```
function calculate() {
      // Le Prix
      var p1 = parseInt(document.getElementById('p1').value);
      var p2 = parseInt(document.getElementById('p2').value);
      var p3 = parseInt(document.getElementById('p3').value);
      var p4 = parseInt(document.getElementById('p4').value);
      var p5 = parseInt(document.getElementById('p5').value);
      var p6 = parseInt(document.getElementById('p6').value);
var p7 = parseInt(document.getElementById('p7').value);
      var p8 = parseInt(document.getElementById('p8').value);
      var p9 = parseInt(document.getElementById('p9').value);
      var p10 = parseInt(document.getElementById('p10').value);
      const prix = p1+p2+p3+p4+p5+p6+p7+p8+p9+p10;
      // La Quantité
      var q1 = parseInt(document.getElementById('q1').value);
      var q2 = parseInt(document.getElementById('q2').value);
      var q3 = parseInt(document.getElementById('q3').value);
      var q4 = parseInt(document.getElementById('q4').value);
      var q5 = parseInt(document.getElementById('q5').value);
      var q6 = parseInt(document.getElementById('q6').value);
      var q7 = parseInt(document.getElementById('q7').value);
      var q8 = parseInt(document.getElementById('q8').value);
      var q9 = parseInt(document.getElementById('q9').value);
      var q10 = parseInt(document.getElementById('q10').value);
      const gte = q1+q2+q3+q4+q5+q6+q7+q8+q9+q10;
      // Le Total
      var t1 = parseInt(document.getElementById('t1').value=p1*q1);
      var t2 = parseInt(document.getElementById('t2').value=p2*q2);
var t3 = parseInt(document.getElementById('t3').value=p3*q3);
      var t4 = parseInt(document.getElementById('t4').value=p4*q4);
      var t5 = parseInt(document.getElementById('t5').value=p5*g5);
      var t6 = parseInt(document.getElementById('t6').value=p6*q6);
      var t7 = parseInt(document.getElementById('t7').value=p7*q7);
      var t8 = parseInt(document.getElementById('t8').value=p8*q8);
      var t9 = parseInt(document.getElementById('t9').value=p9*q9);
      var t10 = parseInt(document.getElementById('t10').value=p10*q10);
    const total = t1+t2+t3+t4+t5+t6+t7+t8+t9+t10;
      // La Remise
      const remise = parseInt(document.getElementById('r1').value);
      // Le Sous-Total
      const sousTotal = parseInt(document.getElementById('st1').value=prix*qte);
      // LE Sous-Total sans les remises
      const sT_r = parseInt(document.getElementById('st_r1').value=sousTotal-
(remise/100));
      // Le Taux d'impots
      const tauxImpots = parseInt(document.getElementById('ti1').value);
      // Le Taxe totale
      const totalTaxe =
parseInt(document.getElementById('tt1').value=Math.round(sousTotal*(tauxImpots/
100)));
      // La Solde
      const solde =
parseInt(document.getElementById('solde').value=sT_r+totalTaxe);
    // Le Frais exp
    const fraisexp = parseInt(document.getElementById('e_m1').value);
}
```

```
function access() {
    var username = prompt("Identifiant", "");
    var password = prompt("Mot de passe", "");

    if (username === "Admin_GSB" && password === "admin") {
        document.location.href="fichier.html";
    }
    else

{ alert("L'Identifiant ou le mot de passe est incorrects.Réssayer")}
}
```