

1. Was ist ein CSS-Frameworks	5?			
Codebibliothek	Rahmen	☐ Fe	euerwerk	
2. Welche Vorteile haben Fran	neworks?			
☐ Große Lernkurve	Browserkom	pabilität	Wiederverwertbar	
3. Welche Nachteile haben Fra	ameworks?			
☐ Überflüssige Codes	☐ Kein Rahm	en	☐ Flache Lernkurve	
Y17 1 1 1 1 (C) 1 Y 1		0.400 1.0	1,000	
4. Was ist der signifikante Unt	terschied zwischen	SASS und S	CSS?	
☐ Kein C	Syntax	☐ Kein A		
5. Wie arbeiten SASS/SCSS?				
☐ Werden in die HTML D	)atei 🗌		n Code in eine	Gar nicht
eingebunden		gleichnamig	e CSS Datei um	
6. Wie werden Variablen in SC	CSS deklariert?			
□ § □	&	\$		
7. Was sind Nestings?				
Cornflakes	Nestle		☐ Visuelle Hierarchisieru	ng