|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Estimer des nombres** | | |
| Déterminer des nombres repères (multiples de 10)  « Le nombre 23 se trouve entre 20 et 30. » | Comparer à des nombres repères (multiples de 10)    « 23 est plus proche de 20 que de 30. » | Déterminer des nombres repères (multiples de 100)  « 123 se trouve entre 100 et 200. » |
| **Observations et documentation** | | |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Comparer à des nombres repères (multiples de 100)    « 123 est plus proche de 100 que de 200. » | Utiliser des nombres repères pour arrondir des nombres à 3 chiffres à la dizaine la plus proche  « 123 est entre 120 et 130, mais plus proche de 120 que de 130. » | Utiliser des nombres repères avec flexibilité pour arrondir à la dizaine ou la centaine la plus proche    « 123 est entre 100 et 200, mais plus proche de 100. Pour être plus précis, c'est entre 120 et 130 et s'arrondit à 120. » |
| **Observations et documentation** | | |
|  |  |  |