答】解：6时30分，分针都指着6，时针指向6和7中间。  
 故答案为：错误。  
 【分析】钟面上，时针走一大格表示一小时，分针走一大格表示5分钟；分钟数超过0时，时针会指在两个数字之间。

三、填空题

10.【答案】 7:00；8:00；12:00；4:00；6:30

【解析】【解答】解：第一个时刻是7：00；第二个时刻是8：00；第三个时刻是12：00；第四个时刻是4：00；第五个时刻是6：30。  
 故答案为：7：00；8：00；12：00；4：00；6：30。

【分析】钟面上较短的是时针，较长是是分针，根据时针和分针的指向确定时刻即可。

11.【答案】 D；C；B ；A

【解析】【解答】解：从早到晚排列是：D→C→B→A。  
故答案为：D；C；B；A。  
【分析】都是整时，数字小，时刻就早，数字大，时刻就晚，由此排列即可。

12.【答案】 3：00；6；12；5

【解析】【解答】解：第一个：3：00；  
 第二个：6时；  
 第三个：12时；  
 第四个：5时过了一点。  
 故答案为：3：00；6；12；5。  
 【分析】较长的针是分针，较短的针是时针，分针指向12就是整时，根据时针指向的数字确定时间。

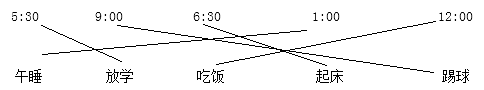
13.【答案】 12；7；4

【解析】【解答】解：第一个：12时；  
 第二个：6时过1小时后是7时；  
 第三个：大约4时。  
 故答案为：12；7；4。  
 【分析】分针指向12，都是整时，时针指向数字几就是几时；分针距离12很近，那么就是接近整时。

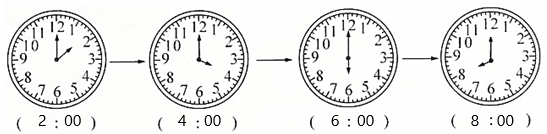
14.【答案】 5：00；10：20；9：00；3：15

【解析】【解答】4时50分+10分=5：00；  
10时15分+5分=10：20；  
8时30分+30分=9：00；  
3时+15分=3：15。  
故答案为：5：00；10：20；9：00；3：15。  
【分析】在钟面上，当分针指向12，时针指向几，就是几时整，例如：分针指向12，时针指向6，就是6时，也可以写作6：00；  
钟面被12个数字平均分成12大格，分针走过每个大格是5分钟，分针经过几个大格，就走了几个5分钟；时针在哪两个数字之间，表示几时多，例如：时针在2与3之间，表示2时多，分针指向数字几，就是几个5分钟，据此先写出钟面上的时刻，要求过几分后是什么时间，用现在的时刻+经过的时间=后来的时刻，据此列式解答。

四、解答题

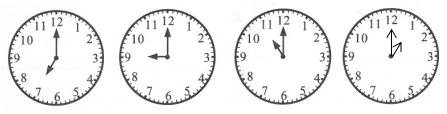
15.【答案】解：连线如下：  


【解析】【分析】5：30不是表示早上5：30，是表示下午5：30，所以这个时间是放学时间；6：30表示早上起床时间；9：00是踢球时间；12：00是中午吃饭时间；1：00是午休时间。

16.【答案】 

【解析】【分析】较短的针是时针，较长的针是分针，分针指向12，时针指向几就是几十。相邻的两个时刻相差2时，由此画出最后一个钟面时间即可。

五、作图题

17.【答案】 7时+2小时=9时，9时+2小时=11时，11时+2小时=13时=下午1时，  


【解析】【分析】在钟面上，当分针指向12，时针指向几，就是几时整，据此写出各钟面的时刻，然后对比可以发现：前一个钟面的时刻+2小时=后一个相邻钟面的时刻，据此解答。

六、综合题

18.【答案】 （1）15；6  
（2）5时14分；5时50分；36  
（3）9；10  
（4）5时14分；5时50分；36

【解析】【解答】解：（1）差15秒到6时；  
（2）9时多10秒；  
（3）小红读书，5时14分开始，5时50分结束，5时50分-5时14分=36分钟，所以一共看了36分钟书。  
故答案为：（1）15；6；（2）9；10；（3）5时14分；5时50分；36。  
【分析】钟表上，时针走一大格是1小时，当时针指在两个数字之间，选较小的数字作为小时数；分针走一大格是5分钟；秒针走一大格是5秒；  
小红一共看书的时间=结束的时间-开始的时间。