```
var p1= Number(document.getElementById("p1").value);
var q1= Number(document.getElementById("q1").value);
var t1=document.getElementById("t1").value=(p1*q1);
var p2=Number(document.getElementById("p2").value);
var q2=Number(document.getElementById("q2").value);
var t2=document.getElementById("t2").value=(p2*q2);
var p3=Number(document.getElementByld("p3").value);
var q3=Number(document.getElementById("q3").value);
var t3=document.getElementById("t3").value=(p3*q3);
var p4=Number(document.getElementByld("p4").value);
var q4=Number(document.getElementById("q4").value);
var t4=document.getElementById("t4").value=(p4*q4);
var p5=Number(document.getElementByld("p5").value);
var q5=Number(document.getElementById("q5").value);
var t5=document.getElementById("t5").value=(p5*q5);
var p6=Number(document.getElementByld("p6").value);
var q6=Number(document.getElementByld("q6").value);
var t6=document.getElementById("t6").value=(p6*q6);
var p7=Number(document.getElementById("p7").value);
var q7=Number(document.getElementByld("q7").value);
```

```
var p8=Number(document.getElementByld("p8").value);
             var q8=Number(document.getElementById("q8").value);
             var t8=document.getElementById("t8").value=(p8*q8);
             var p9=Number(document.getElementByld("p9").value);
             var q9=Number(document.getElementById("q9").value);
             var t9=document.getElementById("t9").value=(p9*q9);
             var p10=Number(document.getElementByld("p10").value);
             var q10=Number(document.getElementById("q10").value);
             var t10=document.getElementById("t10").value=(p10*q10);
             var remise =Number(document.getElementById("remise").value);
             var soustot= Number(document.getElementById("soustot").value);
document.getElementById("soustot").value=(t1+t2+t3+t4+t5+t6+t7+t8+t9+t10);
soustotmoinsrem=Number(document.getElementById("soustotmoinsrem").value);
             document.getElementById("soustotmoinsrem").value= (soustot-remise);
             var tximp=parseInt(document.getElementById("tximp").value+"%");
             var txtot=parseInt(document.getElementById("txtot").value);
             document.getElementById("txtot").value=Math.round((soustot*tximp)/100);
             var expMan=Number(document.getElementByld("expMan").value);
             var solde=Number(document.getElementById("solde").value);
             document.getElementById("solde").value=(soustotmoinsrem+txtot+expMan);
             }
```

var t7=document.getElementById("t7").value=(p7*q7);

```
function access(){
                    var username=prompt("Identifiant:");
                    var password=prompt("Mot de passe:");
              if (username==="Admin" && password==="admin"){
                     document.location.href="pdf.html";
              }
              else
                    { alert("Identifiant ou mot de passe incorrects")}
              }
function calculate(){
              var p1= Number(document.getElementByld("p1").value);
              var q1= Number(document.getElementById("q1").value);
              var t1=document.getElementById("t1").value=(p1*q1);
              var p2=Number(document.getElementByld("p2").value);
              var q2=Number(document.getElementById("q2").value);
              var t2=document.getElementById("t2").value=(p2*q2);
              var p3=Number(document.getElementByld("p3").value);
              var q3=Number(document.getElementById("q3").value);
              var t3=document.getElementById("t3").value=(p3*q3);
              var p4=Number(document.getElementByld("p4").value);
              var q4=Number(document.getElementById("q4").value);
              var t4=document.getElementById("t4").value=(p4*q4);
              var p5=Number(document.getElementById("p5").value);
              var q5=Number(document.getElementById("q5").value);
              var t5=document.getElementById("t5").value=(p5*q5);
```

```
var p6=Number(document.getElementByld("p6").value);
             var q6=Number(document.getElementById("q6").value);
             var t6=document.getElementById("t6").value=(p6*q6);
             var p7=Number(document.getElementById("p7").value);
             var q7=Number(document.getElementById("q7").value);
             var t7=document.getElementById("t7").value=(p7*q7);
             var p8=Number(document.getElementByld("p8").value);
             var q8=Number(document.getElementById("q8").value);
             var t8=document.getElementById("t8").value=(p8*q8);
             var p9=Number(document.getElementByld("p9").value);
             var q9=Number(document.getElementById("q9").value);
             var t9=document.getElementById("t9").value=(p9*q9);
             var p10=Number(document.getElementById("p10").value);
             var q10=Number(document.getElementByld("q10").value);
             var t10=document.getElementById("t10").value=(p10*q10);
             var remise =Number(document.getElementById("remise").value);
             var soustot= Number(document.getElementById("soustot").value);
document.getElementById("soustot").value=(t1+t2+t3+t4+t5+t6+t7+t8+t9+t10);
```

soustotmoinsrem=Number(document.getElementById("soustotmoinsrem").value);

var

```
document.getElementById("soustotmoinsrem").value= (soustot-remise);
var tximp=parseInt(document.getElementById("tximp").value+"%");
var txtot=parseInt(document.getElementById("txtot").value);
document.getElementById("txtot").value=Math.round((soustot*tximp)/100);
var expMan=Number(document.getElementByld("expMan").value);
var solde=Number(document.getElementByld("solde").value);
document.getElementById("solde").value=(soustotmoinsrem+txtot+expMan);
}
function access(){
       var username=prompt("Identifiant:");
       var password=prompt("Mot de passe:");
if (username==="Admin" && password==="admin"){
       document.location.href="pdf.html";
}
else
       { alert("Identifiant ou mot de passe incorrects")}
}
```