

《时、分、秒》知识点梳理

1、钟面上有 3 根针，它们是（时针）、（分针）、（秒针），走得最快的是（秒针），走得最慢的是（时针）。

2、钟面上有（12）个数字，（12）个大格，（60）个小格；每两个数间是（1）个大格，也就是（5）个小格。

3、时针走 1 大格是（1）小时；分针走 1 大格是（5）分钟，走 1 小格是（1）分钟；秒针走 1 大格是（5）秒钟，走 1 小格是（1）秒钟。

4、时针走 1 大格，分针正好走（1）圈，分针走 1 圈是（60）分，也就是（1）小时。时针走 1 圈，分针要走（12）圈。

5、分针走 1 小格，秒针正好走（1）圈，秒针走 1 圈是（60）秒，也就是（1）分钟。

6、时针从一个数走到下一个数是（1 小时）。

分针从一个数走到下一个数是（5 分钟）。

秒针从一个数走到下一个数是（5 秒钟）。

7、公式。

1 时 = 60 分 1 分 = 60 秒 半时 = 30 分 60 分 = 1 时 60 秒 = 1 分 30 分 = 半时

到达时间 - 开始时间 = 经过时间

到达时间 - 经过时间 = 开始时间

开始时间 + 经过时间 = 到达时间