

## Guía de trabajo Ciencias Naturales

<b>Nombre Docente:</b>	Ida Neira Neira – Claudia Mallegas Roblin		
<b>Curso:</b>	2 Año Básico A y B		
<b>Guía número</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Objetivo de Aprendizaje contemplado</b>	<b>Indicadores</b>
12	Ciencias Naturales	OA 8 Explicar la importancia de la actividad física para el desarrollo de los músculos y el fortalecimiento del corazón, proponiendo formas de ejercitarla e incorporarla en sus hábitos diarios.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Establecer diferencias corporales entre una persona que realiza actividad física y otra con inactividad física.</li> <li>- Dar ejemplos sobre los beneficios de la actividad física para el cuerpo como desarrollo de músculos fuertes y el fortalecimiento del corazón.</li> </ul>

### CUADRO DE INSTRUCCIONES

Con el fin de reforzar lo aprendido te invito a realizar el siguiente juego de avance de la páginas 32 y 33 de tu libro de clases junto a tu familia.

1. Pueden dibujar los cuadros en una cartulina u hoja de block
2. Utilicen un dado para poder avanzar y según el número que caiga se realiza la pregunta correspondiente, si el niño o niña responde bien, puede volver a lanzar el dado y seguir avanzando. De lo contrario, le toca el turno a otro integrante.

### GUIÓN METODOLÓGICO

#### Solucionario

- 1: el corazón se ubica en el tórax.
- 2: sostén y protección.
- 3: se acelera la respiración.
- 5: es correcta la postura de la niña.
- 6: podría presentar problemas de salud.
- 8: respirar, para lo cual en ellos se realiza el intercambio de gases.
- 10: debe sentarse con la espalda apoyada completamente en la silla y los pies tocando el suelo.
- 11: debe indicar el abdomen.
- 13: porque los lácteos ayudan a mantener firmes y sanos los huesos.
- 14: midiéndola con una huincha de medir.