

Multiple Choice:

1. Wofür steht CSS?

- a) Colorful Style Sheets
- b) Cascading Style Sheets
- c) Creative Style Sheets

2a. Welcher ist der richtige Weg CSS in die HTML Datei einzubinden?

- a) `<stylesheet>mystyle.css</stylesheet>`
- b) `<link rel="stylesheet" type="text/css" href="mystyle.css">`
- c) `<style src="mystyle.css">`

2b. Und wo wird das Style Sheet in die HTML Datei eingebunden?

- a) Im `<head>` Bereich
- b) Am Ende des Dokuments
- c) Am Anfang des Dokuments
- d) Im `<body>` Bereich

3. Wie lautet die korrekte CSS Syntax?

- a) `body:color=black;`
- b) `body {color: black;}`
- c) `{body;color:black;}`
- d) `{body:color=black;}`

4. Wie ändert man die Hintergrundfarbe?

- a) `bgcolor`
- b) `background-color`
- c) `color`

5. Wie ändert man die Textfarbe eines Elements

- a) `text-color`
- b) `color`
- c) `fgcolor`

6. Wie ändert man die Textgröße?

- a) font-style
- b) text-style
- c) text-size
- d) font-size

7. Wie ändert man die Schriftart?

- a) font-family
- b) font
- c) font-family und font

8. Wie erstellt man einen Rahmen mit den Maßen

Oben: 10 Pixel, Unten: 5 Pixel, Rechts: 1 Pixel, Links: 20 Pixel ?

- a) border-width:10px 1px 5px 20px;
- b) border-width:10px 5px 20px 1px;
- c) border-width:5px 20px 10px 1px;

Aufgabe 1:

Verwenden Sie die HTML-Datei aus der Live-Session zu HTML-Basics.

1. Skalieren Sie das Bild so, dass es 200px*200px beträgt.
2. Ändern sie die Schriftfarbe in weiß um und verwenden Sie die Hintergrundfarbe: #610B4B.
3. Die Schriftgröße des gesamten Textes soll 16px betragen.
4. Die erste Überschrift soll 20px groß sein und die zweite Überschrift soll 18px groß sein
(Tipp: h1-h6 verwenden)
5. Setzen Sie um die Zutaten einen Rahmen. Zwischen Text und Rahmen sollen oben als auch unten 10px Platz gelassen werden.
6. Zwischen dem Zubereitungstext und dem Rahmen der Zutaten sollen 30px Platz sein.

Zusatzaufgabe:

Der Rahmen verläuft bis zum äußeren Ende der Seite. Wie kann man diesen mit Hilfe des Boxmodells verkleinern?

Tipp: Dynamisch, Pixel oder pt wären feste Angaben. Es soll aber der Auflösung angepasst werden.

CSS-Befehle:

<i>Schrift:</i>	
Schriftart	font-family
Schriftgröße	font-size
Schriftfarbe	color
Schriftdicke	font-weight
Schriftstil	font-style
<i>Textgestaltung:</i>	
Textausrichtung	text-align
<i>Bilder:</i>	
Hintergrundfarbe	background-color
Hintergrundbild	background-image
<i>Ränder:</i>	
Rahmenbreite	boarder-width
Rahmenhöhe	boarder-height
Rahmentyp	boarder-style
Rahmenfarbe	boarder-color
Abstand zwischen Rahmen und Text	padding-left/-right/-top/-bottom
<i>Seitenränder:</i>	
Abstand vom Rahmen zum Seitenrand links	margin-left
Abstand vom Rahmen zum Seitenrand rechts	margin-right
Abstand vom Rahmen zum Seitenrand oben	margin-top
Abstand vom Rahmen zum Seitenrand unten	margin-bottom
<i>Tabellen:</i>	
Anzahl der Spalten	column-span
Anzahl der Zeilen	row-span