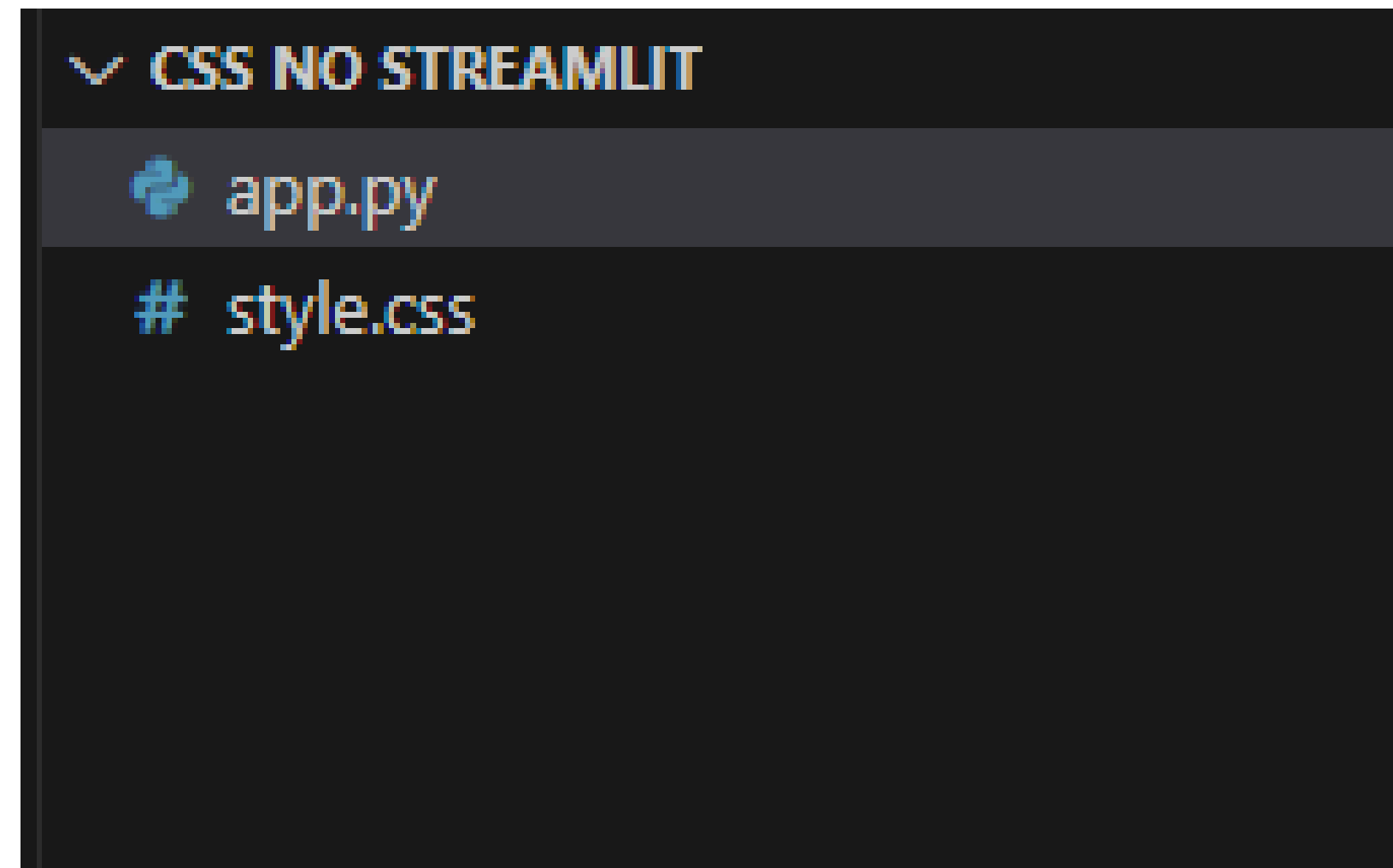


Customização no Streamlit:

Inicialmente vamos criar o nosso projeto:



Após isso vamos criar a nossa aplicação de fato:

```
import streamlit as st

col1, col2, col3 = st.columns([1,2,3])

with col2:
    with st.form("login"):
        st.markdown("#### Painei de Login")
        st.text_input("Email",placeholder="Digite aqui seu email")
        st.text_input("Senha",placeholder="Digite aqui sua senha",type="password")
        st.form_submit_button("Login")
```

No streamlit temos o método markdown que nos permite colocar códigos em html:

```
import streamlit as st

st.markdown("", unsafe_allow_html=True)

col1, col2, col3 = st.columns([1,2,3])

with col2:
    with st.form("login"):
        st.markdown("#### Paine! de Login")
        st.text_input("Email",placeholder="Digite aqui seu email")
        st.text_input("Senha",placeholder="Digite aqui sua senha",type="password")
        st.form_submit_button("Login")
```

Agora vamos usar a tag de style do css:

```
st.markdown("<style></style>", unsafe_allow_html=True)
```

No arquivo style.css vamos criar as nossas configurações em CSS:

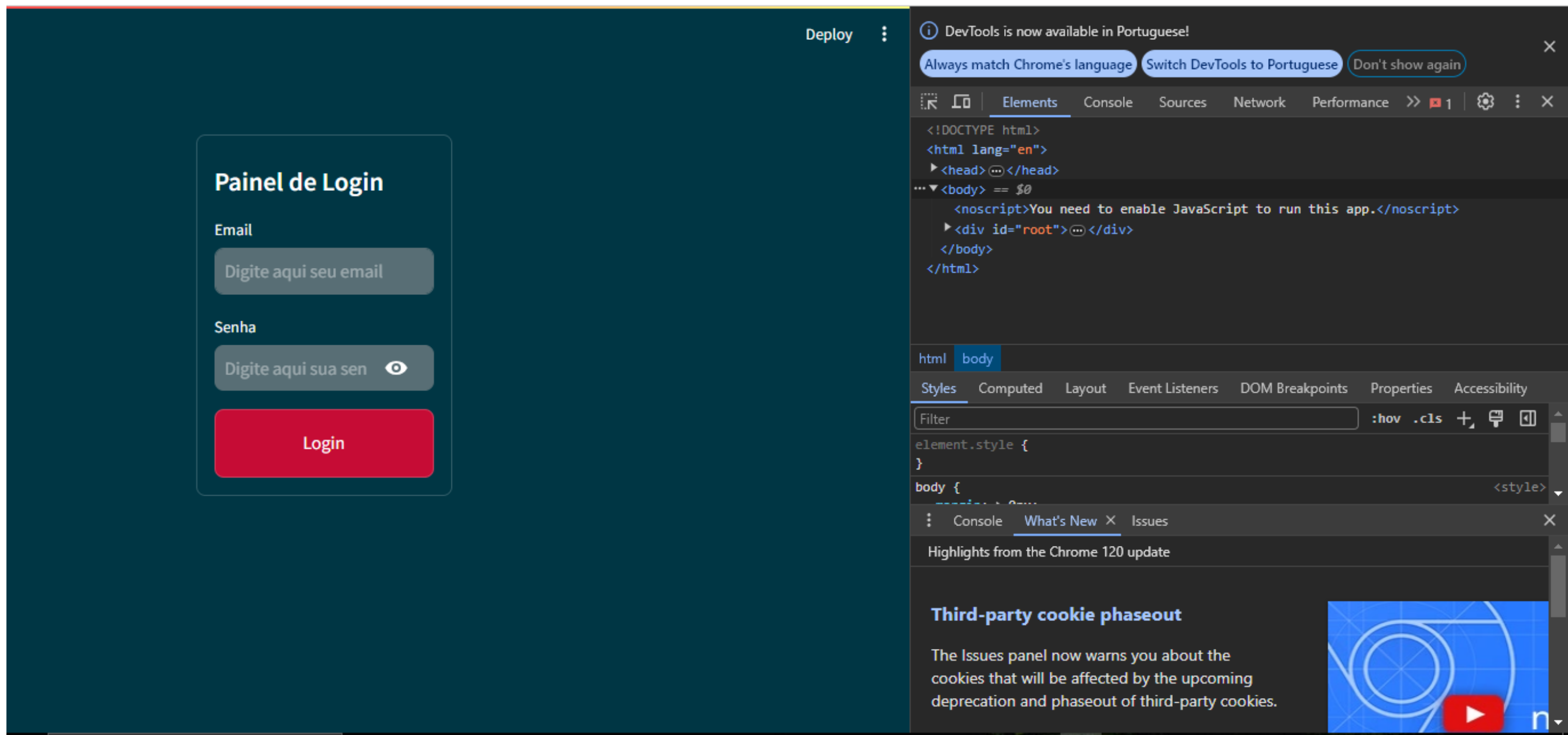
```
# style.css > .stButton > buttonhover
1  ~ .stButton > button {
2      color: ■ #FFFFFF;
3      background-color: ■ #C60C35;
4      font-size: 20px;
5      height: 60px;
6      width: 100%;
7  }
8
9  ~ .stButton > button: hover {
10     color: ■ #FFFFFF;
11     background-color: ■ #920000;
12     border-color: ■ #920000;
13     font-size: 20px;
14     height: 60px;
15     width: 100%;
16 }
```

Após isso iremos abrir a estilização no app.py:

```
import streamlit as st

with open("style.css") as f:
    st.markdown(f"<style>{f.read()}</style>", unsafe_allow_html=True)
```

Podemos também descobrir os componentes que estão na nossa página fazer alterações apertando a tecla F12 no site:



Podemos também colocar imagens na nossa aplicação com o comando back-ground - image:

```
.st-emotion-cache-1ki2p8a {  
  position: absolute;  
  background-image: url("https://amymhaddad.s3.amazonaws.com/morocco-blue.png");  
  color: ■ rgb(255, 255, 255);  
  inset: 0px;  
  color-scheme: dark;  
  overflow: hidden;  
}
```