GRADE DE CORREÇÃO – 3º BIMESTRE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nome: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Classe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| **Questão** | **Habilidade avaliada** | **Nota/ Conceito** |
| 1 | Reconhecer lateralidade em uma planta baixa. |  |
| 2 | Identificar regularidades em sequências ordenadas de números naturais, resultantes da realização de adições ou subtrações sucessivas, por um mesmo número, descrever uma regra de formação da sequência e determinar elementos faltantes ou seguintes. |  |
| 3 | Resolver problemas envolvendo a leitura e o cálculo de horas. |  |
| 4 | Resolver problemas de subtração, envolvendo números de até três ordens, com o significado de tirar. |  |
| 5 | Resolver problemas de subtração, envolvendo números de até três ordens, com o significado de tirar. |  |
| 6 | Reconhecer deslocamentos em malha quadriculada ou em mapas, considerando mais de um ponto de referência, com mudanças de direção e de sentido. |  |
| 7 | Calcular o resultado de adições e subtrações. |  |
| 8 | Analisar dados em tabelas.  Resolver problemas de adição, envolvendo números de até três ordens, com o significado de acrescentar. |  |
| 9 | Resolver problemas de subtração, envolvendo números de até três ordens, com o significado de comparar. |  |
| 10 | Fazer trocas de 10 unidades por 1 dezena usando ábaco e material dourado. |  |
| 11 | Identificar regularidades em sequências ordenadas de números naturais, na reta numérica e determinar elementos faltantes ou seguintes. |  |
| 12 | Resolver problemas de subtração, envolvendo números de até três ordens, com o significado de completar. |  |
| 13 | Comparar e subtrair valores de cédulas do sistema monetário brasileiro para resolver situações cotidianas. |  |
| 14 | Resolver problemas de adição, envolvendo números de até três ordens, com o significado de acrescentar. |  |
| 15 | Resolver problemas de adição, envolvendo números de até três ordens, com o significado de acrescentar. |  |
|  | **Total** |  |

Observações:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_