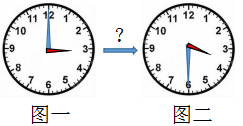
**第十讲 时、分、秒**

**（必做与选做）**

1. 仔细观察下列两个钟表，从图一到图二过了（ ）分钟。



A. 6

B. 15

C. 25

D. 30

解析：

分针每走1小格表示走了1分钟，走1大格表示走了5分钟。从图一到图二分针从12走到6就是走了6大格，所以经过的时间是6×5=30（分钟），故选D。

1. 经过3小时相当于分针走了（ ）大格，相当于时针走了（ ）大格。

A. 3，36

B. 36，3

C. 3，3

D. 36，36

解析：

分针走1大格就走了5分钟，走12 大格就走了一圈，是1小时，所以经过3小时，分针要走三圈，也就是12+12+12=36（大格）。时针走1大格就走了1小时，所以经过3小时，时针就走了3大格，故选B。

1. 分针从2走到3，相当于秒针要走（ ）圈。

A. 6

B. 5

C. 3

D. 1

解析：

1分=60秒，分针走1小格，相当于秒针走1圈。分针从2走到3就走了5小格，所以秒针就走了5圈，故选B。

1. 卡尔每天都要练字。她今天从6时50分练到7时20分。她练字的时间是（ ）。

A. 30分钟

B. 25分钟

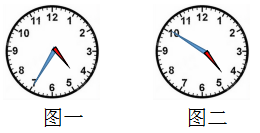
C. 20分钟

D. 1小时

解析：

1时=60分。卡尔练字的时间就是结束的时间减去开始练的时间，也就是7时20分-6时50分=6时80分-6时50分=30（分钟），故选A。

1. 周末，米德在家写作文，开始时他看了时间如图一所示，写完后又看了一下时间如图二所示。他写作文用的时间是（ ）分钟。



A. 3分钟

B. 5分钟

C. 10分钟

D. 15分钟

解析：

首先读出两个钟表上的时间是4时35分和4时50分。再将两个时间相减就是写作文用的时间。4时50分-4时35分=15（分钟），故选D。

1. 爸爸早上七点半出门，上午12点到家。爸爸一天外出的时间是（ ）。

A. 5小时30分钟

B. 5小时

C. 4小时30分钟

D. 4小时

解析：

用12时-7时30分=4小时30分钟，这就是爸爸一天外出的时间，故选C。

7. 200米跑步比赛，米德用了27秒，卡尔用了30秒。（ ）跑得比较快，快了（ ）秒。

A. 米德，3

B. 卡尔，3

C. 3，米德

D. 3，卡尔

解析：

跑相同的距离，用时越短跑得越快。题目中米德用的时间比卡尔短，所以米德跑得快，快了30-27=3（秒），故选A。

1. 米德15秒跑了85米，阿派用相同时间跑了90米。（ ）跑得比较快，多跑了（ ）米。

A. 米德，5

B. 5，米德

C. 阿派，5

D. 5，阿派

解析：

相同时间内跑的路程越多说明跑得越快。两人都跑了15秒，米德跑了85米，阿派跑了90米，所以阿派跑得快，多跑了90-85=5（米），故选C。

1. 早上8:15，阿派和欧拉同时从图书馆沿相同的路骑车去公园。阿派到公园时是8:47，欧拉到公园时是8:52。（ ）骑得快，快（ ）分钟。

A. 5，阿派

B. 阿派，5

C. 欧拉，5

D. 5，欧拉

解析：

相同的距离用时越短骑得越快。阿派用时：8时47分-8时15分=32（分钟）；欧拉用时：8时52-8时15分=37（分钟）。阿派用时较少，所以骑得快，快了37-32=5（分钟），故选B。

1. 有一场晚上7:30开始的电影，时长1小时40分钟。电影结束的时间是晚上（ ）。

A. 8时10分

B. 8时20分

C. 9时

D. 9时10分

解析：

电影结束的时间就是电影开始的时间加上电影时长，所以是7时30分+1小时40分钟=8时70分，1时=60分，所以8时70分=9时10分，故选D。

1. 一节课时长40分钟。米德上完体育课是下午1:55，那么他是（ ）开始上体育课的。

A. 2时35分

B. 1时5分

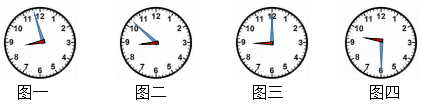
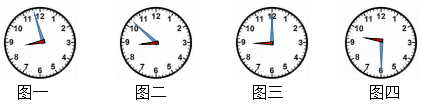
C. 1时15分

D. 2时15分

解析：

开始上课的时间就是下课时间减去一节课的时长。1时55分-40分钟=1时15分，就是开始上体育课的时间，故选C。

1. 卡尔帮妈妈做家务，从8:45开始干活。整理房间用了12分钟，扫地用了6分钟，拖地用了7分钟，洗衣服用了20分钟。等她做完这些活，钟表显示的时间是（ ）。

1. 图一

B. 图二

C. 图三

D. 图四

解析：

先算出干这些活一共需要多少时间，就是12+6+7+20=45（分钟），8:45再过45分钟就是钟表上显示的时间，是8时45分+45分钟=8时90分=9时30分，故选D。

1. 一个工人从7:35开始加工零件，到8:38正好加工了9个零件，他加工一个零件需要的时间是（ ）。

A. 9分钟

B. 8分钟

C. 7分钟

D. 6分钟

解析：

8时38分-7时35分=1小时3分钟=63分钟，工人63分钟加工了9个零件，那么他加工一个零件需要的时间就是63÷9=7（分钟），故选C。

1. 某公交每隔15分开出一班，爸爸想乘坐14:20分的一班车。可他到车站时已经14:26了，他还要再等（ ）分钟才能搭乘下班车。

A. 9

B. 8

C. 7

D. 6

解析：

每隔15分钟开出一班车，14:20有一班车，下一班车是14时20分+15分钟=14时35分，现在是14时26分，所以还要等的时间是14时35分-14时26分=9（分钟），故选A。

1. 某公交每隔20分钟开出一辆。可妈妈9:45到车站，这班车刚好开走，那么妈妈搭下班车的时间是（ ）。

A. 9:25

B. 10:05

C. 10:15

D. 10:20

解析：

根据题意，妈妈到车站时前一辆车刚好开走，所以妈妈等待的时间正好是一班车开出的时间，就是20分钟，所以妈妈搭上下一班车的时间是9时45分+20分钟=10时5分，故选B。