

```

main.js | @angular/cli | gsidemo.html | gsidemo.html | Paramètres | J'essai | J'ai...
1 <DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <meta charset="utf-8">
5 <title>exercice1</title>
6
7 <script type="text/javascript">
8 function f() {
9 let p=document.querySelector("#pave").value;
10 var pdocument=document.getElementById("pa").value;
11 var pdocument=getItemById("psa").value;
12 var date=Date.now().toLocaleDateString();
13 var email=document.getItemById("mail").value;
14 var pass=document.getItemById("cde").value;
15 var pass=document.getItemById("cpas").value;
16 var phone=document.getItemById("tel").value;
17 var document=document.getElementById("da").value;
18 var v=document.querySelector("#v").value;
19 var v=document.getItemById("va").value;
20 var c=document.getItemById("com").value;
21 var validatv="#(?!0+)$";
22 var validmail="/^[a-zA-Z0-9]{3,}@[a-z A-Z]{2,}(?:[a-z A-Z]{2,})?$/";
23 var validnom="/^[A-Z]{1}[a-z]{1}-[a-z]{1}/";
24 if(c=="")
25 document.querySelector("#pr").innerHTML+="<br/>";
26 // document.querySelector("#pr").innerHTML+= "mon nom : "+p + ", mon prenom : "+ m + ", mon genre : "+ m ;
27 // document.write(p+" , mon nom est "+p + ", et mon prenom : "+ m + ", et mon genre : "+ m );
28 if(m=="")
29 document.getItemById("na").innerHTML += "<style='color:red'>le nom est obligatoire</st
30
31 else if (validnom.test(o))
32 document.getItemById("na").outerHTML += "<br/><font style='color:red'>entrez le nom e
33 if(n=="")
34 document.getItemById("pa").innerHTML += "<font style='color:red'>le prenom est oblig
35 if(date!="")
36 document.getItemById("da").innerHTML += "<a de de naissance est obligatoire"</br>
37
38 if(email!="")
39 document.getItemById("ea").innerHTML += "<le mail est obligatoire"</br>;
40
41 else if (validemail.test(email))
42 document.getItemById("e").innerHTML += "<le email incorrecte svp creer sous forme exp
43
44 if(pass!="")
45 document.getItemById("psa").innerHTML += "<le code est obligatoire"</br>;
46
47 if(cpass!="")
48 document.getItemById("cpsa").innerHTML += "<a confirmation de code est obligatoire"<
49
50 else if (cpass==pass)
51 document.getItemById("cpsa").innerHTML += "<le conf password incorrecte"</br>;
52
53 if(phone!="")
54 document.getItemById("ta").innerHTML += "<le telephone est obligatoire"</br>;
55
56 else if (validat.tel.test(phone))
57 document.getItemById("ta").innerHTML += "<le tele incorrecte svp creer sous forme 06 x
58
59 if ([0].checked && [1].checked==false)
60 document.getItemById("fa").innerHTML += "<a filler obligatoire"</br>;
61
62 if ([1][0].checked && [1][1].checked)
63 document.getItemById("loi").innerHTML += "<loisir obligatoire"</br>;
64
65
66 if(v!="")
67 document.getItemById("vv").innerHTML += "<a ville est obligatoire"</br>;
68
69
70
71
72 if(comm=="")
73 document.getItemById("cm").innerHTML += "<le commentaire est obligatoire"</br>;
74
75
76
77

```

main.js

main_domains.js

abdoalhame.hime.html

ouahmi.html

grid system.html

Parameters.html

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

```
main.js
main_domains.js
abdoalhame.hime.html
ouahmi.html
grid system.html
Parameters.html

// console.log('...counting zakah...');
console.log(Math.log2);
console.log(Math.abs(-10));console.log(Math.abs(10));
console.log(Math.ceil(10.400));
console.log(Math.round(10.5));
console.log(Math.floor(10.9));
console.log(Math.abs(10.9 - 100.000,7,2, 4,40));
console.log(Math.abs(10.9 - 100.000,7,2, 4,40));
console.log(Math.pow(4,2));

// console.log('counting zakah');
// var zakah=window.prompt('entrez votre salaire');

// console.log(zakah*0.025 + " Dirhame");

console.log('convert access to & count strings by commands method ');
var x=160.5;
let var y=Object.assign({},x);
console.log(String(x));
console.log(String(100));
console.log(typeof String);
console.log(x.toString());
console.log(100).toString();
// ==
console.log(220.toString().repeat(80));
console.log(x.toString());
console.log(' access by method ');
console.log(x[0]);
console.log(x[0]);
console.log(x[0]);
console.log(x[0]);
console.log(x.charAt(5));
console.log(x.charCodeAt(10));
console.log('b -> ' + x.charCodeAt('b'));
console.log(x.indexOf('1',10));
console.log(x.lastIndexOf('e',7));
console.log(x.lastIndexOf('e',15));
console.log(x.includes('e',3));
console.log(x.includes('g',8));
console.log(x.includes('e',19));
console.log(x.endsWith('3'));
console.log(x.endsWith('e',7));

//
console.log(x.slice(0,8));
console.log(x.slice(4,7));
console.log(x.splice(1));
console.log(x.splice(1,3));
console.log(x.splice(''));
console.log(x.splice(' ',4));

console.log(x.slice(0));
console.log(x.substring(0));
console.log(x.substring(0));
console.log(x.slice(1,3));
console.log(x.substring(0,6));
console.log(x.substring(6,17));
console.log(x.substring(6,17));
```

```

69 function product(prix,tva, advertising){
70     let pro= prix * tva;
71     let result =pro +advertising;
72     return result
73 }
74
75 console.log((product(100,20,50)+150));
76
77
78 let fun = () => 1;
79 console.log(fun());
80
81 // let name= window.prompt('entrez votre nom : ')
82
83 // onload=function f0(){
84 //     window.alert("hello $ {name}")
85 // }
86 // }
87 // function f00(prenom){
88 //     console.log("hello $ {prenom}");
89 // }
90 // }
91
92 // f00("boudaira");
93
94 // onload=function f1(){
95 //     document.querySelector("#hh").style.color="black";
96 //     document.querySelector().style.background="red";
97 // }
98 // }
99
100 // console.log("Hello world");
101 // console.log("Hello for all");
102 // console.error("error 404");
103
104 // window.alert("donner votre nom s'il vous plait ");
105
106 // var vr = window.prompt("donner votre nom et prenom ");
107
108 // window.alert("bonjour "+ vr );
109
110 // let tablett={"yassine", "boudaira",25,"Istaitic Safi"};
111 // tablett.push("123456");
112 // tablett.unshift("sfsgsfsgsfsgsfsgsf");
113 // tablett.shift();
114 // tablett.pop();
115 // console.log(tablett);
116
117 // let lt=window.prompt();
118 // let le="yassine";
119
120 // console.log(lt.toLowerCase().trim() == le);
121
122
123 // window.print();
124 // window.console.info("j'ordfjkf");
125 // window.document.write("hhhhhhhh");
126 // alert("yassine 35");
127
128 var a="yass";
129 var a="yassine";
130 a="YASSINE";
131 let b= "boudaira";
132 b="BOUDAIRA";
133 let c;
134 c="Yassine boudaira";
135
136 const c=25;
137 const d= "son";
138
139 document.write("mon name: $ {a}, et mon prenom: $ {b}, et mon age est: $ {c}");
140
141 console.log(c);
142 console.log(c);
143 console.log(c);

```