Ficha de acompanhamento de aprendizagem

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Matemática – 9o ano – 4o bimestre | | | | | | |
| Escola: | | | | | | |
| Aluno(a): | | | | | | |
| Ano e turma: | | Número: | Data: | | | |
| Professor(a): | | | | | | |
|  | Objetivos | | | Conhece bem | Conhece parcialmente | Conhece pouco |
| Capítulo 8 | 1. Compreender as funções como relações de dependência unívocas entre duas variáveis. | | |  |  |  |
| 2. Reconhecer representações numéricas e gráficas de uma função. | | |  |  |  |
| 3. Determinar a lei de formação de uma função. | | |  |  |  |
| 4. Favorecer o desenvolvimento da seguinte habilidade apresentada na BNCC: EF09MA06. | | |  |  |  |
| Capítulo 9 | 1. Resolver problemas que envolvam a razão entre duas grandezas de espécies diferentes. | | |  |  |  |
| 2. Resolver problemas que envolvam relação de proporcionalidade direta e inversa entre grandezas. | | |  |  |  |
| 3. Calcular e representar escalas. | | |  |  |  |
| 4. Reconhecer, em experimentos aleatórios, eventos independentes e dependentes. | | |  |  |  |
| 5. Calcular a probabilidade de ocorrência de eventos independentes e dependentes. | | |  |  |  |
| 6. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC: EF09MA07, EF09MA08 e EF09MA20. | | |  |  |  |
| Capítulo 10 | 1. Reconhecer vistas ortogonais de figuras espaciais. | | |  |  |  |
| 2. Resolver problemas que envolvam medidas de volumes de cones, prismas e de cilindros retos. | | |  |  |  |
| 3. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC: EF09MA17 e EF09MA19. | | |  |  |  |