期间

代表正或负的时间跨度。

构造函数 ❷

创建新的持续时间。

您可以使用周、天、小时、分钟和秒来指定<u>持续时间</u>。您还可以通过减去两个<u>datetime</u>来获得持续时间。

```
期间(
  秒: 整数,
   分钟: 整数,
   小时:整数,
   天: 整数
   周: 整数,
 ) -> 期间
 #duration(
 days: 3,
hours: 12,
).hours()
                                         84
seconds
        整数
秒数。
默认: 0
minutes
        整数
分钟数。
默认: 0
hours
       整数
小时数。
默认: 0
days 整数
```

天数。

默认: 0

weeks 整数

周数。

默认: 0

定义 @

seconds

持续时间以秒表示。

此函数返回以秒为单位表示的浮点数总持续时间,而不是持续时间的第二个部分。

自己。秒()->漂浮

minutes

持续时间以分钟表示。

此函数返回以分钟表示的浮点数总持续时间,而不是持续时间的第二个部分。

自己。分钟()->漂浮

hours

持续时间以小时表示。

此函数返回以小时为单位表示的浮点数总持续时间,而不是持续时间的第二个部分。

自己。小时()->漂浮

days

持续时间以天表示。

