

# Övningsuppgift 3

Ta hjälp av din övningsgrupp om du kör fast och visa upp det du gjort när du är klar.

Din övningsgrupp finns här (obs nya grupper utifrån förkunskapsformuläret):

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/1I6OmBHogvySQuyD2URU-wBzOoJiBawB0\\_\\_hpV83vo9I/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1I6OmBHogvySQuyD2URU-wBzOoJiBawB0__hpV83vo9I/edit?usp=sharing)

## Övning 3.1

Bygg en html-sida med semantisk HTML som ligger så nära den här förlagan som möjligt: använd enbart semantiska html-element så långt det är möjligt.



## Extra utmaningar

(överkurs om ni inte har förkunskaper i CSS, men försök gärna ändå om ni blir klara tidigare)

bygg ut den med css så att varje semantisk del är tydligt märkt med t ex bakgrundsfärg, t ex navigation grön osv

bygg en layout som visar alla element enligt bilden och sedan en media query som lägger dem snyggt under varandra i t ex mobilläge men sektionerna bevarade i struktur

bygg layouten med flexbox

bygg layouten med grid

bygg layouten med grid och flexbox

Läs mer om semantik:

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Glossary/Semantics#semantics\\_in\\_html](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Glossary/Semantics#semantics_in_html)

Läs mer under varje element, fokusera dock på de vi gått igenom

### Övning 3.2

Bygg tabellen med tabellelement enligt föreläsningen

Namn	Period	Upptäckt	Storlek	
			Längd	Massa
<b>Stegosaurus</b>	Sen Jura	1877	9 m	4.5 t
<b>Apatosaurus</b>	Jura	1877	23 m	35 t
<b>Tyrannosaurus</b>	Sena Kritperioden	1905	12.3 m	6.8 t
<b>Total</b>	3 dinosaurier			