

**Relaciona cada frase con la fase del método científico con la que se corresponde**

<b>1.- OBSERVACIÓN</b>	
<b>2.- HIPÓTESIS</b>	
<b>3.- EXPERIMENTACIÓN</b>	
<b>4.- RESULTADOS</b>	
<b>5.- CONCLUSIÓN</b>	

Me como una manzana todos los días en el desayuno y por la noche compruebo mi estatura.



Día 1: 1'6 m; Día 2: 1,6 m; Día 3: 1'6 m; Día 4: 1'6 m; Día 5: 1'6 m;.....Día 18: 1'6 m;..... Día 30: 1'6 m.



Yo creo que es posible crecer 2 centímetros en un mes comiendo una manzana cada día porque aportan muchas vitaminas.



Según mis resultados mi estatura no ha variado así que mi hipótesis no era cierta. Comer manzanas no hace que crezca 2 centímetros en un mes.

He visto en Youtube que si me como una manzana al día en un mes creceré 2 centímetros. ¿Será verdad?