




Feu servir el XML “submaris.xml”, el full d'estils “estil\_SOLUCIO.css” i les imatges que hi ha dins de les carpetes “banderes” i “imatges” (les imatges no es poden treure de aquestes carpetes).

S'ha de generar el html fent servir xQuery per aconseguir algo semblant a:

### Submaris de la guerra freda



Nom	Propulsió	Torpedes	Missils
 <a href="#">Alfa</a>	1 x OK-550 o 1 x BM-40A de 155 MWt (40000 cv)	18 del tipus Type 53 20 del tipus VA-111 Shkval	18 del tipus SS-N-15 Starfish
 <a href="#">Oscar II</a>	2 x OK-650 de 2 x 190 MWt (98000 cv)	28 del tipus Type 53 28 del tipus Type 65 28 del tipus VA-111 Shkval	28 del tipus SS-N-15 Starfish 28 del tipus SS-N-16 Stallion 24 del tipus P-700 Granit
 <a href="#">Typhoon</a>	2 x OK-650 de 2 x 190 MWt (99200 cv)	28 del tipus Type 53 28 del tipus VA-111 Shkval	28 del tipus SS-N-15 Starfish 28 del tipus SS-N-16 Stallion 20 del tipus SS-N-20 Sturgeon
Unitats totals plantejades: 34		Unitats totals construïdes: 27	

Realitza els següents passos:

**1r:** Generar dues taules. La primera tindrà el contingut del tag <titulo> i la foto que té el tag <logo>. El border serà 0 i alineació centrada.

**2n:** La segona taula tindrà 4 columnes anomenades "Nom", "Propulsió" (amb amplada = 410), "Torpedes" (amb amplada = 220) i "Missils" (amb amplada = 250). El ID de la taula serà el t01, el border serà de 1 i la alineació centrada. Les columnes amb el nom de de les columnes seran de tipus TH en comptes de TD i faran servir la classe "normal" amb alineació al centre.

**3r:** Busca tots els submarins del bandol de la URSS i omple la resta de files.

Alerta: el nom del submarí ha de ser linkable a la web que li toca.

Alerta: la imatge del submarí ha de tenir una amplada de 256 píxels.

Alerta: les columnes "Propulsió", "Torpedes" i "Missils" han de tenir alineació a la dreta.

**4t:** La última fila te només dues columnes amb la suma de totes les unitats plantejades de tots els submarins i totes les construïdes. La alineació serà esquerra i dreta respectivament.