

# Juegos “cerebrales”

- ¿Cuánto pesa el cerebro humano?
  - 8 onzas
  - 1,5 libras
  - 3 onzas
  - 5 onzas
- ¿Cuál fue el Presidente de los Estados Unidos que en 1904 amenazó con prohibir el fútbol americano (football) luego de que 19 jugadores universitarios resultaron muertos o paralizados por lesiones en la cabeza o en la columna?
  - William McKinley
  - Theodore Roosevelt
  - William Howard Taft
  - Woodrow Wilson
- ¿Verdadero o falso?  
El peso del cerebro humano se triplica durante el primer año después del nacimiento, pasando de pesar 300 a 900 gramos.
- Un bebé, niño o adulto resulta herido por una lesión traumática cerebral cada:
  - 15 segundos
  - 1 minuto
  - 2 horas
  - 24 horas
- ¿Verdadero o falso?  
Cada año más personas sufrirán una lesión traumática cerebral que el número de personas que serán diagnosticadas con cáncer, SIDA/HIV, lesión de médula espinal y esclerosis múltiple combinada.
- ¿Cuántas palabras, como mínimo, conoce una persona que se ha graduado de la escuela secundaria (High School)?
  - 3.000
  - 10.000
  - 30.000
  - 60.000
- ¿Verdadero o falso?  
Tu cerebro está más activo cuando estás durmiendo que cuando miras televisión.
- Los cascos de bicicleta han demostrado su efectividad para reducir el riesgo de lesión cerebral en un:
  - 15 por ciento
  - 37 por ciento
  - 56 por ciento
  - 88 por ciento
- Una lesión cerebral puede:
  - Cambiar la manera en que miras
  - Cambiar la manera en que caminas
  - Cambiar la manera en que hablas
  - Todo lo anterior
- ¿Verdadero o falso?  
Un casco es un accesorio, no una necesidad.



[Respuestas: 1-C, 2-B, 3-Verdadero, 4-A, 5-Verdadero, 6-D, 7-Verdadero, 8-D, 9-D, 10-Falso]

La National SAFE KIDS Campaign y Johnson & Johnson, como auspiciante fundador, están lanzando la iniciativa nacional de seguridad Usa tu cabeza. ¡Ponte el casco!, durante la Semana Nacional de SAFE KIDS, del 4 de mayo al 11 de mayo. Las lesiones traumáticas cerebrales son la principal causa de muerte y de incapacitación de niños. SAFE KIDS alienta a toda persona que maneje bicicleta o ande en patines, patineta o monopatín a usar en toda ocasión un casco. ¡Puede salvar su vida!