

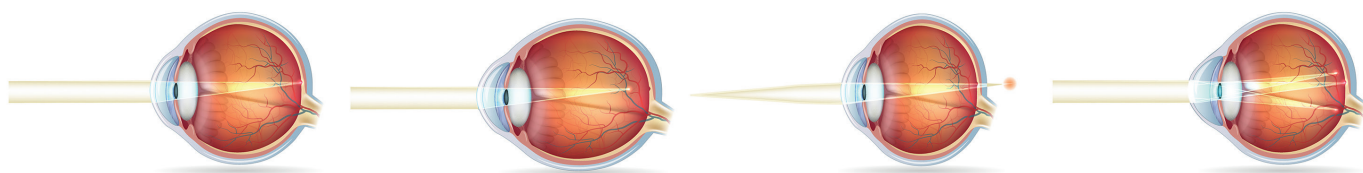
Nombre y apellidos:

Curso:

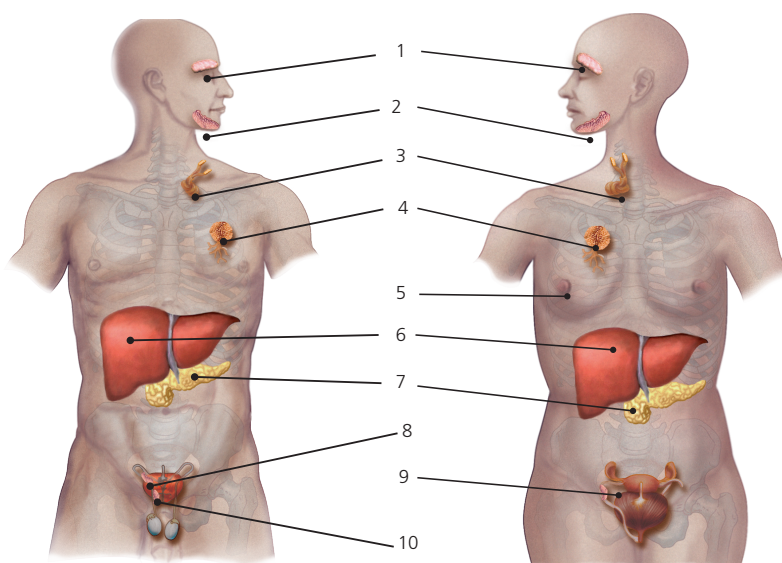
Grupo:

Fecha:

1. Como estudiamos en la unidad anterior, los actos reflejos son respuestas involuntarias a estímulos que percibimos del medio. Cuando nos pinchamos en un dedo de la mano de forma involuntaria, por ejemplo con una chin-cheta, esto da lugar al movimiento de retirada de la mano. Ese movimiento ocurre de forma automática. Haz un esquema e indica las funciones de cada uno de los elementos que participan en este proceso de relación.
2. Los defectos en la visión se deben, en la mayoría de los casos, a anomalías refractivas de los ojos, tal como apreciamos en la imagen. Busca información y explica las diferencias estructurales de los ojos entre la miopía, la hipermetropía y el astigmatismo. ¿Tiene la presbicia una causa similar?



3. Nombra cada uno de los órganos marcados con números e indica qué sustancias elabora.



4. Indica todos los tipos de articulaciones que se dan entre los huesos que aparecen formando parte de las siguientes estructuras y explica cuáles son los motivos por los que los clasificas así.



5. Explica las diferencias entre las distensiones, los esguinces, las roturas fibrilares y las luxaciones. Indica cuáles de estas dolencias afectan a músculos, tendones, ligamentos o huesos.