Ficha de acompanhamento de aprendizagem

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Matemática – 7o ano – 1o bimestre | | | | | | |
| Escola: | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Aluno(a): | | | | | | |
| Ano e turma: | | Número: | Data: | | | |
| Professor(a): | | | | | | |
|  | Objetivos | | | Conhece bem | Conhece parcialmente | Conhece pouco |
| Capítulo 1 | 1. Identificar múltiplos e divisores de números naturais. | | |  |  |  |
| 2. Resolver problemas envolvendo o cálculo de mdc. | | |  |  |  |
| 3. Resolver problemas envolvendo o cálculo de mmc. | | |  |  |  |
| 4. Resolver problemas que envolvem cálculo de probabilidades por meio de frequência de ocorrências. | | |  |  |  |
| 5. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC: EF07MA01 e EF07MA34. | | |  |  |  |
| Capítulo 2 | 1. Associar números inteiros a pontos da reta numérica. | | |  |  |  |
| 2. Ordenar números inteiros. | | |  |  |  |
| 3. Resolver problemas que envolvam operações com números inteiros. | | |  |  |  |
| 4. Ler e interpretar gráfico de barras envolvendo números inteiros. | | |  |  |  |
| 5. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC: EF07MA03 e EF07MA04. | | |  |  |  |
| Capítulo 3 | 1. Calcular a medida de ângulos complementares e suplementares. | | |  |  |  |
| 2. Verificar relações entre ângulos. | | |  |  |  |
| 3. Classificar ângulos de acordo com sua medida. | | |  |  |  |
| 4. Verificar relações entre os ângulos formados por retas paralelas entre si cortadas por uma transversal. | | |  |  |  |
| 5. Favorecer o desenvolvimento da seguinte habilidade apresentada na BNCC: EF07MA23. | | |  |  |  |