

Margines cząstkowy

Dodał Administrator
poniedziałek, 11 styczeń 2010 03:28

Tematy: [model pojemnika](#) | margines cząstkowy | [margines mieszany](#) | [odstęp cząstkowy](#) | [odstęp mieszany](#)

Dane w pi

Zastosowanie	określa szerokość poszczególnych marginesów elementu
Dziedziczenie	nie
Wartości	wielkość w jednostkach lub procentach, auto
Wartość domyślna	0
Przykład	margin-right: 3px;
Uwagi	
Odpowiednik w HTML	n.d.

Aby zdefiniować mieszane atrybuty tła, należy wpisać w definicji stylu **margin-left : wartość** (lub margin-right, margin-top, margin-bottom)

Polecenie **margin-top: xxx** pozwala wprowadzić górny margines dla danego elementu, a więc dodatkowy odstęp między nim a poprzedzającym go elementem.

```
<p style="margin-top: 1cm">To jest treść akapitu</p>
```

To jest pierwszy akapit.

To jest drugi akapit, w którym górny margines ma 1 cm.

Polecenie **margin-right: xxx** pozwala wprowadzić prawy margines dla danego elementu, a więc dodatkowy odstęp między nim a prawym brzegiem strony czy następującym po nim elementem.

```
<p style="margin-right: 2cm">To jest treść akapitu</p>
```

To jest akapit, w którym prawy margines ma 2 cm. To jest akapit, w którym prawy margines ma 2 cm. To jest akapit, w którym prawy margines ma 2 cm. To jest akapit, w którym prawy margines ma 2 cm. To jest akapit, w którym prawy margines ma 2 cm.

Polecenie **margin-bottom: xxx** pozwala wprowadzić dolny margines dla danego elementu, a więc dodatkowy odstęp między nim a następującym po nim elementem.

```
<p style="margin-bottom: 1cm">To jest treść akapitu</p>
```

To jest pierwszy akapit, w którym dolny margines ma 1 cm.

To jest drugi akapit.

Polecenie **margin-left: xxx** pozwala wprowadzić lewy margines dla danego elementu, a więc dodatkowy odstęp między nim a lewym brzegiem strony czy poprzedzającym go elementem.

```
<p style="margin-left: 10%">To jest treść akapitu</p>
```

To jest akapit, w którym lewy margines ma 10 procent.

Możesz także użyć wielkości ujemnych, np. -10%.

To jest akapit, w którym lewy margines ma -10 procent. Interpretacja: Internet Explorer, Firefox, Opera, Chrome