**Nom de l’école :** **Nom de l’enseignant de la classe :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MATHEMATIQUES (compléter les cases par le code 1, 9 ou 0)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Noms des élèves** | **Utiliser les désignations numériques orales et écrites** | | | **Utiliser les désignations numériques orales et écrites.**  **Travailler les relations internes aux nombres.** | | | | | **Effectuer des opérations en en comprenant le sens, savoir les utiliser à bon escient.** | | | | **Situer un objet par rapport à soi ou à un autre objet, donner sa position et décrire son déplacement.** | **Comparer, estimer, mesurer ; additionner des grandeurs diverses.** | **Reconnaître et utiliser les notions d’alignement de milieu, de segment.** | **Mesurer et utiliser des grandeurs usuelles.** | | **Rechercher et traiter l’information et s’initier aux langages de médias. Commencer à hiérarchiser et trier l’information.** | | | |
| **Exercice 1** | **Exercice 2** | **Exercice 3** | **Exercice 4** | **Exercice 5** | **Exercice 6** | **Exercice7** | **Exercice 8** | **L’addition**  **Exercice 9** | **Soustraction**  **Exercice 10** | **Multiplication**  **Exercice 11** | **Division**  **Exercice 12** | **Exercice 13** | **Exercice 14** | **Exercice 15** | **Exercice 16** | **Exercice 17** | **Exercice 18**  **OGO113** | **Exercice 18**  **OGO114** | **Exercice 18**  **0GO115** | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **FRANÇAIS (compléter les cases par le code 1, 9 ou 0)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Noms des élèves** | **Lire un texte narratif et manifester sa compréhension, identifier les personnages, les événements et les circonstances.** | | | | | | | | | | | **Respecter les correspondances entre lettres et sons.** | | | | **Respecter les accords en genre et en nombre dans le groupe nominal.** | | **Respecter l’accord entre le sujet et le verbe.** | | **Rédiger un texte court cohérent, organisé et ponctué selon le but recherché et le destinataire choisi, en exerçant une vigilance orthographique.** | | | |
| LI0601 | LI0602 | LI0603 | LI0604 | LI0605 | LI0606 | LI0607 | LI0608 | LI0609 | LI0610 | ORO404 | | ORO112 | ORO113 | exercice 3  0R0110 | | exercice 4  GR201 | | exercice 5  ECO106  Ecrire 5 lignes | | exercice 5  ECO107  Respect de la chronologie | exercice 5  ECO108  Texte cohérent |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |