***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. |