




Analizar estrategias: Busca un patrón

¿Cuáles son los tres números que siguen?

3, 6, 9, 12, , , 

Comienza comparando los números en el patrón.

$$3 + \boxed{3} = 6$$

$$6 + \boxed{3} = 9$$

$$9 + \boxed{3} = 12$$

¿Cuál es el patrón? Sumar 3

Suma 3 para obtener los tres números que siguen.

$$12 + 3 = \underline{15}$$

$$\boxed{15} + 3 = \underline{18}$$

$$\boxed{18} + 3 = \underline{21}$$

7

10

1. 37, 31, 25, 19

a. ¿Cuál es la diferencia de cada par de números? _____

b. ¿Cuál es el patrón? _____

c. ¿Cuáles son los tres números que siguen? _____, _____, _____

6

2. a. ¿Cuáles son los tres números que siguen?

4, 8, 12, 16, _____, _____, _____

b. ¿Cuál es el patrón?

62

3. a. ¿Cuáles son los tres números que siguen?

35, 30, 25, 20, _____, _____, _____


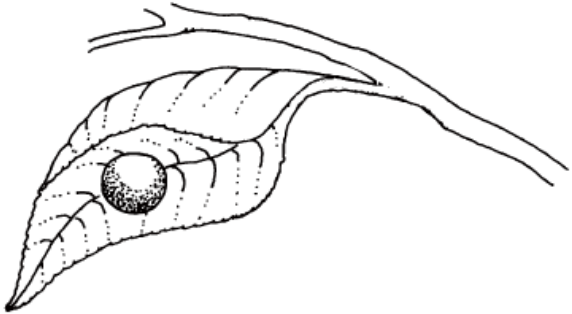
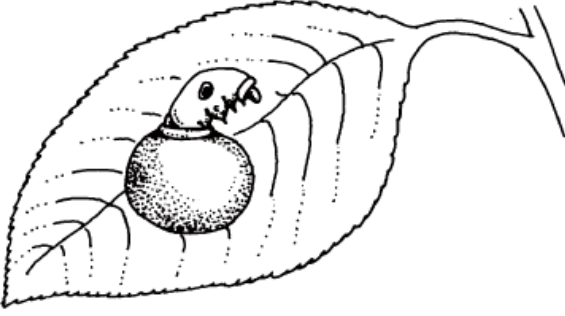
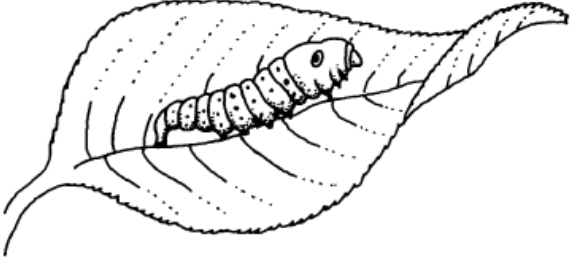
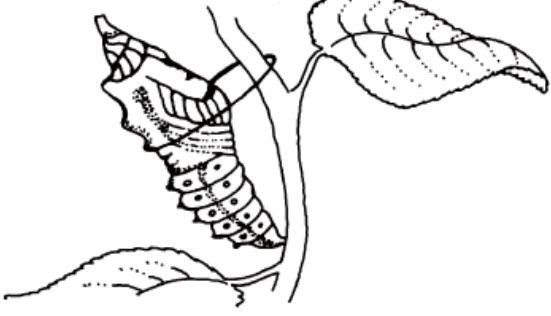
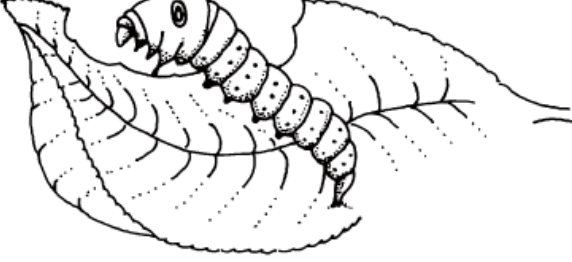
b. ¿Cuál es el patrón?

67

Razonamiento crítico

La mariposa cola de golondrina comienza como un huevo, luego se convierte en oruga. Luego entra al estado de pupa durante el cual habita en un capullo. ¡Finalmente emerge como una colorida mariposa amarilla, roja y negra!

¿Qué ocurre a continuación? Usa las pistas para ordenar los dibujos desde el primero hasta el último.

 <p>_____</p>	 <p>_____</p>
 <p>_____</p>	 <p>_____</p>
 <p>_____</p>	 <p>_____</p>