**Escala de apreciación evaluación Sumativa 4° básicos**

**Objetivo de Aprendizaje OA01**: Demostrar control en la ejecución de las habilidades motrices básicas de locomoción, manipulación y estabilidad en diferentes direcciones, alturas y niveles.

**Objetivo Específico:** Perfeccionan sus habilidades motrices de locomoción para obtener mejores resultados, ejecutando ejercicios simétricos y asimétricos.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Indicadores** | **Logrado** | **No logrado** |
| Se visualiza a través de la fotografía o dibujo la demostración de los ejercicios  Simétricos asociados a un deporte según lo solicitado por el profesor. |  |  |
| Se visualiza a través de la fotografía o dibujo la demostración de los ejercicios  Asimétricos asociados a un deporte según lo solicitado por el profesor. |  |  |
| Envía la cantidad solicitada de fotografías y dibujos con los ejercicios simétricos y asimétricos asociados al deporte ( 2 de cada uno) |  |  |
| Se observa de manera clara el tipo de ejercicio y deporte graficado en la fotografía o dibujo |  |  |

**Indicaciones: evaluación formativa educación física cuartos básicos**

**Objetivo:** Ejecutar ejercicios simétricos y asimétricos, según ejemplos dados a través de fotografías o dibujos.

1. Revisa el material enviado (video) por el profesor la semana pasada en el siguiente link:

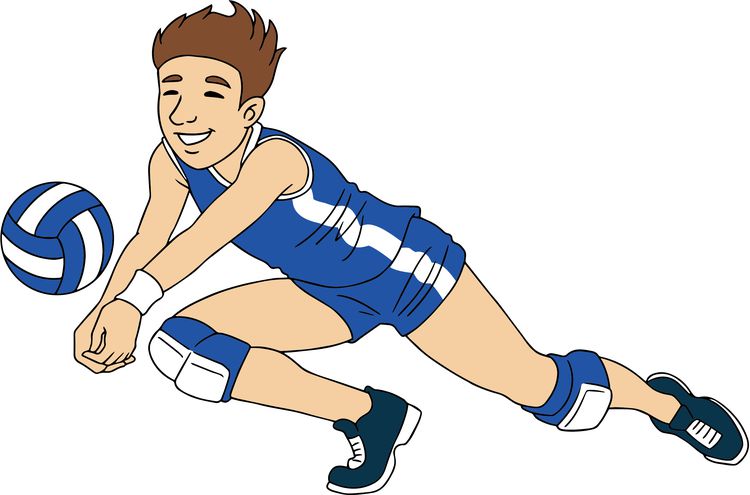
<https://drive.google.com/file/d/1-nCEo3tFm-3wsicqRQG1MmDdWw9l-4NR/view?usp=sharing>

Observa los dos tipos de ejercicios que el desarrolla

1. Practica ejercicios simétricos y asimétricos enfocados en los deportes, te puedes guiar por video simetría y asimetría.
2. Investiga 1 deporte simétrico y 1 deporte asimétrico
3. Los deportes que investigaste ahora llévalos a la práctica
4. Pídele a un adulto que te fotografíe practicando estos deportes, si decides dibujarlo también pide apoyo (el dibujo debe llevar el título de a qué deporte pertenece y si es simétrico o asimétrico.
5. Adjunta en el formulario google de la evaluación sumativa de matemática y educación física 1 fotografía o un dibujo de deportes simétricos y 1 fotografía o dibujo de deportes asimétricos
6. Cualquier duda o consulta envía un correo a tu profesor, indicando el nombre del estudiante y curso

[**roberto.hernandez@laprovidenciarecoleta.cl**](mailto:roberto.hernandez@laprovidenciarecoleta.cl)

Ejemplo:

**Deporte simétrico Deporte asimétrico  **