Ficha de acompanhamento de aprendizagem – 3o bimestre

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Classe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | |
|  | **Objetivos** | **Conhece bem** | **Conhece parcialmente** | **Conhece pouco** |
| **Unidade 5** | 1. Retomar as ideias de medidas de comprimento e trabalhar com as unidades metro, centímetro, milímetro e quilômetro. |  |  |  |
| 2. Retomar o conceito de perímetro e introduzir o de medida de superfície. |  |  |  |
| 3. Construir gráficos de barras duplas em planilhas eletrônicas. |  |  |  |
| 4. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC (3ª versão): EF04MA20 e EF04MA21. |  |  |  |
| **Unidade 6** | 1. Conhecer as propriedades da multiplicação: comutativa, associativa e distributiva. |  |  |  |
| 2. Conferir multiplicações e divisões. |  |  |  |
| 3. Calcular o valor de expressões numéricas envolvendo as quatro operações. |  |  |  |
| 4. Resolver problemas de contagem e identificar eventos com maior ou menor chance de ocorrer. |  |  |  |
| 5. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC (3ª versão): EF04MA04, EF04MA05, EF04MA06, EF04MA07, EF04MA08, EF04MA12, EF04MA13, EF04MA15. |  |  |  |

(continua)

(continuação)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Unidade 7** | 1. Classificar ângulos como reto, com abertura menor que a do ângulo reto ou com abertura maior que a do ângulo reto. |  |  |  |
| 2. Construir modelo de ângulo reto. |  |  |  |
| 3. Identificar retas paralelas, retas concorrentes não perpendiculares e retas concorrentes perpendiculares. |  |  |  |
| 4. Relacionar medidas de tempo: dia, hora, minuto e segundo, ano, mês e semana. |  |  |  |
| 5. Identificar eventos com maior ou menor chance de ocorrer. |  |  |  |
| 6. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC (3a versão): EF04MA16, EF04MA18, EF04MA22 e EF04MA26. |  |  |  |