**Repaso/Review**

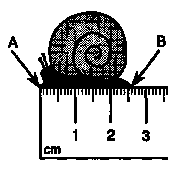
**Examencito/Quiz**

1. ¿Cuáles son las escalas que se usan más frecuente para marcar nuestros ejes?**What are the scales that are commonly used on our axis?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

2. ¿Qué debe hacerse para enseñar que los resultados de la investigación son válidos? **What should we do to show that the results from our investigation are valid?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. ¿Qué unidad de la medida es más exacta para medir la longitud de objetos pequeños? **What unit of measurement is more precise to measure the length of small objects?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

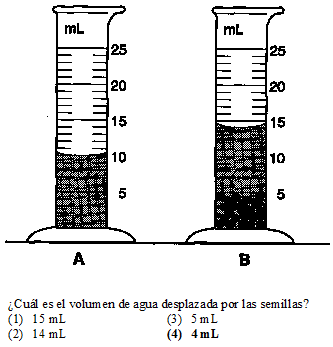
4. ¿Cuál es la longitud del caracol desde punto A hasta punto B? **What is the length of the snail from point A to point B?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



5. ¿Qué tipo de equipaje se usa para separar materiales por la densidad? **What type of equipment is used to separate materials based on density?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. ¿Qué tipo de equipaje de laboratorio usaríamos para medir 15 mililitros de agua? **What type of laboratory equipment should we use to measure 15 millilters of wáter?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.



8. ¿Qué es el método aceptable para obtener el peso exacto de un espécimen? **What is the accepted method used to obtain the exact mass of a specimen?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. ¿Qué procedimiento de seguridad debemos seguir antes de comenzar un disseción? **What safety procedure must we use before starting a dissection?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. ¿Cuándo deberíamos usar gafas de seguridad? **When should we use safety goggles?**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_