

HTML/CSS/Javascript プログラミング課題

株式会社 南国ソフト



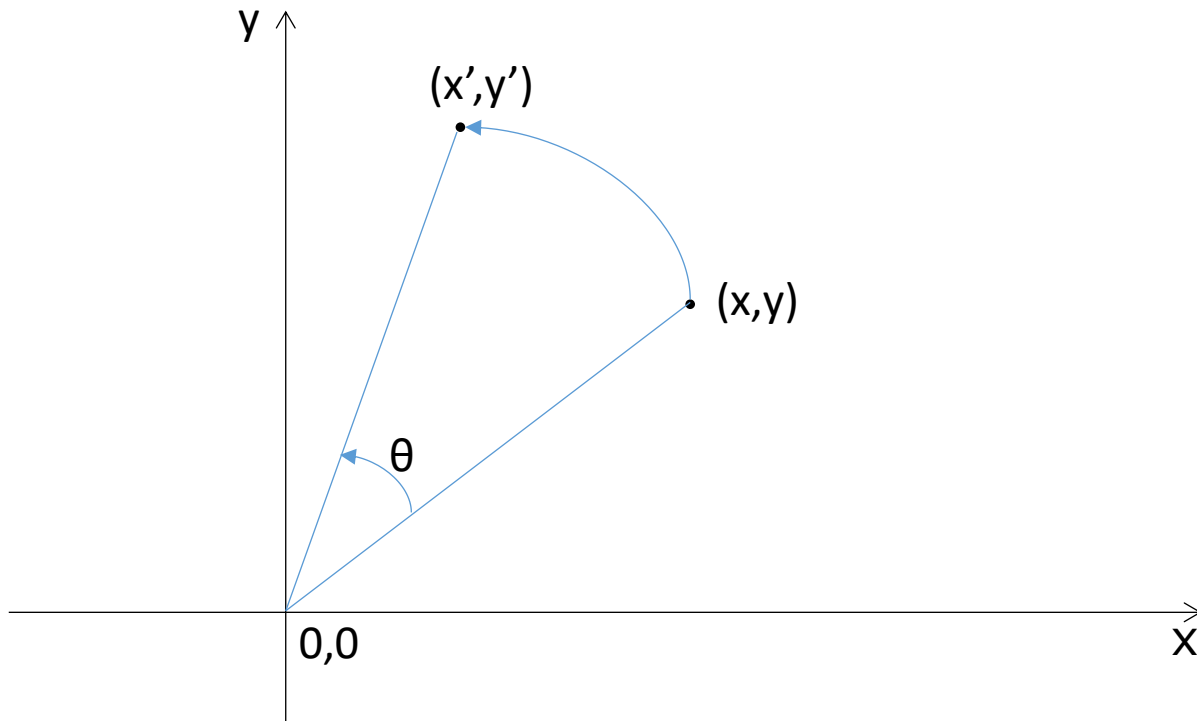
課題1

- 電卓をイメージした html+CSS(+ javascript) を作成してください。
 - デザインや機能はお任せします。



課題2 (時間があったら作成してください)

- 2次元平面の座標 (x, y) を原点 $(0, 0)$ から一定の角度 (θ) を回した回転後の座標 (x', y') を返す関数 `rotate()` を作成してください。
 - 言語は JavaScript もしくは 得意な言語で構いません。



課題3(時間があったら作成してください)

- 課題1で作成したHTML電卓の計算情報を、別の端末で確認する方法を考えてください。
 - 確認の仕方、実現方法を考えてください。
 - 実際にコードを作成していただいてもかまいませんし、アイデアだけでも構いません。

