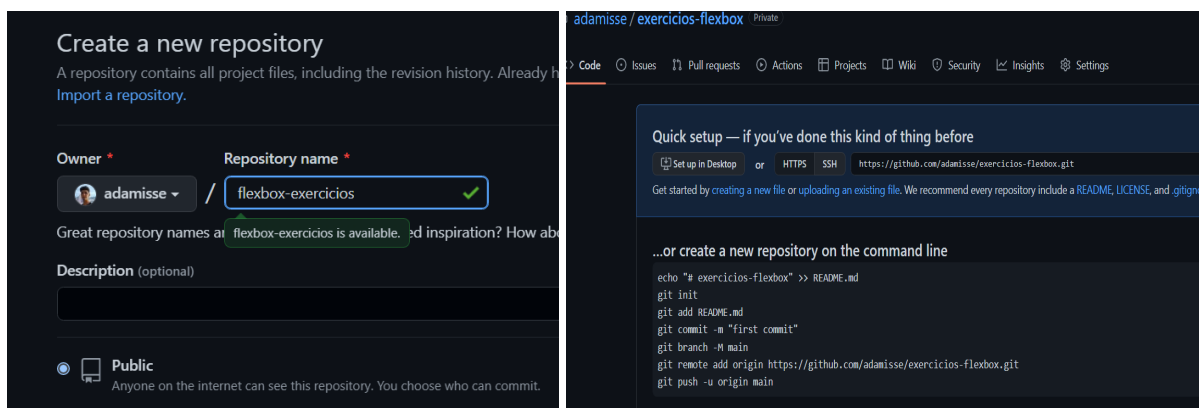


Flex Box

- 1) Na sua pasta do Curso Frontend, utilize o comando “git clone” para clonar o repositório ‘[flexbox-exercises](#)’;
- 2) Verifique se a pasta com o repositório clonado contém os 16 arquivos base e o ‘style.css’;
- 3) Abra o terminal e navegue para a pasta que contém os arquivos clonados, verifique qual é repositório ao qual a pasta está linkada através do comando “git config --get remote.origin.url”;
- 4) Observe que por padrão o git atribui a url do repositório que foi clonado como o remoto. No entanto, nesse exercício queremos trabalhar no nosso próprio repositório de exercícios, utilizando o clonado apenas como uma base.
Nesse sentido, devemos criar o nosso próprio repositório remoto através do github, como no exemplo:



- 5) Após criar o nosso repositório remoto, devemos vinculá-lo ao nosso “origin”, que antes estava ligado ao repositório clonado. Podemos fazer essa atribuição através do comando: “git remote set-url origin [url-do-repositório]”; (observe que é bem parecido com o “git remote add origin [url-do-repositório]”);
- 6) Verifique o novo link remoto através de “git config --get remote.origin.url”. Se estiver atribuído ao seu repositório criado no github significa que deu certo :)
- 7) Ok, agora vamos para a diversão! Nesse repositório você utilizará os conhecimentos obtidos nas aulas de flex-box para manipular a section com a classe ‘.flex-container’ e irá reproduzir, respectivamente, em cada um dos arquivos os seguintes layouts:

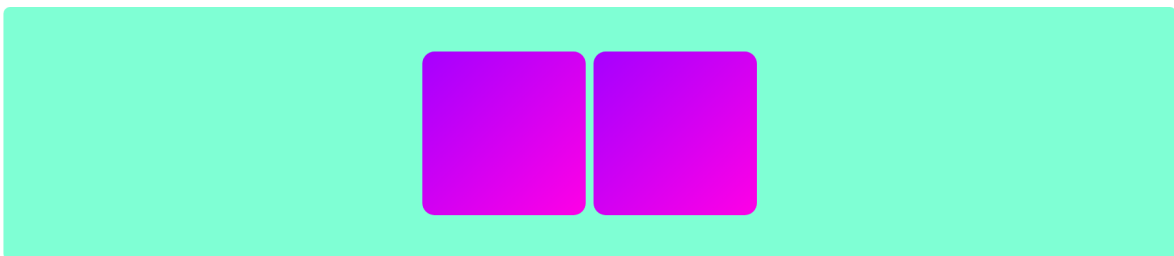
01.html

FlexBox Exercises



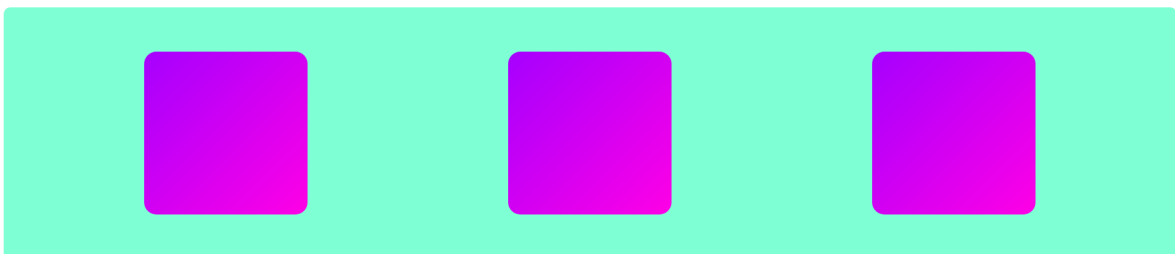
02.html

FlexBox Exercises



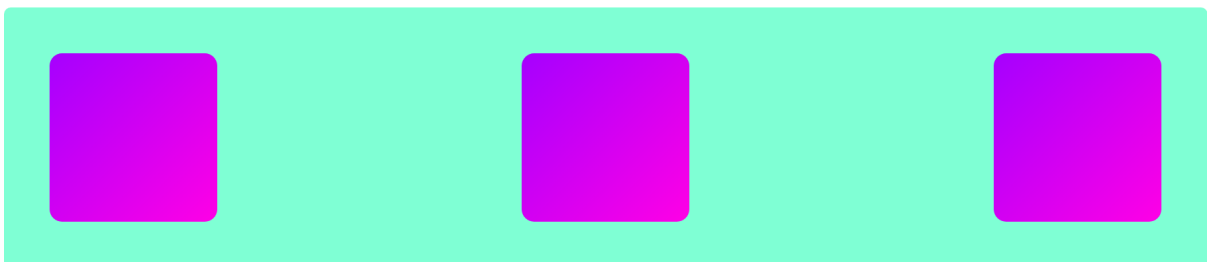
03.html

FlexBox Exercises



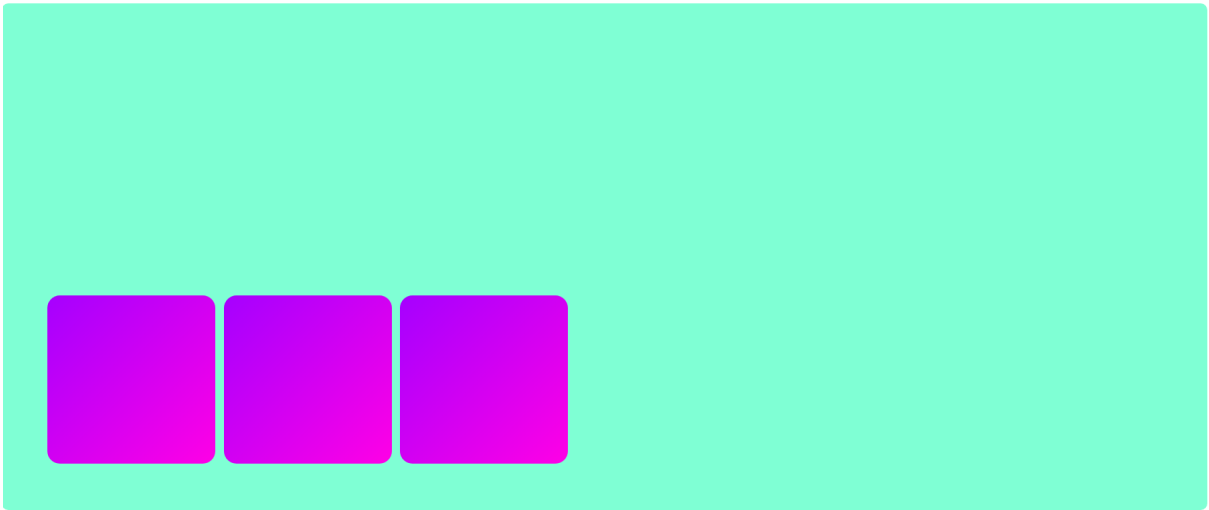
04.html

FlexBox Exercises



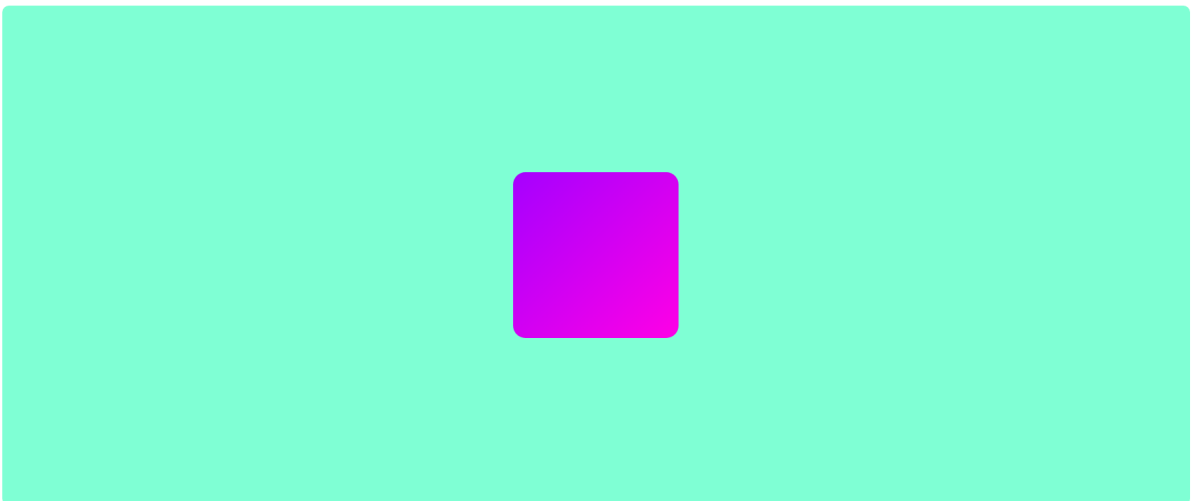
05.html

FlexBox Exercises



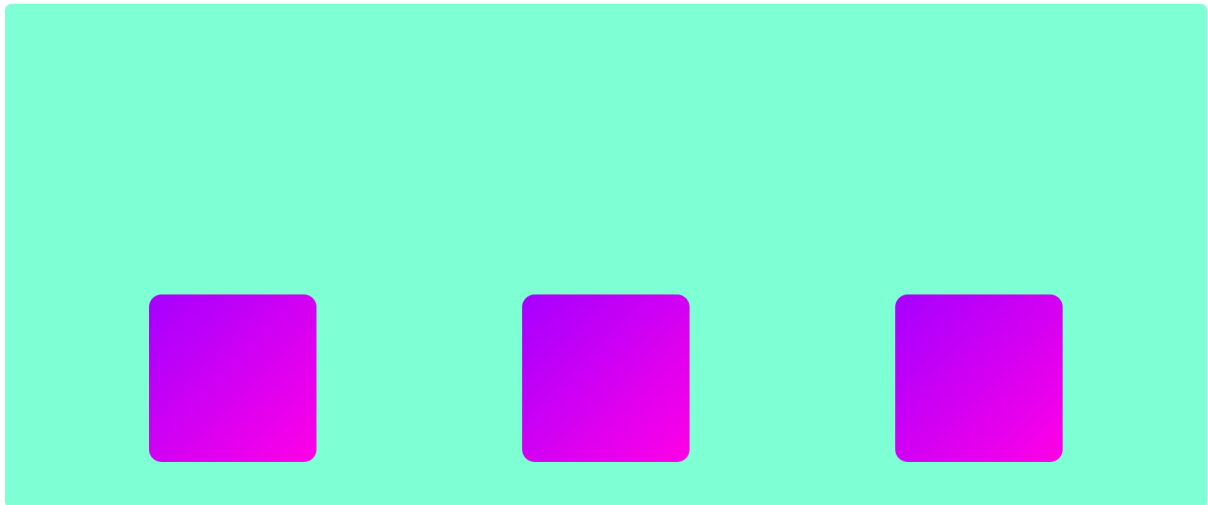
06.html

FlexBox Exercises



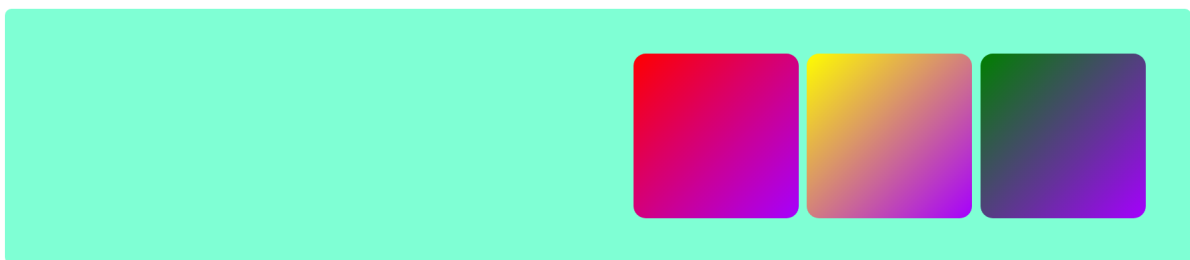
07.html

FlexBox Exercises



08.html

FlexBox Exercises



09.html

FlexBox Exercises



10.html

FlexBox Exercises



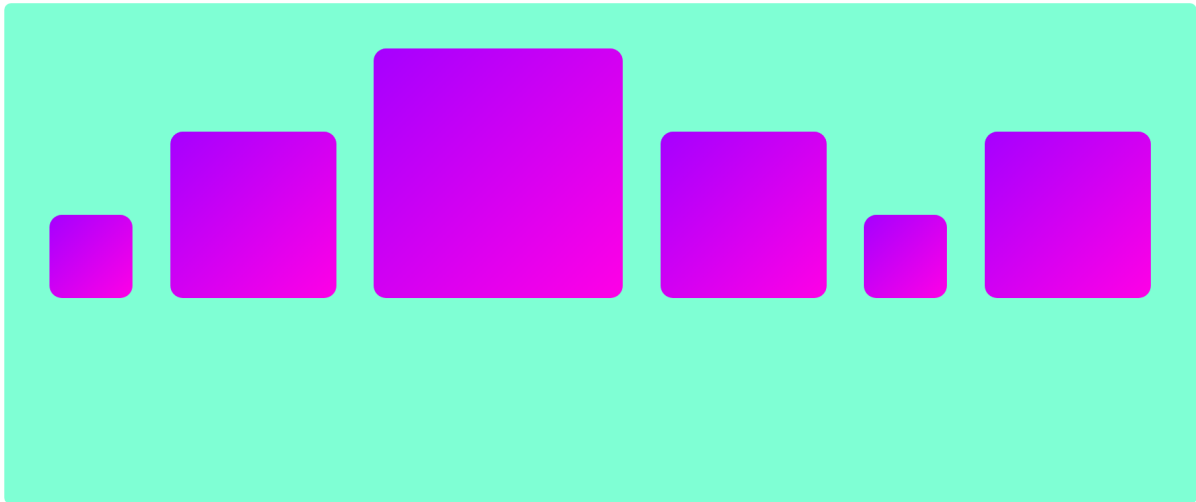
11.html

FlexBox Exercises



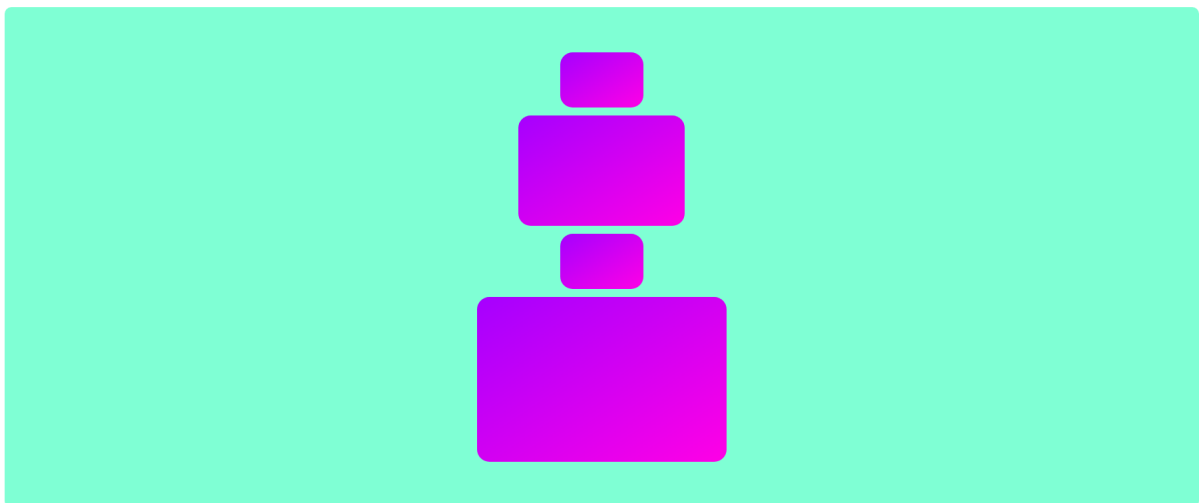
12.html

FlexBox Exercises



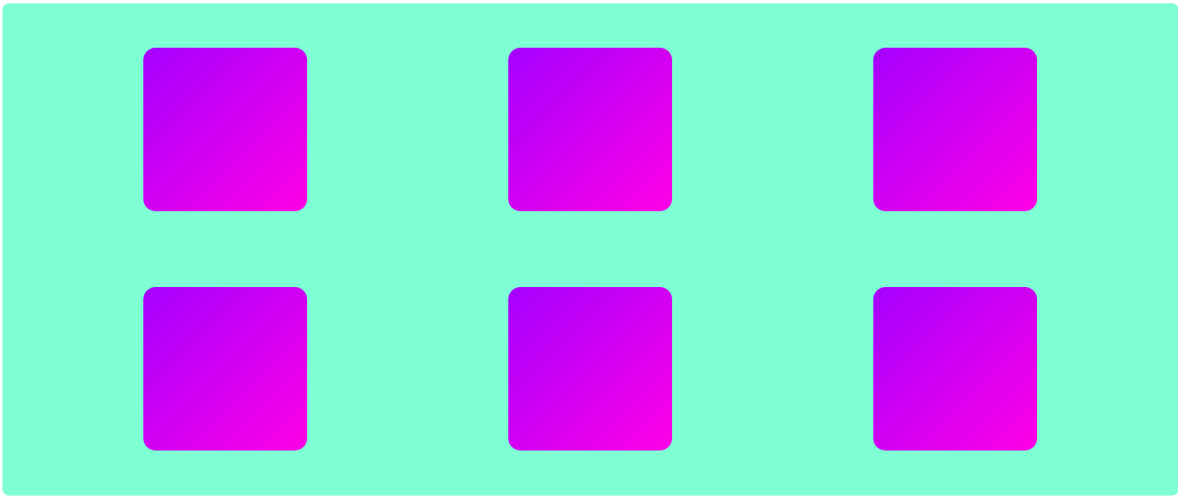
13.html

FlexBox Exercises



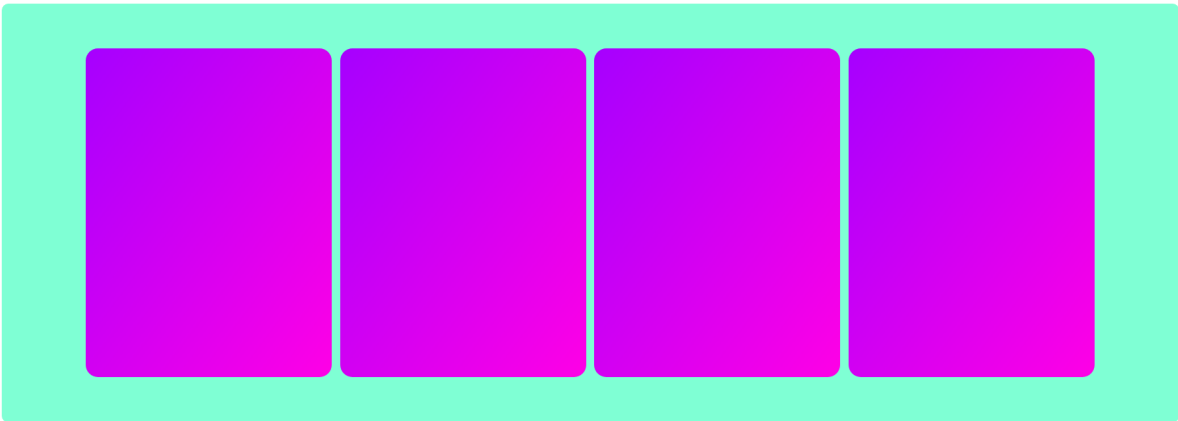
14.html

FlexBox Exercises



15.html

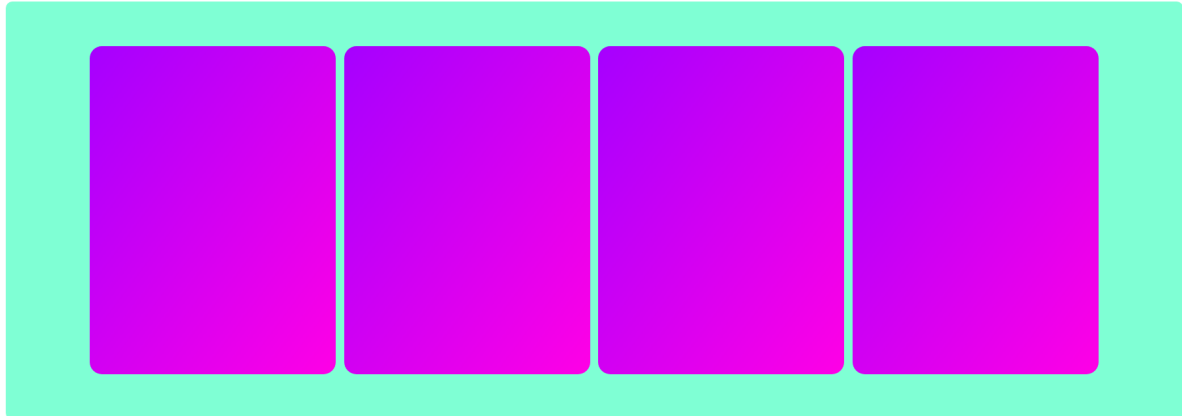
FlexBox Exercises



16.html

(Desktop Size)

FlexBox Exercises



(Mobile Size)

FlexBox Exercises

