|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 20** | 1. Marca las siguientes longitudes con una ↓.    1. 98 cm    2. 1 m 6 cm | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Transformar  unidades de longitud. |
| **OA 19** | 1. ¿Cuántos centímetros mide el largo del monedero? Usa tu regla. | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Longitud. |
| **OA 20** | 1. El mono saltó 4,5 m.   ¿Cuánto le falta para llegar a 10 m?    Expresa la respuesta en metros y centímetros.  m.  cm. | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Transformar  unidades de longitud. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 20** | 1. ¿Cuál es la estatura de José? | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Transformar unidades de longitud. |
| **OA 19** | 1. Calcula el perímetro de la siguiente figura:     Mide cm. | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Longitud. |
| **OA 20** | 1. Determina el perímetro de la figura en centímetros y milímetros.     cm  mm | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Transformar unidades de longitud. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 20** | 1. ¿Cuántos kilómetros más lejos de la escuela está José que Ana?     Está más lejos km. | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Transformar unidades de longitud. |
| **OA 20** | 1. ¿Cuántos metros y kilómetros se representan   en la tabla?    m  km | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Transformar  unidades de longitud. |
| **OA 20** | 1. Completa con los números que faltan. | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Transformar unidades de longitud. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 19** | 1. Las unidades de longitud son: km, m, cm y mm.   Elige la más apropiada para medir los siguientes elementos y anótala en la línea.  a)El grosor de un celular. \_\_\_\_\_  b) El largo de un brazo. \_\_\_\_\_  c) La distancia entre Arica y Cartagena. \_\_\_\_\_  d) La altura de un edificio. \_\_\_\_\_ | 5° Básico  Tomo 1  Capítulo 4  Longitud. |