

期间

代表正或负的时间跨度。

构造函数 ?

创建新的持续时间。

您可以使用周、天、小时、分钟和秒来指定[持续时间](#)。您还可以通过减去两个[datetime](#)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。

此函数返回以天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。天（） -> 漂浮

weeks

持续时间以周表示。

此函数返回以浮点数表示的以周为单位的总持续时间，而不是持续时间的第二个部分。

自己。周（） -> 漂浮

< 字典
上一页

评价 >
下一页