

Área: Ciencias Naturales.

Docentes: Vanessa y Luciana.

Semana del 28/10(semana 29)

PARA RESOLVER EN TU HOJA DE TRABAJO, RECORDÁ QUE SI NO IMPRIMIS PODES COPIAR LAS TAREAS.

## Mundo físico: Tipos de movimientos.

### Dejando huellas

La trayectoria representa el recorrido que realiza un objeto por diversos puntos, desde un punto de partida hasta otro.

- 1- **Dibujá** con líneas punteadas (.....) las huellas que dejarán estos chicos al completar cada pista.

A



B



El caminito que dibujaste es la **TRAYECTORIA** y representa el **RECORRIDO** que realiza la bicicleta **DESDE UN PUNTO DE PARTIDA HASTA OTRO**.



## Agrupando movimientos

2- **Leé** con atención.

Las trayectorias de los cuerpos en movimiento son muy distintas unas de otras.

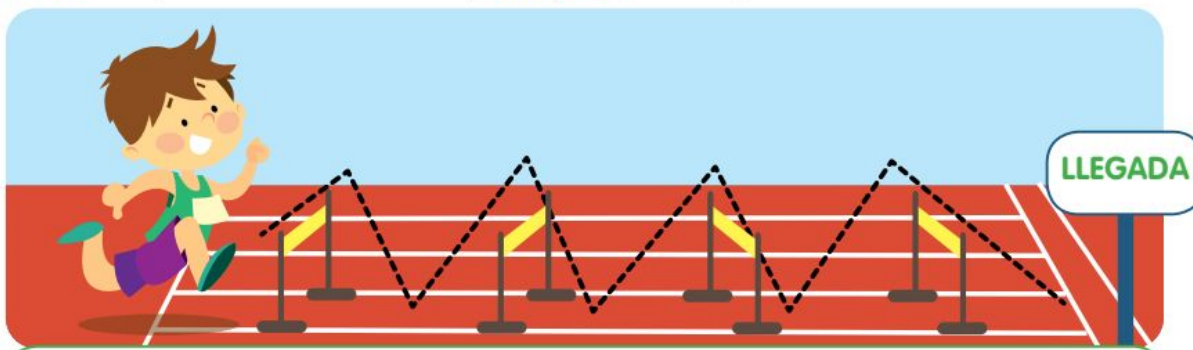
Si miramos su **forma**, una trayectoria puede ser...



Si miramos su **sentido**, una trayectoria puede ser...



3- **Mirá** la trayectoria de este atleta y **completá** con las palabras correctas.



MIRANDO LA FORMA ES \_\_\_\_\_

MIRANDO EL SENTIDO ES \_\_\_\_\_

## Juegos con trayectorias

En la hora de Educación Física, los chicos jugaron con diferentes circuitos y, al terminar la clase, cada uno representó su trayectoria.

4- **Mirá** cómo se llama cada nene y el recorrido que debe cumplir.

A

Ana



TENGO QUE CAMINAR POR ENCIMA DE LA SOGA Y DESPUÉS POR ALREDEDOR DEL ARO.



B

Marcos



TENGO QUE SALTAR COMO UN SAPO DESDE UN ARO AL OTRO Y CAER SIEMPRE EN EL CENTRO.



C

Bianca

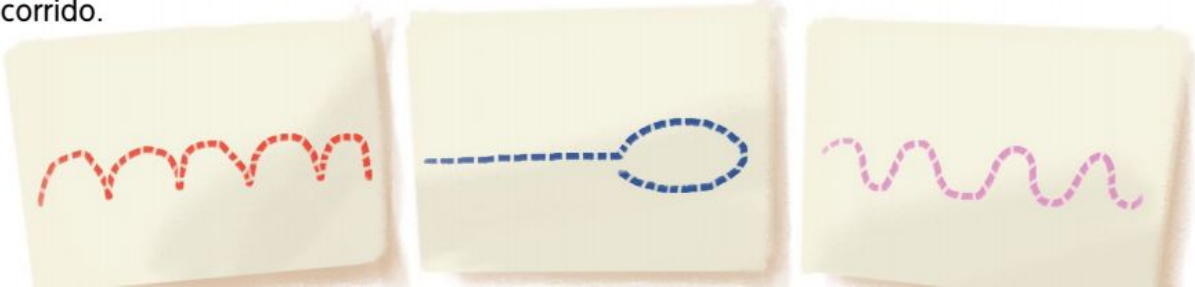


TENGO QUE CORRER Y ESQUIVAR LOS CONOS QUE PUSO EL PROFESOR.



Estos son los dibujos que hicieron los chicos.

5- **Escribí** en el lugar que corresponda el nombre del niño al que pertenece cada recorrido.



A

B

C

A= \_\_\_\_\_

B= \_\_\_\_\_



C= \_\_\_\_\_