***EVALUACIÓN 1º E.S.O.***

|  |
| --- |
|  **CRITERIOS DE EVALUACIÓN**  |
| * Utilizar números naturales y enteros, fracciones y decimales sencillos, sus operaciones y propiedades, para recoger, transformar e intercambiar información.
 |
|  **INDICADORES DE LOGRO** |
| * Utiliza números naturales y enteros, fracciones y decimales sencillos.
* Utiliza las operaciones básicas con los números naturales, enteros, fracciones y decimales.
* Utiliza números naturales, enteros fracciones y decimales sencillos en la recogida, transformación e intercambio de información
* Utilizar estrategias y técnicas simples de resolución de problemas tales como el análisis del enunciado, el ensayo y error o la resolución de un problema más sencillo, y comprobar la solución obtenida y expresar, utilizando el lenguaje matemático adecuado a su nivel, el procedimiento que se ha seguido en la resolución.
 |
|  **CRITERIOS DE EVALUACIÓN** |
| * Resolver problemas para los que se precise la utilización de las cuatro operaciones con números enteros, decimales y fraccionarios, utilizando la forma de cálculo apropiada y valorando la adecuación del resultado al contexto.
 |
|  **INDICADORES DE LOGRO** |
| * Resuelve problemas para los que se precise la utilización de las cuatro operaciones con números enteros, decimales y fraccionarios.
* Utiliza la forma de cálculo apropiada, usando números enteros, decimales y fraccionarios.
* Valora la adecuación del resultado al contexto.
 |
|  **CRITERIOS DE EVALUACIÓN** |
| * Utilizar estrategias y técnicas simples de resolución de problemas tales como el análisis del enunciado, el ensayo y error o la resolución de un problema más sencillo, y comprobar la solución obtenida y expresar, utilizando el lenguaje matemático adecuado a su nivel, el procedimiento que se ha seguido en la resolución.
 |
|  **INDICADORES DE LOGRO** |
| * Utiliza estrategias y técnicas simples de resolución de problemas tales como el análisis del enunciado, el ensayo y error o la resolución de un problema más sencillo.
* Comprueba la solución obtenida.
* Utiliza el lenguaje matemático adecuado a su nivel, para expresar el procedimiento que se ha seguido en la resolución de un problema.
 |