



Admirando estrellas

El padre de Jasón lo llevó a la cima de una gran colina en las afueras de la ciudad. Después de encontrar el lugar perfecto, donde había una vista clara del cielo nocturno estrellado, el padre estacionó el auto, abrió el maletero y sacó una caja larga de cartón. La caja contenía un telescopio nuevo y brillante que Jasón había recibido para su cumpleaños. No aguantaba las ganas de usarlo. Cuando el telescopio quedó armado, su padre le dijo que diera el primer vistazo.

—¡Guau! —exclamó Jasón mientras miraba a través del lente—. Papá, ¡es increíble! Hay tantas estrellas. Parece que tan sólo pudiera estirar mi mano y tocarlas. —Su papá sonrió.

Jasón y su padre pudieron disfrutar de esta impresionante vista en gran parte debido a la maravillosa obra de un famoso científico y astrónomo llamado Galileo Galilei, quien nació el 15 de febrero de 1564. A Galileo se le atribuye la invención del primer telescopio de alta potencia y su uso para estudiar los cielos.

Basándote en la historia, decide si las siguientes oraciones son verdaderas o falsas.

1. Jasón condujo el auto hasta la cima de una gran colina en las afueras de la ciudad.
 Verdadero Falso

2. Jasón y su padre iban a mirar las estrellas con el telescopio nuevo de Jasón.
 Verdadero Falso

3. Jasón había recibido el telescopio como regalo de Navidad.
 Verdadero Falso

4. Jasón estaba emocionado de ver tantas estrellas con su telescopio.
 Verdadero Falso

5. A un hombre llamado Galileo Galilei se le atribuye la invención del primer telescopio de alta potencia y su uso para estudiar los cielos.
 Verdadero Falso