

CSS Basics - Test

IDs und Klassen

1. Welche Aussage(n) ist/sind korrekt?

- IDs können mehrmals auf einer Webseite verwendet werden.
- Klassen können mehrmals auf einer Webseite verwendet werden.
- IDs sollten nur einmal auf einer Webseite verwendet werden.
- Klassen sollten nur einmal auf einer Webseite verwendet werden.

Margin und Padding

1. Welche Aussage(n) ist/sind korrekt?

- Die Eigenschaft `margin` definiert den inneren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird **nicht** mitgezeichnet.
- Die Eigenschaft `margin` definiert den äußeren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird **nicht** mitgezeichnet.
- Die Eigenschaft `margin` definiert den inneren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird mitgezeichnet.
- Die Eigenschaft `margin` definiert den äußeren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird mitgezeichnet.

2. Welche Aussage(n) ist/sind korrekt?

- Die Eigenschaft `padding` definiert den inneren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird **nicht** mitgezeichnet.
- Die Eigenschaft `padding` definiert den äußeren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird **nicht** mitgezeichnet.
- Die Eigenschaft `padding` definiert den inneren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird mitgezeichnet.
- Die Eigenschaft `padding` definiert den äußeren Abstand eines Elements von einem anderen. Die Hintergrundfarbe wird mitgezeichnet.

Height und Width

1. Welche Aussage(n) ist/sind korrekt?

- Die Eigenschaften `width` und `height` können eingeschränkt werden durch `display: none;`.

- Die Eigenschaften `width` und `height` können eingeschränkt werden durch `overflow: hidden;`.
- Die Eigenschaften `width` und `height` können eingeschränkt werden durch `position: absolute;`.
- Die Eigenschaften `width` und `height` können eingeschränkt werden durch `float: left;`.

Floating

1. Der Umfluss mit `float: left;` kann deaktiviert werden durch

- `clear: both;`.
- `clear: left;`.
- `overflow: hidden;`.
- `float: none;`.