

8. Erstellen Sie drei kleine HTML-Seiten A, B und C.
Verweisen sie von A auf B und von B auf C
9. Erstellen Sie eine umfangreiche Seite D mit mehreren Überschriften und Absätzen, die jeweils eine ganze Bildschirmseite füllen.
10. Erstellen Sie auf der Seite D ein "Inhaltsverzeichnis" mit Verweisen auf die einzelnen Überschriften.
Verweisen Sie zusätzlich von A auf die einzelnen Überschriften von D.

Tip - Erzeugung von Fließtext:

<http://www.loremipsum.de/>

11. Verweisen Sie von B jetzt so auf C, dass bei jedem Folgen des Verweises ein neues Fenster (oder Tab) geöffnet wird.
12. Verweisen Sie von A so auf D, dass einmal ein neues Fenster geöffnet wird, beim wiederholten Folgen des Verweises aber immer dieses Fenster wieder angewählt wird.
13. Verweisen Sie auch von C auf das erzeugte Fenster für D.

14. Fügen Sie auf Seite C ein Bild ein.
15. Bieten Sie das Bild auf Seite C zum Download an.
16. Fügen Sie mehrere bildschirmfüllende Bilder auf Seite C ein und nutzen Sie `loading="lazy"`. Wie verhalten Sie die verschiedenen Browser beim runterscrollen?

17. Schreiben Sie eine HTML-Seite mit einem Formular mit einem Eingabefeld. Die mit dem Formular aufgerufene Seite sei die Suche von [wolframalpha.com](https://www.wolframalpha.com).
18. Beobachten Sie mit dem Browser die Kommunikation zum Server und dessen Antwort, wenn Sie als Methode "post" oder "get" verwenden.