

Je les connais sur le bout des doigts !!

*Pour en être sûr(e), vérifions que ces différents objectifs précis soient atteints. Ces objectifs seront travaillés durant tout le cycle (3ème-4ème).*

*En fin de cycle, je dois les avoir TOUS atteints.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | OBJECTIFS PRECIS à TRAVAILLER, puis évalués régulièrement en classe. | +DATE |
| **2** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 2 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes  Exemples : 1 x 2 = 2, 2 x 2 = 4, 3 x 2 = 6, etc. |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 2 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes  Exemples : 10 x 2 =20, 9 x 2 = 18, 8 x 2 = 16, etc |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 2 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes  Exemples : 2 : 2 = 1, 4 : 2=2, 6 : 2 = 3 |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 2 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes  Exemples : 20 : 2 = 10, 18 : 2 = 9, 16 : 2 = 8, etc. |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 2 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
| **3** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 3 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 3 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 3 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 3 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 3 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
| **4** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 4 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 4 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 4 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 4 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 4 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
| **5** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 5 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 5 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 5 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 5 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 5 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
|  |  |  |
| **6** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 6 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 6 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 6 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 6 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 6 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
| **7** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 7 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 7 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 7 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 7 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 7 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
| **8** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 8 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 8 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 8 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 8 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 8 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
| **9** | Je sais réciter **la table de multiplication** par 9 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de multiplication** par 9 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 9 dans **l’ordre croissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais réciter **la table de division** par 9 dans **l’ordre décroissant** en moins de 20 secondes |  |
| Je sais **résoudre des calculs** des tables de X et : de 9 dans **le désordre** en moins de 3 sec par calcul |  |
|  | *On mélange tout !* |  |
|  | Je sais **résoudre des calculs** mélangés des tables de multiplication en moins de 3 sec par calcul |  |
| Je sais **résoudre des calculs** mélangés des tables de division en moins de 3 sec par calcul |  |