

## 8. EL SOL, EL SISTEMA SOLAR I ELS PLANETES

Els anys \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

El sol, una bola de foc, ni petita ni gran,  
nascuda al cap de 9 mil milions d'anys de la gran explosió  
feta de residus d'altres estrelles.  
A l'inici, tot eren esclats i explosions i moviments convulsos.  
Matèria incandescent que saltava pels aires.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
I ens reescalfàrem i vàrem convertir  
uns elements en d'altres:  
l'hidrogen en heli.

Els anys \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

I el forn que converteix l'hidrogen en heli  
es torna estable i tota la matèria incandescent  
que havia esclatat i sortit pels aires es fa  
compacte i es refreda i queda donant voltes

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
i envolten el sol, més calentes les properes  
les llunyanes més fredes i les anomenem... \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, Venus, Terra, Mart, \_\_\_\_\_, Saturn, Urà, \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_?

*No sé ben bé què dir-vos... un planeta, Plutó?... potser sí o potser no. Ara és cert que  
volta el sol però també pot ser, en ser tan lluny, que abans sols voltés Neptú o que fins i tot fos un cos vingut d'un altre lloc que va  
quedar atrapat per la força del Sol. Sigui com sigui, gairebé tots els planetes també tenen cossos que hi fan voltes...*

i voltes i més voltes \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Els anys \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

---

---

---

---

Però mentrestant moltes de vosaltres us combineu tot formant més de cent elements  
els deu més importants a més d'hidrogen i heli, oxigen i carboni, silici, sofre, nitrogen, neó, ferro i magnesi.

---

estranyes barreges combinades i evolucionades  
que s'estimaran i faran guerres

---