**冀教版三年级数学下册《一 年、月、日》-单元测试**

**一、单选题**

1.下面节日在大月的是（　　）

A.劳动节  
B.儿童节  
C.教师节  
D.清明节

2.下面哪个答案接近自己的年龄？（　　）

A.520分钟  
B.520周  
C.520小时  
D.520个月

3.公历年份是4的倍数的（　　）

A.一定是闰年  
B.一定是平年  
C.一般是闰年

4.一年中，哪两个季度的天数一定相等？（　　）

A.第一、二季度  
B.第二、三季度  
C.第三、四季度

5.2010年7、8、9三个月共有（　　）天．

A.89  
B.90  
C.91  
D.92

6.劳动节是（　　）

A.1月1日  
B.5月1日  
C.6月1日  
D.10月1日

7.今年的第一季度有（　　）天．

A.89  
B.90  
C.92  
D.91

8.下列公元年份是闰年的有（　　）

A.1894年  
B.1992年  
C.1998年  
D.2100年

**二、非选择题**

9.通常，每4年里有\_\_\_\_个平年和\_\_\_\_个闰年．一般情况下公历年份是4的倍数的一年是\_\_\_\_年．

10.2000年有\_\_\_\_个季度，第一季度有\_\_\_\_天．

11.一年中有\_\_\_\_个月是小月，每个大月有\_\_\_\_天．

12.如果明天是3月1日，那第今天是2月31日．\_\_\_\_（判断对错）

13.今年的2月29日学校在上课．\_\_\_\_．

14.利用下表，设计出今年12月份的日历．



15.（1）2012年的8月有\_\_\_\_天，2011年一共有\_\_\_\_天．  
（2）今年暑假从7月1日开始，8月31日结束．从开始到结束一共有\_\_\_\_天（包括开始和结束的日子）．  
（3）某公园开放时间是上午9：00到晚上12：00，每天开放时间共\_\_\_\_小时．  
（4）一辆列车从下午2时30分从北京出发，当天16时45分到达石家庄，路上一共用的时间是\_\_\_\_．

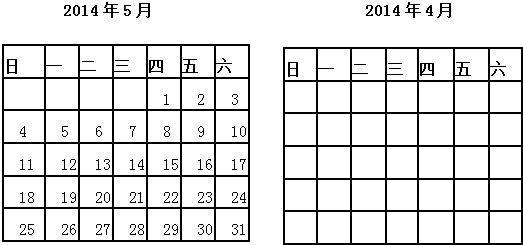
16.（1）现在是上午11：45分，小方还能看多长时间的书？  
  
（2）这个阅览室全天开放多长时间？



17.帮我找找家



18.  
（1）2014年的5月有\_\_\_\_天，有\_\_\_\_个星期日．  
（2）5月1日是星期\_\_\_\_，是\_\_\_\_节．  
（3）你知道儿童节是星期\_\_\_\_．  
（4）请根据五月份的月历制作今年四月份的月历．



**冀教版三年级数学下册《一 年、月、日》-单元测试**

**参考答案与试题解析**

1.**【答案】：**A;

**【解析】：**解：A、劳动节在5月，在大月；  
B、儿童节在六月，不在大月；  
C、教师节在九月，不在大月；  
D、清明节是四月，不在大月．  
故选：A．

2.**【答案】：**B;

**【解析】：**解：520分钟=8

|  |
| --- |
| 2 |
| 3 |

小时，  
520周=3640天≈10年，  
520小时≈22天，  
520个月≈43年，  
显然520周接近自己的年龄．  
故选：B．

3.**【答案】：**C;

**【解析】：**解：公历年份是4的倍数的，一般是闰年；  
故选：C．

4.**【答案】：**C;

**【解析】：**解：因为第三季度和第四季度都是有两个大月（每个大月是31天），一个小月（每个小月是30天）；  
所以第三季度和第四季度的天数一定相等．  
故选：C．

5.**【答案】：**D;

**【解析】：**解：31+31+30=92（天）．  
故7月、8月、9月三个月共有92天．  
故选：D．

6.**【答案】：**B;

**【解析】：**解：劳动节是5月1日，  
故选：B．

7.**【答案】：**D;

**【解析】：**解：根据题意可得：今年是2012年．  
2012÷4=503；  
所以，2012年是闰年，那么，二月份有29天；  
今年的第一季度包括一月份、二月份和三月份，一月份和三月份都是31天；  
那么今年的第一季度有：31+29+31=91（天）．  
故选：D．

8.**【答案】：**B;

**【解析】：**解：A，1894÷4=473…2；  
有余数，1894年是平年；  
B，1992÷4=498；  
没有余数，1992年是闰年；  
C，1998÷4=499…2；  
有余数，1998年是平年；  
D，2100÷400=5…100，  
有余数，2100年是平年．  
故选：B．

9.**【答案】：**3;1;闰;

**【解析】：**解：通常，每4年里有2个平年和1个闰年．公历年份是4的倍数的一年是闰年．  
故答案为：3，1，闰．

10.**【答案】：**4;91;

**【解析】：**解：2000年有4个季度，第一季度有31+29+31=91天；  
故答案为：4，91．

11.**【答案】：**5;31;

**【解析】：**解：一年中有5个月是小月，每个大月有31天．  
故答案为：5，31．

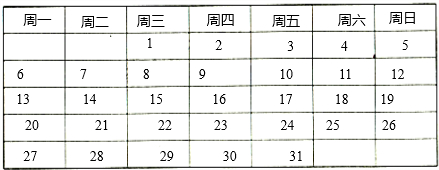
12.**【答案】：**x;

**【解析】：**解：因为2月有可能是28天或29天，2月没有31号，  
所以题干的说法是错误的．  
故答案为：×．

13.**【答案】：**x;

**【解析】：**解：今年是2013年，2013÷4=503…1，所以今年是平年，2月没有29日；  
所以上面的说法是错误的．  
故答案为：×．

14.**【答案】：**解：如图：  
;



**【解析】：**通过看日历表可知：12月1日是星期三，12月是大月，有31天；据此画出12月份的月历表即可．

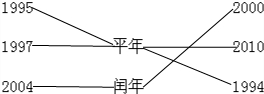
15.**【答案】：**解：（1）2012年的8月有 31天，2011年一共有 365天．  
（2）今年暑假从7月1日开始，8月31日结束．从开始到结束一共有 62天（包括开始和结束的日子）．  
（3）某公园开放时间是上午9：00到晚上12：00，每天开放时间共 15小时．  
（4）一辆列车从下午2时30分从北京出发，当天16时45分到达石家庄，路上一共用的时间是 14小时15分钟；  
故答案为：31，365；62；15；14小时15分钟．;

**【解析】：**（1）每年的8月都是大月，有31天；2011除以4有余数，是平年，二月有28天，全年有365天；  
（2）7月是大月有31天，2个月天数加起来，31+31=62，即可得解．  
（3）把晚上12时化成普通计时法，加上12时得到结束时刻，然后根据开放时间=结束时刻-开始时刻，即可；  
（4）根据行驶时间=到达时刻-出发时刻，即可得解．

16.**【答案】：**（1）12时-11时45分=15（分钟）  
答：现在是上午11：45分，小方还能看15分钟的书；  
（2）解：12时-9时=3小时；  
5时-3时=2小时；  
3小时+2小时=5小时．  
答：阅览室全天共开放5小时。  
;

**【解析】：**略

17.**【答案】：**解：2004是4的倍数，2000是400的倍数，所以这些年份都是闰年，  
剩下的年份都不是4的倍数，所以是平年，  
故答案为：．;



**【解析】：**判断平、闰年的方法：一般年份数只要是4的倍数就是闰年，不是4的倍数就是平年；整百年份数必须是400的倍数才是闰年，不是400的倍数就是平年．据此解答．

18.**【答案】：**解：（1）2014年的5月有 31天，有 4个星期日．  
（2）5月1日是星期 四，是 国际劳动节．  
（3）你知道儿童节是星期 日．  
（4）今年四月份的月历如下：  
  
故答案为：31，4；四，国际劳动；日．;



**【解析】：**（1）每年的5月是大月，有31天，通过5月月历，得到5月4日、11日、18日和25日共4天是星期日；  
（2）通过月历，知道5月1日是星期四，它被定为国际劳动节；  
（3）儿童节是6月1日，根据5月月历5月31日是星期六，它的下一日即6月1日是星期日；  
（4）首先知道4月是小月有30天，然后根据5月月历知道5月1日是星期四，则4月30日是星期三，从后向前30、29、28、…1，依次填表，即可得解．