

Nombre y Apellido:

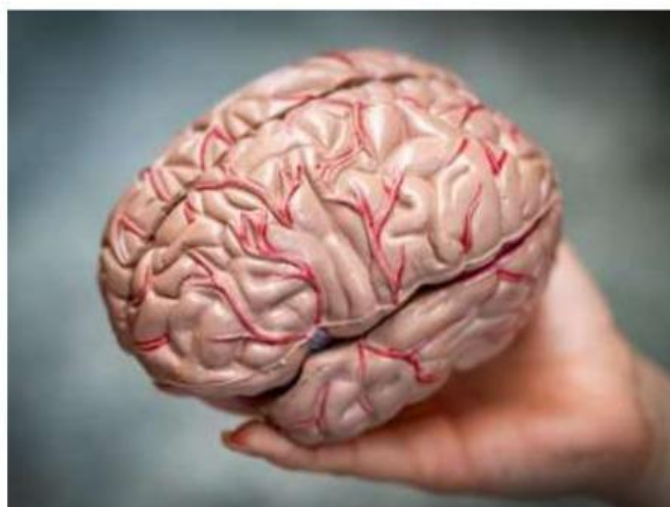
## Ficha de comprensión lectora N° 9

Lee el siguiente texto:

### El peso del Cerebro

Theodor Bischoff fue uno de los anatomistas de mayor prestigio en Europa en los 1870's. Una de sus ocupaciones era el pesar cerebros humanos, y tras años de acumular datos, el connotado hombre de ciencias observó que el peso medio del cerebro de un hombre era 1 350 gramos, mientras que el promedio para las mujeres era de 1 250 gramos. En consecuencia, infirió una supuesta superioridad mental de los hombres sobre las mujeres. <<Definitivamente la masa cerebral de los seres humanos influye considerablemente en su nivel intelectual>> -Manifestó entusiasta el científico modelo.

Tom Grieve, otro connotado científico, consideraba que en el desarrollo intelectual de un ser humano no solo intervenían factores fisiológicos sino psicológicos y sociales. Bischoff nunca se retractó y más bien daba conferencias y publicaba artículos defendiendo su postura. A su muerte, la comunidad científica se enteró de que Bischoff había donado su propio cerebro para estudios posteriores. El correspondiente análisis indicó que pesaba 1 245 gramos.



Fuente: Scientific American

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

Responde las siguientes preguntas.

Nivel literal

1. De acuerdo con Bischoff ¿Cuánto pesaba aproximadamente el cerebro de las mujeres?

a) 1 250 kg.

c) 1 250 g.

b) 1 350 kg.

b) 1 350 g.

2. ¿Quién es Tom Grieve?

a) Científico.

b) Investigador.

c) Experto.

Nivel inferencial

3. ¿Por qué Bischoff donó su cerebro?

a) Porque deseaba que se corrobore su tesis incluso estudiando su propio cerebro.

b) Porque quería impresionar a la comunidad científica.

4. ¿Cuál es la idea principal del texto?

a) Bischoff peso el cerebro de los humanos.

b) La inteligencia de los hombres depende de sus masas cerebrales.

Nivel crítico

5. ¿Qué opinas sobre las ideas de Bischoff?

---

---