2020. 9. 1. Button.js

```
1 import React from 'react';
2 import './Button.css';
4 // 사용할 스타일을 지정하여 배열(문자열primitive)에 넣어준다.(색상)
5 const STYLE = [
      'btn--primary',
6
       'btn--outline'
7
8 ]
9 // 사용할 스타일을 지정하여 배열(문자열primitive)에 넣어준다.(크기)
10 const SIZES = [
       'btn--medium',
11
12
       'btn--large'
13 ]
14
15 export const Button = ({
      // 매개변수(values)
16
17
      children,
18
      type,
19
      onClick,
20
      buttonStyle,
21
      buttonSize
22 }) => {
23
      // 함수 실행코드
      const checkButtonStyle = STYLE.includes(buttonStyle) ? buttonStyle : STYLE[0] //
24
25
      const checkButtonSize = SIZES.includes(buttonSize) ? buttonSize : SIZES[0] //
  btn--medium
26
27
      return(
28
      <button className={`btn ${checkButtonStyle} ${checkButtonSize}`} onClick=</pre>
   {onClick} type={type}>
29
          {children}
      </button>
30
31
      )
32 }
```