

Nombre Fecha

1. ¿De qué dependen las estaciones?

- A. Dependen de lo que brilla el Sol.
- B. Dependen de la inclinación del eje de la Tierra.
- C. Depende de lo cerca o lejos que está el Sol.

2. En un momento dado, ¿en toda la Tierra tienen la misma estación?

- A. No, en cada hemisferio tienen estaciones opuestas.
- B. No, hay una distinta en cada continente.
- C. Sí, es la misma estación en toda la Tierra.

3. ¿Sabes cuántas vueltas ha dado la Tierra al Sol desde que tú naciste?

- A. No se puede saber.
- B. Tantas vueltas como años tienes.
- C. Más de 100.

4. Cuando en el hemisferio norte es verano, ¿qué estación es en el hemisferio sur?

- A. Invierno.
- B. Primavera.
- C. Otoño.

5. ¿Por qué en verano hace más calor?

- A. Porque la Tierra está más cerca del Sol.
- B. Porque no hay nubes.
- C. Porque los rayos inciden más directamente y durante más horas.

6. ¿Por qué hace más frío en invierno?

- A. Porque hay muchas nubes.
- B. Porque los rayos inciden más inclinados y durante menos horas.
- C. Porque la Tierra está más lejos del Sol.

7. Hay dos días del año en que el día dura igual que la noche, ¿sabes cómo se llaman?

- A. Los equinoccios de primavera y de otoño.
- B. Los solsticios de verano y primavera.
- C. Los días de Navidad y fin de año.

8. A medida que avanza la primavera, ¿qué les ocurre a los días (las horas de sol) en relación a las noches?

- A. Los días se hacen más largos (hay más horas de sol).
- B. Los días se hacen más cortos (hay menos horas de sol).
- C. Los días (horas de sol) y las noches duran lo mismo.

9. ¿Cuál es el día más corto del año en el hemisferio norte?

- A. El 21 de diciembre (el inicio del invierno).
- B. El 23 de septiembre (el inicio del otoño).
- C. El 21 de junio (el inicio de verano).

10. ¿Por qué en invierno a las 6 de la tarde es de noche y en verano todavía es de día?

- A. Porque en invierno el Sol está más lejos.
- B. Porque el Sol se va a dormir antes.
- C. Porque la Tierra en verano está inclinada hacia el Sol y el día dura más.

Mucho más en “Descubre el universo con Pipo”

Respuestas: 1B 2A 3B 4A 5C 6B 7A 8A 9A 10C