

## TAREA

Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Liliana González Rodríguez
Semana:	3
Objetivo de la clase:	Conocer la variación de la frecuencia cardiaca en diversas actividades físicas

La siguiente tabla muestra el número de latidos del corazón de Ana al realizar tres acciones distintas.

ACCIONES	NÚMERO DE LATIDOS POR MINUTO
En reposo	60
Después de correr 2 vueltas al patio	90
Después de correr 10 vueltas al patio	120

Responde:

1. ¿Cuándo latió más rápido el corazón?
2. ¿Cuándo latió más lento el corazón?
3. Cuándo aumentó la actividad física, ¿qué ocurrió con los latidos?
4. ¿Cuándo crees que se aceleró más la respiración de Ana?

## SOLUCIONARIO

Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Liliana González Rodríguez
Semana:	3
Objetivo de la clase:	Conocer la variación de la frecuencia cardiaca en diversas actividades físicas

- 1.- Después de correr 10 vueltas al patio
- 2.- Cuando Ana estaba en reposo
- 3.- El número de latidos también aumentó
- 4.- Cuando aumentó la actividad física.

Consultas al correo electrónico: [consultascolegioaugustodhalmar@gmail.com](mailto:consultascolegioaugustodhalmar@gmail.com)