**Annexe 4 : Pistes pour les révisions en mathématiques**

**Activités en nombre et calcul**

Ce document présente quelques exemples (non exhaustifs) de :

* Jeux pouvant être jouer collectivement ou en petits groupes mais permettant la distanciation nécessaire,
* Jeux individuels sur fiche.

|  |  |
| --- | --- |
| Le bon compte  *Obj : composer un nombre déterminé en utilisant des nombres donnés*  Recherche individuelle et explicitation orale des stratégies utilisées |  |
| Faire des nombres avec des chiffres  *Obj : Construire un ensemble de solutions et s’organiser pour chercher*  Recherche individuelle et explicitation pour rechercher l’exhaustivité |  |
| Problèmes numériques :  *Obj : traiter l’information* |  |
| Quelques exemples de jeux collectifs  Possibilité de jouer avec un petit nombre d’élèves afin de les amener à expliciter leurs procédures  tables d'addition Archives - Lutin BazarLes nombres de 1 à 50 - Les alphas de LaCatalane Jeux de monnaie - la classe de stefany Jeu de bingo des représentations des nombres 1 à 10 | Jeux de ...  Des jeux en mathématiques Loto des nombres - 1 à 19, 1 à 39 - Dans ma boite à outils | |
| Labyrinthe des nombres  Retrouver le chemin en coloriant les cases selon la consigne : les nombres de 2 en 2, de 10 en 10, les compléments à 10...  Recherche sur fiche individuelle qui pourra être différenciée selon les besoins de chaque élève  https://lewebpedagogique.com/monsieurmathieundlronchin/files/2012/08/Labynombre-C.jpg | |
| Patchwork : la croix  *Obj : Utiliser les doubles pour calculer* | La salière ou la cocotte en papier  Compléter et construire  lakanal.net : ressources en mathématiques pour les classes du ... CP : Les compléments à 10 - Webécoles - Bièvre-Valloire |
| Pyramide numérique  Trouver la règle de calcul pour compléter la pyramide. | La calculette  Prendre conscience que lorsque l’on compte (décompte) de n en n, on ajoute ou on retranche 1 |

Situations extraites de sites internet (ac-grenoble...) ou de manuels scolaires (Ermel...)