

# Preprocessors nesting

- Родительский селектор '&' ([пример на sassmeister](#))

| LibSass v3.5.2   | CSS  |
|--|--|
| <pre>1 ▾ .header { 2   background-color: white; 3 4 ▾   &amp;__logo { 5     color: darkblue; 6 7 ▾     &amp;:hover { 8       color: blue; 9     } 10  } 11 12 ▾ .parent &amp; { 13   background-color: whitesmoke; 14 } 15 16 ▾ &amp;.is-fixed { 17   position: fixed; 18 } 19 }</pre> | <pre>1 ▾ .header { 2   background-color: white; 3 } 4 5 ▾ .header__logo { 6   color: darkblue; 7 } 8 9 ▾ .header__logo:hover { 10  color: blue; 11 } 12 13 ▾ .parent .header { 14   background-color: whitesmoke; 15 } 16 17 ▾ .header.is-fixed { 18   position: fixed; 19 }</pre> |

[Подробнее про &](#)

# Preprocessors nesting

- Вложенность селекторов и CSS-свойств ([пример на sassmeister](#))

| LibSass v3.5.2  | CSS   |
|---|---|
| <pre>1 ▾ .heading { 2 ▾   font: { 3     size: 24px; 4     family: "Proxima Nova", sans-serif; 5     weight: 600; 6   } 7 8 ▾   span { 9 ▾     border: { 10       width: 2px; 11       style: solid; 12       radius: 10px; 13     } 14   } 15 }</pre> | <pre>1 ▾ .heading { 2   font-size: 24px; 3   font-family: "Proxima Nova", sans-serif; 4   font-weight: 600; 5 } 6 7 ▾ .heading span { 8   border-width: 2px; 9   border-style: solid; 10  border-radius: 10px; 11 } 12 13 ▾ 14 15</pre> |