



*EL UNIVERSO.
El sistema solar.*

- | | | | |
|--|---|---|---|
| 1. La tierra es un planeta. | V | o | F |
| 2. Los movimientos de la tierra son de rotación y alternativo. | V | o | F |
| 3. El movimiento de rotación tarda 365 días. | V | o | F |
| 4. El movimiento de traslación tarda 24 horas. | V | o | F |
| 5. El sol es un planeta. | V | o | F |
| 6. El sol aporta luz y calor. | V | o | F |
| 7. La luz es un satélite de la tierra. | V | o | F |
| 8. La luna tarda en dar una vuelta completa 29 horas. | V | o | F |
| 9. La luna tiene 4 fases: llena, nueva, creciente y menguante. | V | o | F |
| 10. Los cometas y satélites son cuerpos grandes del Sistema solar. | V | o | F |
| 11. Los planetas interiores del sistema solar son 4. | V | o | F |
| 12. Los planetas del sistema solar se dividen en profundos y exteriores. | V | o | F |