

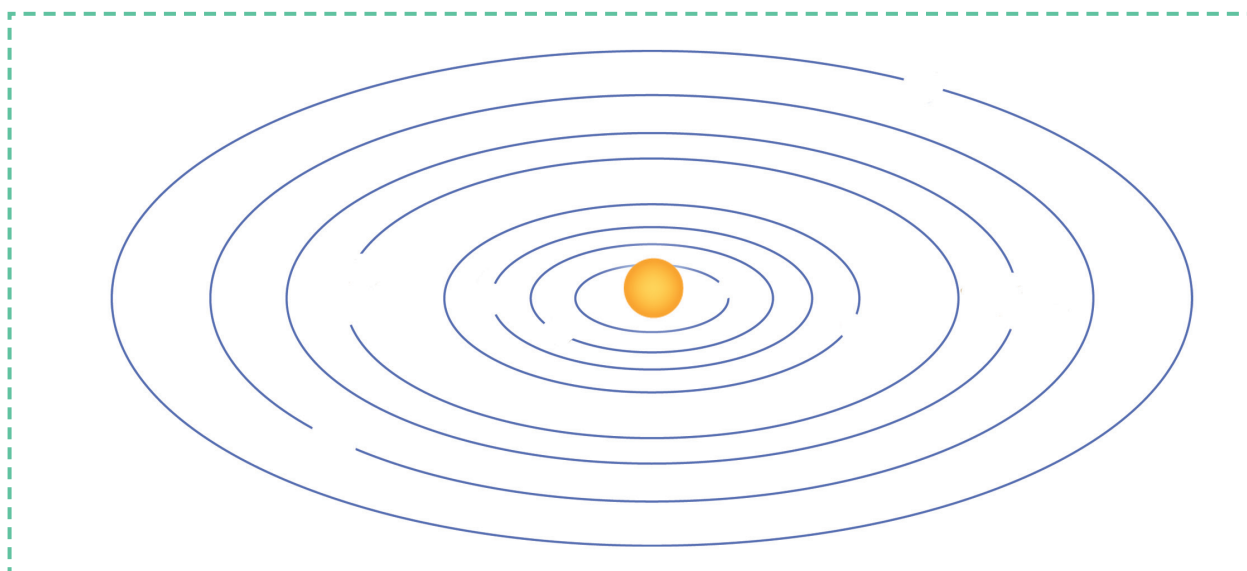
**1** Escriu els noms següents al davant de la definició corresponent:

meteorit – planeta – cometa – gravetat – satèl·lit  
galàxia – estrella – asteroide – estel fugisser

- .....: Astre esfèric que gira al voltant d'una estrella i no emet llum i calor.
- .....: Gran esfera de gasos que emet llum i calor.
- .....: Cos format per un nucli de gasos i gel i una llarga cua.
- .....: Objecte sòlid, més petit que un planeta, que gira al voltant del Sol.
- .....: Astre esfèric que gira al voltant d'un planeta.
- .....: Acumulació d'una gran quantitat d'estrelles, planetes i altres astres.
- .....: Fragment de matèria que volta per l'espai.
- .....: Meteorit que en xocar amb l'atmosfera de la Terra s'encén.
- .....: Força que fa que els astres s'atreugin entre si.

**2** Dibuixa els planetes del sistema solar en la posició que correspongui i escriu-ne el nom. Després, respon:

NOM: .....



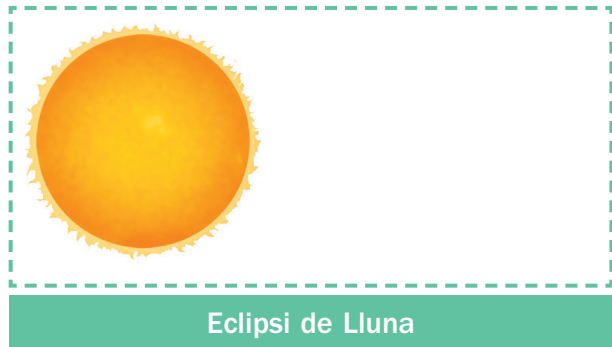
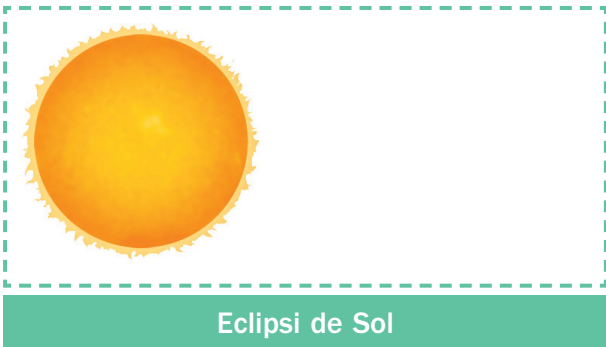
► A quina galàxia pertany el sistema solar? .....

3 Escriu a sota de cada imatge si es tracta de marea alta o marea baixa:



.....

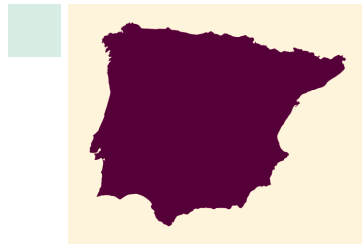
4 Completa i representa un eclipsi de Sol i un eclipsi de Lluna:



5 Escriu en cada perfil geogràfic el nombre corresponent:



1. Península ibèrica
2. Catalunya
3. Europa
4. Continents
5. Espanya



• Ara, ordena els llocs geogràfics del més petit al més gran:

.....

NOM: .....