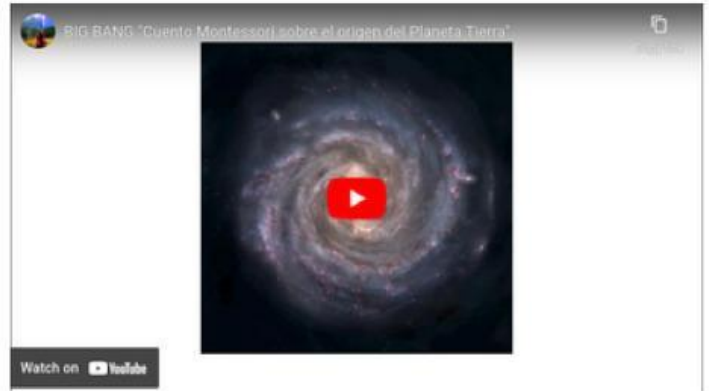


Observa el video detenidamente y realiza el test de comprensión lectora



1. ¿Qué ocurrió después de la gran explosión?
 - a) Aparecieron las primeras células
 - b) Nacieron las estrellas
 - c) Se formaron los océanos
2. ¿Cómo era la Tierra justo después de formarse?
 - a) Llena de plantas y animales
 - b) Una roca enorme sin vida
 - c) Llena de volcanes en erupción
3. ¿Qué elemento ayudó a formar los mares y océanos?
 - a) Los rayos del Sol
 - b) La lluvia constante
 - c) La formación de plantas
4. ¿Qué provocó el inicio de la vida en la Tierra?
 - a) La combinación de gases y agua
 - b) La aparición de reptiles
 - c) El desarrollo de los primeros mamíferos
5. ¿Qué animales se desarrollaron primero en la Tierra?
 - a) Dinosaurios
 - b) Aves
 - c) Peces
6. ¿Qué característica es común en los anfibios?
 - a) Pueden vivir tanto en agua como en tierra
 - b) Son los primeros animales con plumas
 - c) Extintos como los dinosaurios
7. ¿Qué evento trajo consigo la aparición de los mamíferos?
 - a) La extinción de los dinosaurios
 - b) La formación de las primeras plantas
 - c) El calentamiento de los océanos

