

[Documentation](#)

*search*

Search

- [rocket launch](#)

[Get started](#)

- [Installation](#)  
*add*
- [Fundamentals](#)  
*add*
- [First steps](#)  
*add*
- [code](#)

[Develop](#)

- [Concepts](#)  
*add*
- [API reference](#)  
*remove*
  - PAGE ELEMENTS

---
  - [Write and magic](#)  
*add*
  - [Text elements](#)  
*remove*
    - HEADINGS & BODY

---
    - [st.title](#)
    - [st.header](#)
    - [st.subheader](#)
    - [st.markdown](#)
    - FORMATTED TEXT

---
    - [st.caption](#)
    - [st.code](#)
    - [st.divider](#)
    - [st.echo](#)
    - [st.latex](#)
    - [st.text](#)
    - UTILITIES

---
  - [st.htmllink](#)
  - [Data elements](#)  
*add*
  - [Chart elements](#)  
*add*
  - [Input widgets](#)  
*add*
  - [Media elements](#)  
*add*
  - [Layouts and containers](#)

*add*

- [Chat elements](#)  
*add*
  - [Status elements](#)  
*add*
  - [Third-party components](#)*open in new*
  - APPLICATION LOGIC
- 

- [Navigation and pages](#)  
*add*
  - [Execution flow](#)  
*add*
  - [Caching and state](#)  
*add*
  - [Connections and secrets](#)  
*add*
  - [Custom components](#)  
*add*
  - [Utilities](#)  
*add*
  - [Configuration](#)  
*add*
  - TOOLS
- 

- [App testing](#)  
*add*
- [Command line](#)  
*add*

- [Tutorials](#)  
*add*
- [Quick reference](#)  
*add*

- [web asset](#)

## [Deploy](#)

- [Concepts](#)  
*add*
- [Streamlit Community Cloud](#)  
*add*
- [Snowflake](#)
- [Other platforms](#)  
*add*

- [school](#)

## [Knowledge base](#)

- [FAQ](#)
- [Installing dependencies](#)
- [Deployment issues](#)

- [Home/](#)
- [Develop/](#)
- [API reference/](#)
- [Text elements/](#)
- [st.divider](#)



Streamlit Version 

Version 1.41.0

Display a horizontal rule.

Note

You can achieve the same effect with `st.write("---")` or even just `"---"` in your script (via magic).

**Function signature**[\[source\]](#)

**`st.divider()`**

**Example**

```
import streamlit as st

st.divider()
```

Here's what it looks like in action when you have multiple elements in the app:

```
import streamlit as st
st.write("This is some text.")
st.slider("This is a slider", 0, 100, (25, 75))
st.divider() # 🖱️ Draws a horizontal rule
st.write("This text is between the horizontal rules.")
st.divider() # 🖱️ Another horizontal rule
```

[←Previous: st.code](#)[Next: st.echo→](#)

*forum*

**Still have questions?**

Our [forums](#) are full of helpful information and Streamlit experts.

[Home](#)[Contact Us](#)[Community](#)



© 2025 Snowflake Inc. 

Cookie policy

*forum*

Ask AI