删除

在公式上显示对角线。

通常用于表示删除元素。

例

```
Here, we can simplify:
$ (a dot b dot cancel(x)) /
    cancel(x) $
```

Here, we can simplify:

$$\frac{a \cdot b \cdot x}{x}$$

参数

```
math.cancel(
  content,
  length: relative,
  inverted: bool,
  cross: bool,
  angle: auto angle function,
  stroke: length color gradient stroke pattern dictionary,
) -> content
```

内容

被删除线覆盖的内容。

长度

删除线的长度,相对于被"删除"元素的对角线长度;值为100%时,删除线将恰好穿过元素。

默认: 100% + 3pt

反向

是否沿 y 轴反转删除线(指向左上角而非右上角)。

默认: false

交叉

是否绘制两条相反的删除线交叉绘制在元素上。会覆盖掉 inverted 参数。

默认: false

角度

旋转删除线的角度。

- 如果设置为 auto, 线条将采用默认角度; 即, 沿着内容框的对角线。
- · 如果给定一个角度,则线条将按照该角度顺时针方向绕 y 轴旋转。
- 如果给定一个函数 angle => angle, 线条将按照该函数返回的角度旋转。 该函数接收默认角度作为输入。

默认: auto

划线

如何绘制描边线,详情请参考 line 文档。

默认: 0.5pt