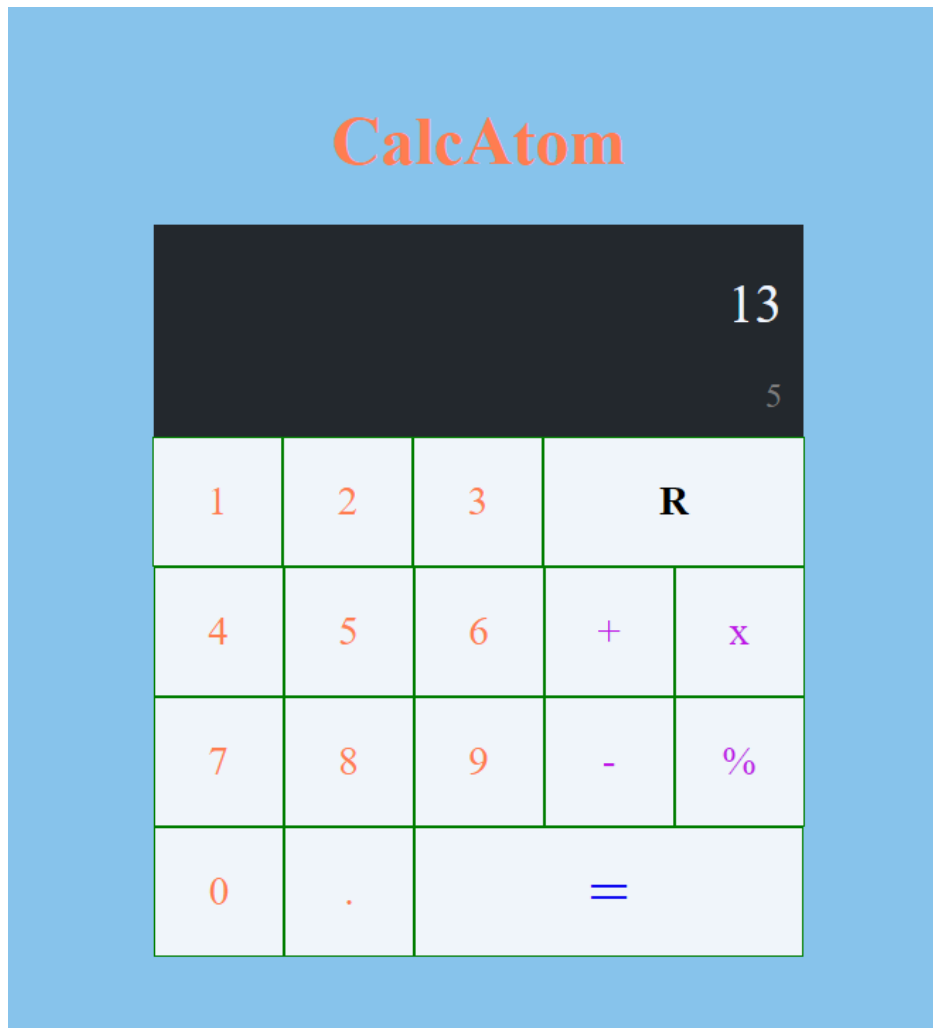


Fiche Atelier : Système de chat simple

L'objectif de ce projet est de développer est de créer une calculatrice qui permet d'additionner,soustraire,multiplier et diviser des nombres décimaux.



Structure du code :

Base HTML :

- Extrait de Code

```
<div class="grande">
  <div class="petite un chiffre">1</div>
  <div class="petite deux chiffre">2</div>
  <div class="petite trois chiffre">3</div>
  <div id="reset" class="petite reset signe">R</div>
</div>
```

Style CSS :

- Extrait de Code :

```
.petite{  
  width : 60px;  
  height:60px;  
  background-color: rgba(255, 255, 255, 0.90);  
  font-size: 1.2rem;;  
  border : 1px solid green ;  
  cursor: pointer;  
  border-collapse: collapse;  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
  align-items: center;  
}  
  
.petite:hover{  
  background-color: rgba(255, 255, 255, 0.70);  
}
```

Fonction JavaScript :

- Extrait de Code :

```
const signeTable = {  
  '+': function(a, b) { return a + b },  
  '-': function(a, b) { return a - b },  
  'x': function(a, b) { return a * b },  
  '%': function(a, b) { return a / b },  
};  
  
operator.forEach(item=> item.addEventListener("click",(event)=>{  
  if(lastOneWasNumber == true){  
    currentLastValue= parseFloat(currentLastValue);  
    storage = signeTable[currentLastOperator](storage, currentLastValue);  
    currentLastValue = "";  
  }  
  currentLastOperator = event.currentTarget.innerHTML;  
  lastOneWasNumber = false;  
}));
```