

JUEGO: PREGUNTAS – RESPUESTAS (KAHOOT)

OBJECTIVO: Reforzar los conocimientos adquiridos sobre la donación de sangre.

¿CÓMO SE JUEGA?:

El docente debe crearse una cuenta en la plataforma Kahoot (www.kahoot.com) y acceder al juego que el Banco de Sangre ha creado a través del enlace:

<https://create.kahoot.it/share/fundacio-banc-de-sang-i-teixits-de-les-illes-balears/f3e87f24-b7a7-40be-a8db-577740638381>

O bien, buscando en los Kahoot: Fundació Banc de Sang i Teixits de les Illes Balears.

Y el alumnado, organizado en pequeños equipos o de forma individual, debe seleccionar la respuesta que considera correcta. Para ello, deberá acceder a Kahoot con tablets, ordenadores o teléfonos móviles.

Las preguntas del juego son las siguientes:

1) ¿Cuántas donaciones de sangre se necesitan diariamente en las IB?

- 80
- 500
- **200**
- 1.000

2) ¿Qué porcentaje de la población Balear es donante de sangre?

- **2%**
- Entre el 20 y el 30%
- Más del 10%
- 50%

3) ¿Cuáles son los componentes de la sangre?

- **Glóbulos blancos y rojos, plasma y plaquetas**
- Plasma, plaquetas y glóbulos blancos
- Plaquetas, plasma y glóbulos rojos
- Glóbulos blancos y rojos, nutrientes y sales minerales

4) ¿A cuántas personas se puede ayudar con una donación de sangre?

- Depende del grupo sanguíneo
- **3 personas**
- Únicamente a un paciente
- Ninguna de las respuestas es correcta

5) ¿Qué personas se benefician de las donaciones?

- Personas con cáncer
- Enfermos operados
- Niños y madres en el momento del parto
- **Todas son correctas**

7) ¿Quién puede donar sangre?

- Personas de entre 18 y 65 años
- Personas con buena salud
- Personas que pesen más de 50kg
- **Todas son correctas**

9) ¿Cuánto tiempo mínimo, debe pasar entre las donaciones?

- **2 meses**
- 1 año
- 6 meses
- No hay un período mínimo

6) ¿Cuál es grupo sanguíneo más necesario?

- A+
- O+
- AB+ i O-
- **Todos los grupos sanguíneos son igual de necesarios**

8) ¿Cuántas veces al año se puede donar sangre?

- Hasta 2 veces, tanto los hombres como las mujeres
- **Hasta 4 veces los hombres y 3 veces las mujeres**
- Hasta 6 veces, tanto los hombres como las mujeres
- Únicamente una vez al año

10) ¿Cuánto tiempo dura el proceso de extracción?

- Depende del día de la semana
- 1 hora
- **Entre 5 y 10 minutos**
- Dependerá del estado físico del donante