Analyses de manuel – Cap Math,CP, Hatier et Maths au CP, Access– Formation de formateurs Nombres et calculs Cycle 2

Grouper des collections

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cap Math,CP, Hatier – Situation du Ziglotron – Période 3** | | |
| Séance 1 | Séance 2 | Séance 3 |
| La commande se fait à l’oral. | Une image contenant texte  Description générée automatiquement  Contraintes : passage à l’écrit - Pas plus de 9 boutons isolés |  |
| **Maths au CP, Access – Période 2** | | |
| Séance 1 | Séance 2 « Ecrire les nombres jusqu’à 99 » | Séance 3 « Ecrire les nombres jusqu’à 99 » |
| Une image contenant texte, carte de visite  Description générée automatiquement  Groupements de la collection à partir du matériel de numération | Commande du nombre nécessaire de gommettes | Retrouve les messages qui correspondent aux commandes A, B ou C. |

Analyses de manuel – Cap Math,CP, Hatier et Maths au CP, Access– Formation de formateurs Nombres et calculs Cycle 2

Grouper des collections

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Documents à analyser** | **Cap Math CP** | **Math au CP, Access** |
| Quels sont les nombres en jeu ? |  |  |
| Quelle est la terminologie employée ? |  |  |
| Quel matériel est utilisé ? |  |  |
| Quelle organisation est utilisée pour la commande ? |  |  |
| Quelles procédures sont induites ? |  |  |