|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 23** | 1. Nivela las torres para encontrar el promedio de tortas preparadas diariamente de lunes a sábado.

 | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |
| **OA 23** | 1. Mario registró el número de frutas que comió cada día.

¿Logró su meta de comer 6 frutas al día en promedio? | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |
| **OA 23** | 1. ¿Cuánto debe contener cada envase para que estén todos nivelados?

 | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 23** | 1. Rocío hornea queques para su familia. Ella registró la cantidad por mes.

¿Cuántos queques horneó mensualmente en promedio? | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |
| **OA 23** | 1. ¿Cuál es el promedio de masa de los huevos de la imagen?

 | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |
| **OA 23** | 1. Las edades (en años) de un grupo familiar son:

7, 12, 18, 46, 49, 72.Calcula la media. | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 23** | 1. La estatura (en cm) de algunos estudiantes de 5° básico son: 138, 139, 140, 142, 142, 145, 135, 139. Calcula la media.
 | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |
| **OA 23** | 1. La tabla muestra la cantidad de botellas de plástico que juntó cada curso diariamente para una campaña.

¿Qué curso juntó en promedio más botellas plásticas diariamente? | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |
| **OA 23** | 1. Las edades (en años) de un grupo familiar son:

 7, 12, 18, 46, 49, 72.¿Cómo varía la media si se incluye a la bebé de 0 años? | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 23** | 1. Las edades (en años) de los asistentes a una fiesta de cumpleaños son: 12, 32, 22, 14, 13, 20, 27. Calcula la media.
 | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |
| **OA 23** | 1. Hay 5 botellas que contienen la cantidad de agua que se observa en la imagen.

¿Cuál es el volumen que deberá contener cada una para estar niveladas? Explica tu procedimiento.400 ml 350 ml 170 ml 420 ml 160 ml | 5° BásicoTomo 2Capítulo 13Promedio |