

SKRYPT : banner

```
3 <html>
4 <head>
5 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
6 <script type="text/javascript">
7   let index = 0;
8   let time = 5;
9   let tab = ["banner1.gif", "banner2.gif", "banner3.gif", "banner4.gif"];
10  function drukuj()
11  {
12    tekst = "<img src='" + tab[index] + "'>";
13    document.getElementById("banner").innerHTML=tekst;
14    if(++index) >= tab.length) index = 0;
15    // Czestotliwosc odswiezania
16    setTimeout("drukuj()", time * 1000);
17  }
18 </script>
19 </head>
20 <body onLoad="drukuj()">
21 <div id="banner" style="visibility: visible; position: absolute; top: 20; left: 20;">
22 </div>
23 </body>
24 </html>
```

SKRYPT: banner losowy

```
7 <script type="text/javascript">
8
9   let liczbaBanerow = 6;
10  let timeout = 1;
11  function printBanner()
12  {
13    num = Math.floor(Math.random() * liczbaBanerow + 1);
14    name = "banner" + num + ".gif";
15    tekst = "<img src='" + name + "'>";
16    document.getElementById("banner").innerHTML=tekst;
17    setTimeout("printBanner()", timeout * 1000);
18  }
19 </script>
20 </head>
21 <body onLoad="printBanner()">
22 <div id="banner" style="visibility: visible; position: absolute; top: 20; left: 20;">
23 </div>
24 </body>
25 </html>
```

SKRYPT : banner w zależności od pory dnia

```
7 <script type="text/javascript">
8   function drukuj()
9   {
10    data = new Date();
11    godzina = data.getHours();
12    if(godzina > 22 || godzina < 4) nr = 1;
13    else if(godzina >= 4 && godzina < 12) nr = 2;
14    else if(godzina >= 12 && godzina < 18) nr = 3;
15    else if(godzina >= 18 && godzina <= 22) nr = 4;
16
17    name = "banner" + nr + ".gif";
18    tekst = "<img src='" + name + "'>";
19    document.write(tekst);
20  }
21 </script>
22 </head>
23 <body>
24 <script type="text/javascript">
25   drukuj();
26 </script>
27 </body>
28 </html>
```

http://www.w3bai.com/pl/js/js_date_methods.html

SKRYPT: dzień tygodnia

```
1 <HTML>
2 <HEAD>
3   <META HTTP-EQUIV="Content-Type" CONTENT="text/html; charset=UTF-8">
4   <SCRIPT LANGUAGE="JavaScript" type="text/javascript">
5     <!-- Ukrycie przed przeglądarkami nie obsługującymi JavaScriptów
6     let timerID = null
7     function jakiDzien()
8     {
9       let data = new Date();
10      dzien = data.getDay();
11      switch(dzien){
12        case 0: document.write("<h1>Dziś jest niedziela!</h1>"); break;
13        case 1: document.write("<h1>Dziś jest poniedziałek!</h1>"); break;
14        case 2: document.write("<h1>Dziś jest wtorek!</h1>"); break;
15        case 3: document.write("<h1>Dziś jest środa!</h1>"); break;
16        case 4: document.write("<h1>Dziś jest czwartek!</h1>"); break;
17        case 5: document.write("<h1>Dziś jest piątek!</h1>"); break;
18        case 6: document.write("<h1>Dziś jest sobota!</h1>"); break;
19        default: document.write("<h1>Dziś mamy nieznaną dzień tygodnia :)</h1>");
20      }
21    }
22 </SCRIPT>
23 </HEAD>
24 <BODY>
25 <SCRIPT LANGUAGE="JavaScript" type="text/javascript">
26   jakiDzien();
27 </SCRIPT>
28 </BODY>
29 </HTML>
```

http://www.w3bai.com/pl/js/js_date_methods.html