|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Programmation mathématiques CM2 B\**** | | | | |  |
|  | ***Numération*** | ***Calcul*** | ***Géométrie*** | ***Mesure*** | ***Problèmes*** | |
| ***Période 1*** | **- Les nombres décimaux**  **- Comparer les décimaux**  **- Ranger les décimaux** | **- Addition et soustraction de nombres entiers**  **- Multiplication de nombres entiers** | **- Droites perpendiculaires**  **- Droites parallèles**  **- Les triangles** | **- Les longueurs**  **- Le périmètre** | **- Composition**  **- Transformation** | |
| ***Période 2*** | **- Le sens de la fraction**  **- Les fractions**  **- Les fractions décimales** | **- Division de nombres entiers** | **- Les triangles (suite)**  **- Les quadrilatères** | **- Les durées**  **- Les masses** | **- Comparaison**  **- Composition de transformations** | |
| ***Période 3*** | **- Lire et écrire les grands nombres**  **- Comparer et ranger les grands nombres**  **- Décomposer les grands nombres** | **- Addition et soustraction de décimaux** | **- Les quadrilatères (suite)**  **- Le cercle**  **- La symétrie axiale** | **- Les masses (suite)**  **- Les angles** | **- Fois plus / fois moins**  **- Combinaisons**  **- Rangées** | |
| ***Période 4*** | **- Encadrer les grands nombres**  **- Les égalités de fractions**  **- Décomposer les décimaux**  **- Placer et encadrer les décimaux** | **- Multiplication de décimaux** | **- La symétrie axiale (suite)**  **- Les solides** | **- Les angles (suite)**  **- Les capacités** | **- Plusieurs éléments »**  **- Parts** | |
| ***Période 5*** | **- Placer et encadrer les décimaux (suite)**  **- Fractions et décimaux : égalités à connaître**  **- Révisions** | **- Division décimale** | **- Les solides (suite)**  **- Le programme de construction** | **- Les aires** | **- Proportionnalité** | |

*\* Voir le classeur « vie de la classe » pour plus de détails*

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Évaluation par les ceintures.* |