

Cómo se dibuja un paisaje

Gloria Fuertes

Un paisaje que tenga de todo,
se dibuja de este modo:
Unas montañas,
un pino,
arriba el sol,
abajo un camino,
una vaca,
un campesino,
unas flores,
un molino,
la gallina y un conejo,
y cerca un lago como un espejo.

Ahora tú pon los colores;
la montaña de marrón,
el astro sol amarillo,
colorado el campesino,
el pino verde,
el lago azul
-porque es espejo del cielo como tú-,
la vaca de color vaca,
de color gris el conejo,
las flores...
como tú quieras las flores,
de tu caja de pinturas.
¡Usa todos los colores!



1. Dibuja el paisaje según la poesía de Gloria Fuentes.
2. Lee el texto y responde

Un corazón que late y late

Tutún...tutún...tutún...tutún. ¿Alguna vez escuchaste el sonido de tu corazón? Trabaja y trabaja, de día y de noche, con frío o calor...Es el motor que se encarga de que la sangre recorra todo tu cuerpo, desde la cabeza hasta la punta de los pies. El corazón no trabaja siempre igual: tutún-tutún-tutún-tutún cuando saltas mucho, y tutún... .. tutún... ..tutún... ..tutún cuando duermes. ¿Y sabes algo? El corazón no es como los corazones que todos dibujan por ahí: tiene la forma y el tamaño de un puño y, en cada latido, pasa de rojo apasionado a rosa pálido.

Carla Baredes e Ileana Lotersztain, Tu cuerpo del 1 al 10. Ediciones lamiqué.

4. Según el texto, el corazón trabaja:
 - A. Siempre igual
 - B. Todo el día
 - C. Solo con calor
 - D. Solo con frío
5. Según el texto, el corazón late más seguido cuando tú:
 - A. Estás durmiendo.
 - B. Saltas al cordel.
 - C. Estás viendo TV.
 - D. Lees.
6. La forma que tiene el corazón es como la:
 - A. Que todos dibujan
 - B. De una rosa
 - C. De un motor
 - D. De un puño



3. Dictado de oraciones

Dictado 5 (46 palabras)

¿Por qué las luciérnagas producen luz?

Las luciérnagas son unos insectos que pertenecen al grupo de los escarabajos. Las hembras producen luz porque en el abdomen tienen unas sustancias químicas que las hacen brillar por la noche. Por esa razón, las podemos ver en la oscuridad.

4.

5. Evaluación de velocidad lectora(texto de lectura)