



认识钟表

第1节 认识钟表



一、创设情境，揭示课题

小朋友见过钟表吗？钟表王国的兄弟姐妹可多呢！要想与这些钟表交朋友，想设计更漂亮的、美观的钟表，先要学会认识钟表。我们先来欣赏一下这些钟表，然后一起来学会——认识钟表。

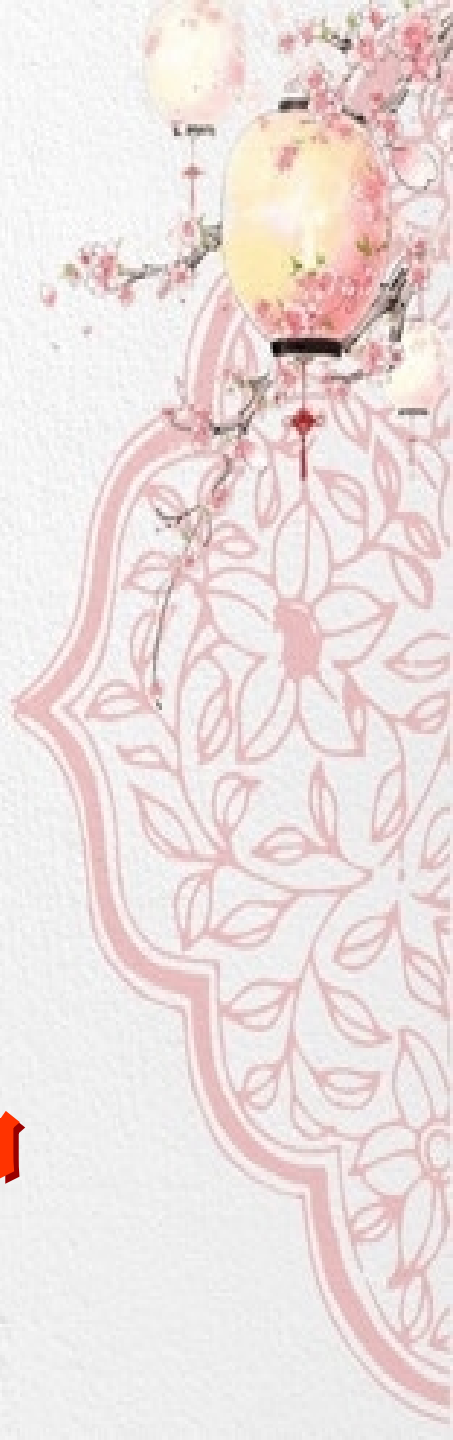


手表

一、创设情境，揭示课题



挂钟



一、创设情境，揭示课题



怀表

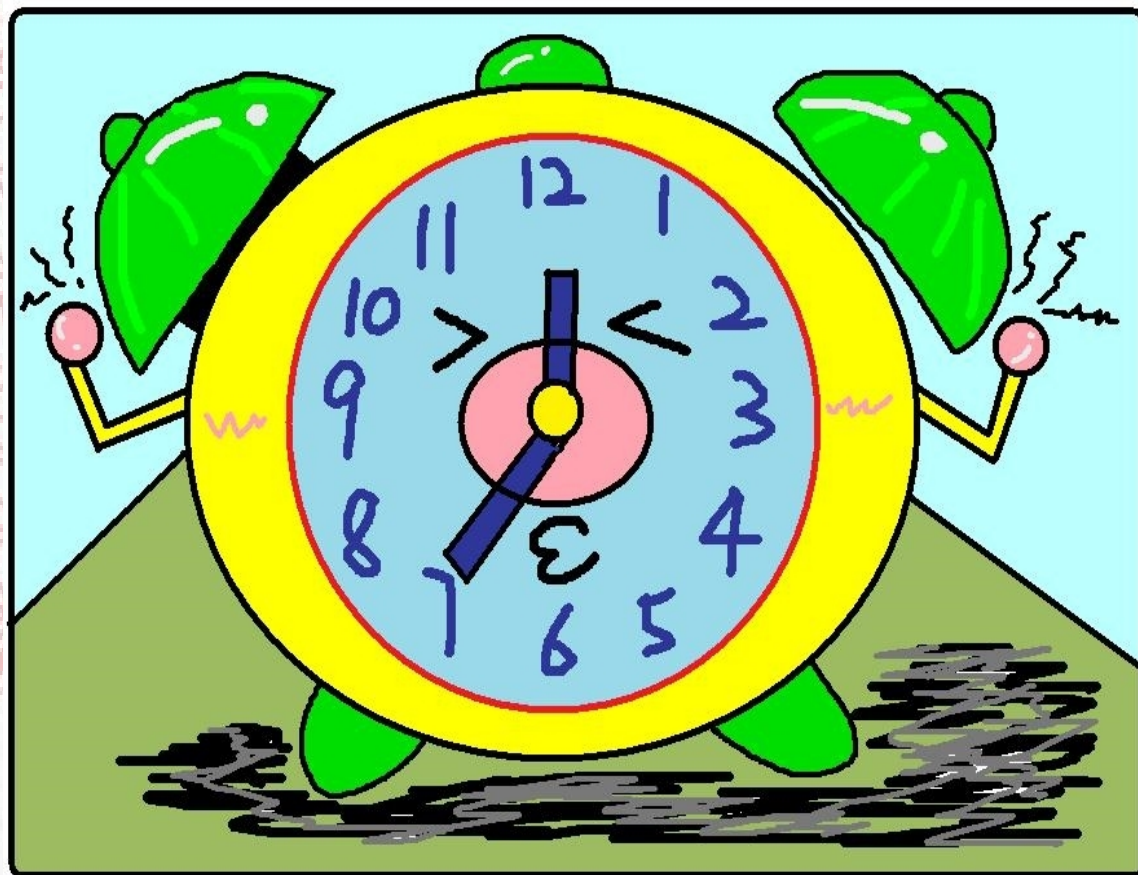


一、创设情境，揭示课题



电子表

一、创设情境，揭示课题

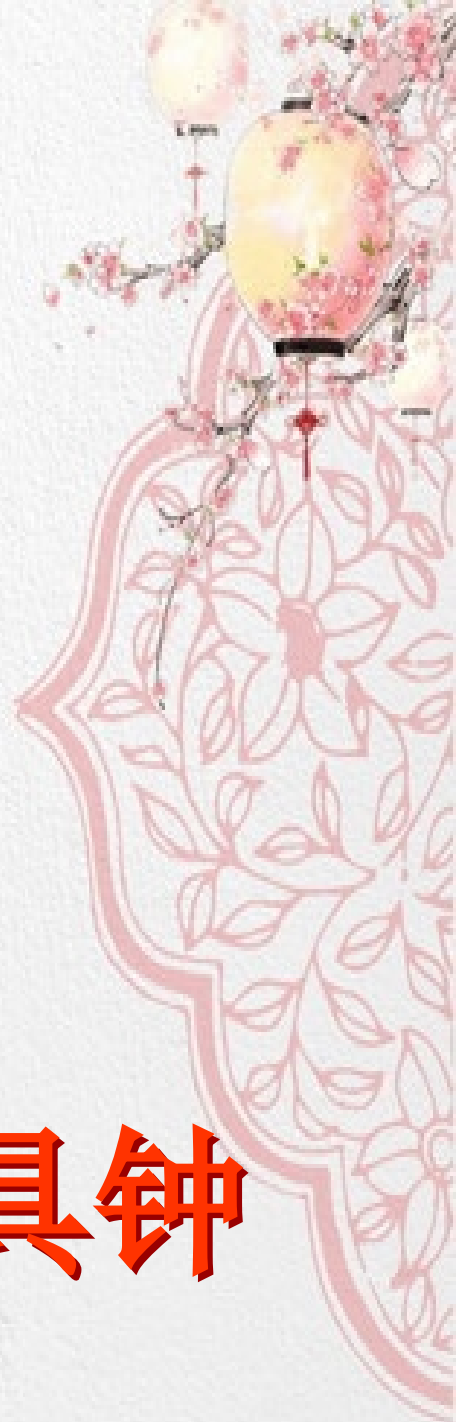


闹钟

一、创设情境，揭示课题



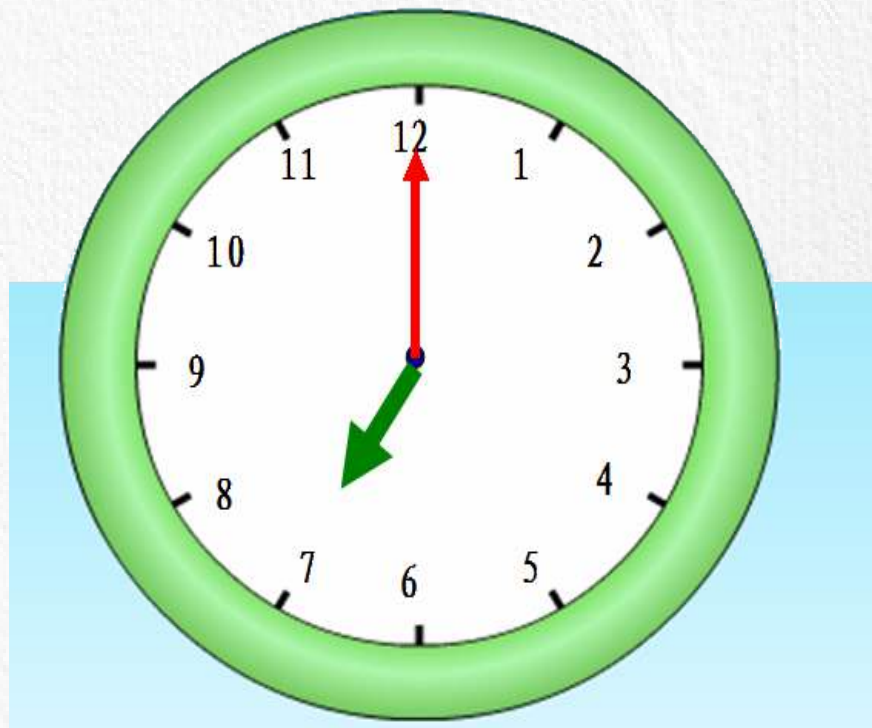
学具钟

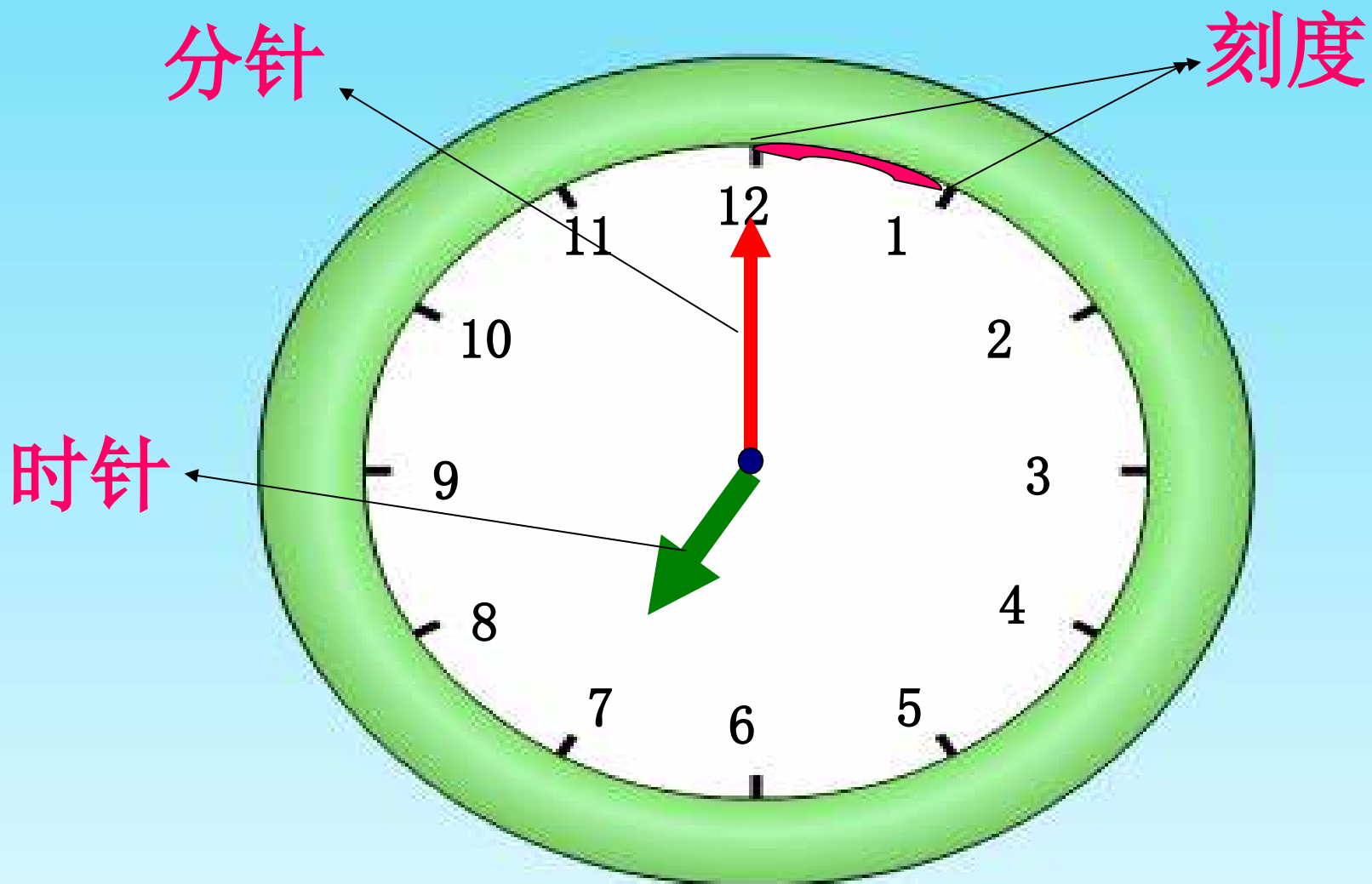


二、探究新知

你能说出钟面上是由什么组成的吗？

建构钟面



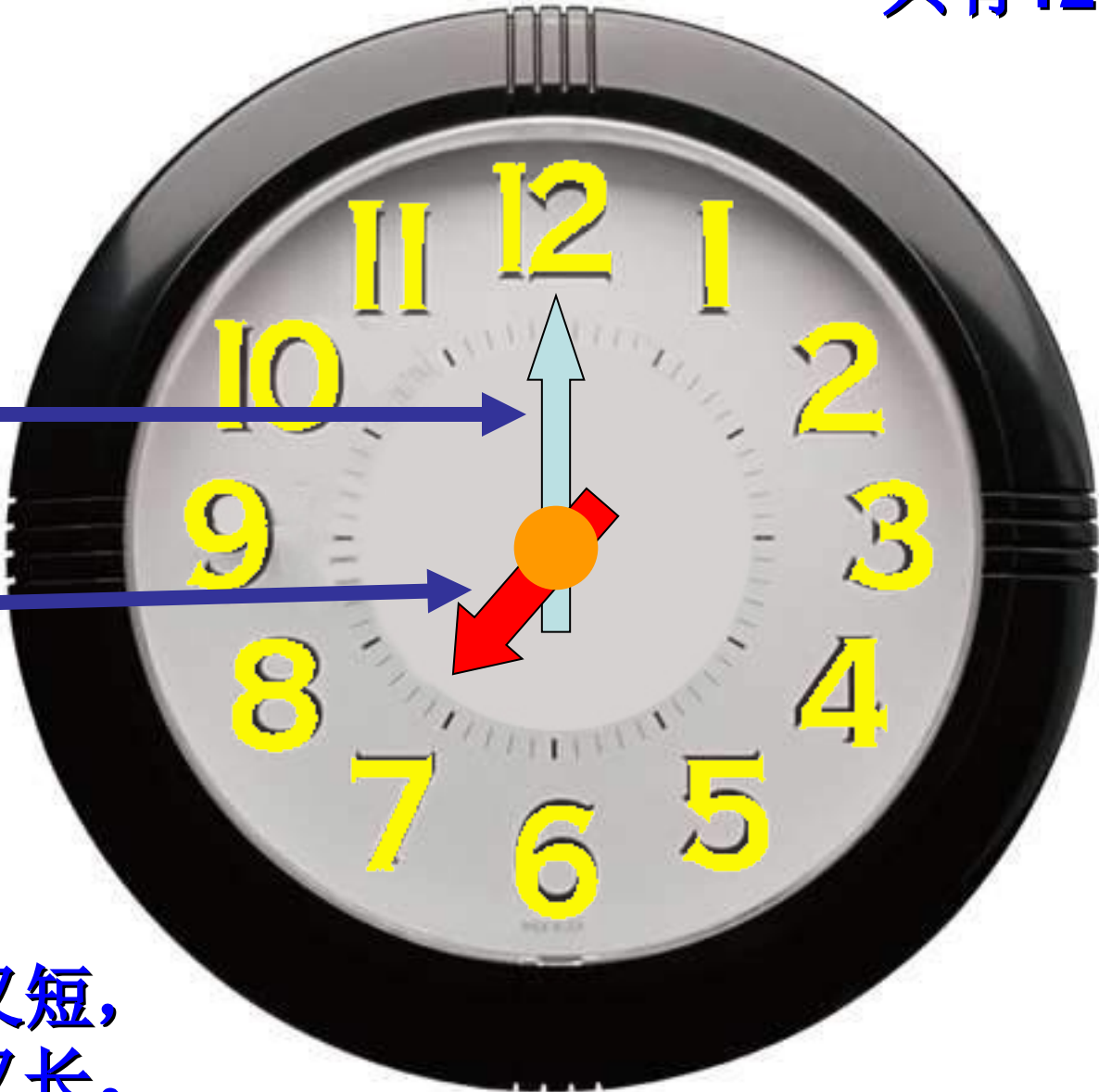


钟面上一共有几个大格？
怎样区分时针和分针？

一共有12个大格。

分针

时针



时针粗又短，
分针细又长。



二、探究新知

一般来说，钟面上有12个数字，有对应的刻度线，还有又细又长的分针弟弟、又短又粗的时针哥哥。



二、探究新知

认识整时



7时

7:00

分针指着12，时针指着几就是几时。

二、探究新知

7 : 00

数字表示法

数字表示整时，
两点的右边是两个0，
两点的左边是几就是几时。

二、探究新知



8时

8:00

分针指着12，时针指着8就是8时。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/548057106061006073>