

EL JUEGO DEL SISTEMA SOLAR, LOS ASTEROIDES Y COMETAS

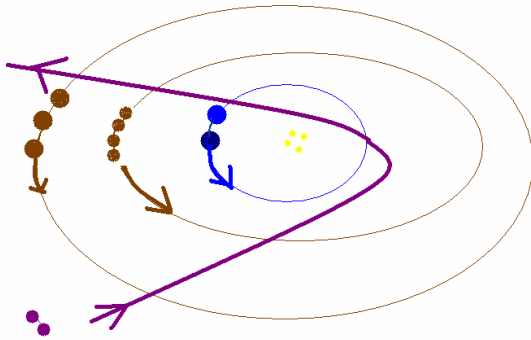
Resumen: PARTICIPANTES = planetas orbitantes; cinturón asteroides = 5 PARTICIPANTES en cadeneta en su órbita; un niño = cometa que atraviesa

Objetivo: aprender algo sobre el Sistema Solar

Material

- Ninguno

Procedimiento:



Se separan en dos grupos

- Grupo 1: planetas. Darán vueltas en sus órbitas
 - Se colocarán DOS PARTICIPANTES agarrados de la mano representando los planetas interiores.
 - Se colocarán CUATRO PARTICIPANTES agarrados de la mano representando el cinturón de asteroides
 - Se colocarán TRES PARTICIPANTES agarrados de la mano representando los planetas exteriores.
- Grupo 2: cometas. Intentarán orbitar una vez alrededor del Sol sin ser capturados. Se agrupan de DOS EN DOS por cada cometa. Pueden entrar “de cometa en cometa” o todos a la vez

El grupo que menos capturas tenga: es el ganador

Observatorio
Astronómico
de Cantabria
Valderredible