**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. Nivela las torres para encontrar el promedio de tortas preparadas diariamente de lunes a sábado.



|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos dados de manera pictórica. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | Se prepararon 7 tortas diariamente en promedio. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. Mario registró el número de frutas que comió cada día.

¿Logró su meta de comer 6 frutas al día en promedio?



|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos dados de manera pictórica. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | No, solo come 5 frutas diariamente en promedio. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. ¿Cuánto debe contener cada envase para que estén todos nivelados?



|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos dados de manera pictórica. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | 30 ml. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. Rocío hornea queques para su familia. Ella registró la cantidad por mes.



¿Cuántos queques horneó mensualmente en promedio?

|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos dados en tablas. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | En promedio horneó 6,6 queques mensualmente. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. ¿Cuál es el promedio de masa de los huevos de la imagen?



|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | En promedio, un huevo masa 60,5 g. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. Las edades (en años) de un grupo familiar son: 7, 12, 18, 46, 49, 72.

Calcula la media.

|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | La media es 34 años. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. La estatura (en cm) de algunos estudiantes de 5° básico son:

138, 139, 140, 142, 142, 145, 135, 139.

Calcula la media.

|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | La media es 140 cm. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

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?



|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Resuelven problemas que involucran el cálculo del promedio de un conjunto de datos dados en tablas. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | El 5° A. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

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?

|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13. Media |
| OA | 23. Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Resuelven problemas que involucran el cálculo del promedio de un conjunto de datos dados. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | La media disminuye. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

1. Las edades (en años) de los asistentes a una fiesta de cumpleaños son:

12, 32, 22, 14, 13, 20, 27.

Calcula la media.

|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | La media de las edades es 20 años. |

**¿Qué aprendí? 5° Básico Capítulo 13**

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.



|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 5º básico |
| Tomo | 2 |
| Capítulo | 13: Media |
| OA | 23: Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. |
| Contenido | Promedio |
| Indicador de evaluación | Calculan el promedio de un conjunto de datos dados de manera pictórica. |
| Habilidad | Resolver problemas |
| Respuesta esperada | Cada botella debe contener 300 ml. |