**第二单元时、分、秒判断题（易错题提高卷）**

**二年级下册数学专项培优卷（苏教版）**

姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_班级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_考号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1．时针走一大格是1时，分针走一大格是1分。( )

2．日晷和水钟都可以用来计时。( )

3．钟面上分钟走1圈，时针走1大格。( )

4．丁丁早上7：15开始吃早饭，用了30分钟，吃完时应该是7：45。( )

5．钟面上的时针从8走到10，用了2小时。( )

6．小丽去跑步，跑了60米用60分钟。( )

7．早晨上学太阳在东方，傍晚回家太阳在西方。( )

8．小敏吃午饭用的时间大约是12秒．    ( )

9．24时记时法中，17时就是下午5时。( )

10．东南风从东南方刮向南方。( )

11．时针走一圈就是一天。( )

12．时针与分针成一条直线时是6：00。( )

13．100秒＝1分。( )

14．分针从数字3走到数字6，经过的时间是15分。( )

15．钟面上最短的针是时针。    ( )

16．读一篇200字的文章大约要用1小时． ( )

17．差9分钟就是9时，就是指9：09。( )

18．小芳每秒钟能打80个字。( )

19．在钟面上，分针从一个数走到下一个数经过的时间是1分钟。( )

20．钟面上分针走一圈是1小时。( )

21．在合适答案后面的□里画“√”。

分针从一个数字走到下一个数字，经过的时间是：

1分□          5分□        1时□

22．55÷9＝5……10。( )

23．秒针从12走到5，经过7秒。( )

24．秒针从钟面上的1走到2，经过的时间是5秒。( )

25．秒针在钟面上走一圈是60秒，也就是1分钟。( )

26．钟面上时针指在6和7之间，分针指在5，秒针指在6，这时的时间是7:25:06．     ( )

27．时、分、秒都是时间单位。( )

28．20分＝1/5时( )

29．播放1集《熊出没》的时间是20分钟，播放5集的时间是1小时。( )

30．妈妈早上7：00起床．( )

31．小红上午10:05上数学课，40分钟一节课，数学课下课时间是10:45．( )

32．时针从4走到5，走了5小时。( )

33．1秒钟，脉搏跳80下．                                             ( )

34．分针走1大格，秒针走一圈。( )

35．分针从12走到1，是1分钟。( )

36．时针从5走到9，走了4分．                         ( )

37．分针走2大格是2分钟。( )

38．跑50米用10秒钟．( )

39．看一集动画片的时间是30秒。( )

40．大约3时就是3时刚过。( )

41．一个数除以4，余数可能是1，2，3。( )

42．分针从3走到6，走了一刻。( )

43．1时＝60秒( )

44．从7：30到11：30，中间经过了4小时．( )

45．一节课是40分钟，再加上60分钟就是1小时。( )

46．钟面上，秒针走一圈，时针正好走一小格。( )

47．小红做早操用了5小时。                             ( )

**参考答案：**

1．×

2．√

3．√

【分析】钟面上分钟走1圈，就是60分钟，60分钟就是等于1小时，1小时时针就是走1大格；据此判断。

【详解】由题意得：

钟面上分钟走1圈，时针走1大格，此说法正确；

故答案为：√。

【点睛】此题主要考查的是钟表上分针经过时间的计算，要记住分针走一圈就是60分钟。

4．√

5．√

【分析】时针在钟表上走一圈为12个小时，每走一个数字为1小时，时针从8走到10，走了2小时，据此回答。

【详解】钟面上的时针从8走到10，用了2小时。原题说法正确。

故答案为：√

【点睛】本题考查钟面知识，培养学生对时钟的认识。

6．×

7．√

8．×

9．√

10．×

11．×

【分析】时针走一圈是走了12时，一天是24时，所以时针应该走两圈。

【详解】时针走一圈是半天。

故答案为：×

12．√

【分析】6时时，分针指向12，时针指向6，此时分针、时针成一条直线，据此解答。

【详解】时针与分针成一条直线时是6：00，原题说法正确。

故答案为：√

【点睛】本题考查了时针和分针的认识以及时针和分针的关系。

13．×

【详解】1分＝60秒

故答案为：×

14．√

【详解】钟面上分针每走1大格是5分钟，分针从3走到6，走了6－3＝3（格），走了3×5＝15（分钟）。

故答案为：√

15．√

16．×

17．×

18．×

19．×

【分析】在钟面上，分针走1小格是1分，走1大格是5分钟。分针从钟面上的一个数走到下一个数，也就是走了1个大格。所以经过的时间是5分钟。

【详解】在钟面上，分针从一个数走到下一个数经过的时间是5分钟；

故答案为：×

【点睛】明确分针走1小格是1分钟，走1大格是5分钟，这是解决本题的关键。

20．√

【分析】钟面上有12大格，时针走一大格是1小时，走一圈是12小时，分针走一大格是5分钟，走一圈是60分钟，即1小时。

【详解】根据分析可知，钟面上分针走一圈是1小时，所以判断正确。

【点睛】熟练掌握钟面的相关知识是解答本题的关键。

21．

【分析】在钟面上，12个数字将钟面平均分成12个大格，分针走过每个大格是5分，据此解答。

【详解】分针从一个数字走到下一个数字，经过的时间是：5分。

22．×

23．×

24．√

25．√

【详解】秒针在钟面上走一圈是1分钟，1分钟等于60秒。

故答案为：√

26．×

27．√

28．×

【分析】1时＝60分

【详解】20分＝1/3时

故答案为：×

29．×

30．√

31．√

32．×

【分析】根据时针走一大格是1小时来判断即可。

【详解】由题意得：

时针从4走到5，走了一大格，也就是走了1小时；

故答案为：×。

【点睛】此题主要考查的是钟表上时针经过时间的计算，关键是要知道：时针走一大格是1小时。

33．×

34．×

【详解】分针走一大格是5分钟，秒针走一圈是一分钟，所以分针走1大格，秒针走5圈。

故答案为：×

【点睛】本题主要对时钟时知识的掌握和灵活运用。

35．×

36．×

37．×

38．√

39．×

【分析】根据生活实际，看一集动画片的时间是30秒不符合实际，应该是30分钟，据此即可解答。

【详解】根据分析可知，看一集动画片的时间是30分钟，所以判断错误。

【点睛】本题主要考查学生对生活常识的掌握。

40．×

41．√

42．√

【分析】钟面上，分针走一大格表示5分钟，一刻=15分。

【详解】分针从3走到6，走了（6-3）×5=15分，也就是一刻。

故答案为：正确。

43．×

【分析】根据1时＝60分；1分＝60秒来判断。

【详解】1时＝3600秒。

故答案为：×

44．√

45．×

【详解】1小时=60分，一节课是40分钟，再加上60分钟就是100分钟，100大于60分钟。所以是错的。

46．×

47．×