Je progresse en calcul mental CE2- Période 2

Validé par la maîtresse

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **semaine 1** | **Connaître certains doubles** |  |
| Pour s'entraîner à la maison : | Connaître par cœur les doubles de 5, 10, 15, 20 et 25  le double de 5 est 10 car 5+5=10  le double de 10 est 20 car 10+10=20  le double de 15 est 30 car 15+15=30  le double de 20 est 40 car 20+20=40  le double de 25 est 50 car 25+25=50 |
| **semaine 2** | **Connaître les moitiés des dizaines** |  |
| Pour s'entraîner à la maison : | Pour trouver la moitié de 20, 40, 60, 80 et 100, il faut se servir des moitiés de 2, 4, 6, 8 et 10. (le chiffre des dizaines)  *la moitié de* ***4****0 c'est* ***2****0 car la moitié de* ***4*** *c'est* ***2***  Pour trouver la moitié de 30, 50, 70 et 90, il faut penser à couper une dizaine en 2 !  *la moitié de 30 c'est 15 car il y a une dizaine qu'on doit partager en*  *2 paquets de 5* |
| **semaine 3** | **Chercher le complément à la dizaine supérieure** |  |
| Pour s'entraîner à la maison : | Chercher le nombre manquant pour aller jusqu'à la dizaine suivante :  exemple : pour aller de 23 à 30 , il manque 7 (car je sais que 3+7=10)  (!!! pense à regarder le chiffre des unités !!!)  Cherche le complément pour aller de 36 à 40, de 12 à 20, de 65 à 70.... |
| **semaine 4** | **Connaître par cœur la table de multiplication par 2** |  |
| Pour s'entraîner à la maison : | Réciter par cœur  2x1=2  2x2=4  Tu peux t'entraîner sur le site internet :  http://pepit.be/exercices/tablesmultiplication/tableschrono/TABLES02.html  2x3=6  2x4=8  2x5=10  2x6=12  2x7=14  2x8=16  2x9=18  2x10=20 |
| **semaine 5** | **Connaître par cœur la table de multiplication par 5** |  |
| Pour s'entraîner à la maison : | Réciter par cœur :    1x5=5  2x5=10  3x5=15  4x5=20  5x5=25  6x5=30  7x5=35  8x5=40  9x5=45  10x5=50 |
| **semaine 6** | **Connaître par cœur la table de multiplication par 4** |  |
| Pour s'entraîner à la maison : | Réciter par cœur :  1x4=4  2x4=8  3x4=12  4x4=16  5x4=20  6x4=24  7x4=28  8x4=32  9x4=36  10x4=40 |