



XIV EDICIÓN DA OLIMPIADA ESPAÑOLA DE BIOLOXÍA-FASE GALEGA

DNI.....

(Botánica)

Na bandexa que se che facilitou atoparás 4 espécimes diferentes, pertencentes a distintos grupos biolóxicos estudados dentro da Botánica. Para cada un deles, resposta ás seguintes preguntas.

Espécime 1

- 1.1. Que número de pétalos presenta a flor? Son libres ou soldados?

- 1.2. Cal é o número de estames que ten a flor? Que función ten o estame?

- 1.3. Que número de estigmas presenta a flor? Que función ten o estigma?

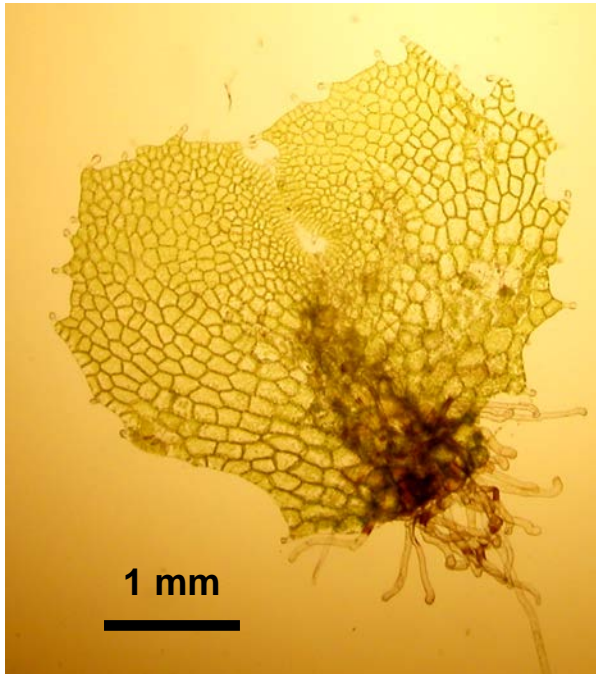
- 1.4. Como é a distribución das follas na planta? (Escolle entre as seguintes opcións: *alternas, opostas, opostas decusadas, roseta basal, verticiladas*). Son as follas sinxelas ou compostas?

Espécime 2

- 2.1. A que grupo biolóxico pertence?

- 2.2. Están presentes as estruturas reprodutoras? Se é así, onde se atopan? E como se chaman?

2.3. Observa o organismo da imaxe. Como se chama? E que lugar ocupa no ciclo de vida do espécime 2?



Espécime 3

3.1 A que grupo biolóxico pertence?

3.2 Que xeración do ciclo de vida estás a observar?

Espécime 4

4.1. A que grupo biolóxico pertence?

4.2. Que tipo de ramificación presenta? (Escolle entre as seguintes opcións: *pinnada*, *dicotómica*, *monopódica*, *uniseriada*, *esparcida*, *alterna*)