

Programmation calcul mental

| SEMAINE | CM1 | CM2 |
|---------|--|--|
| 1 | Révisions tables de multiplication | Révisions tables de multiplication |
| 2 | Ajouter deux nombres à 2 chiffres | Ajouter ou soustraire deux nombres à 3 chiffres |
| 3 | Trouver le complément à 100 | Trouver le complément à 100, à 1000 |
| 4 | Trouver le complément à 1000 | Trouver le complément à 1000 |
| 5 | Ajouter 9,19,29... et 11, 21, 31... | Trouver le complément d'un décimal à l'entier supérieur |
| 6 | Révisions | Révisions |
| 7 | Révisions tables de multiplication | Révisions tables de multiplication |
| 8 | Estimer un ordre de grandeur (addition ou soustraction) | Estimer un ordre de grandeur (addition ou soustraction) |
| 9 | Multiplier par 10, 100, 1000 un entier | Multiplier par 10, 100, 1000 un entier |
| 10 | Multiplier par 20, 200, 30, 300 ... un nombre inférieur à 10 | Multiplier par 10, 100, 1000 un décimal |
| 11 | Calculer le double d'un entier inférieur à 100 | Multiplier par 20, 200, 30, 300 ... un nombre inférieur à 100 |
| 12 | Révisions | Révisions |
| 13 | Révisions tables de multiplication | Révisions tables de multiplication |
| 14 | Calculer le double d'un entier inférieur à 1000 | Calculer le double d'un entier inférieur à 1000 |
| 15 | Calculer la moitié d'un entier pair inférieur à 100 | Calculer la moitié d'un entier inférieur à 100 |
| 16 | Calculer la moitié d'un entier pair inférieur à 1000 | Calculer la moitié d'un entier inférieur à 1000 |
| 17 | Multiplier un nombre par un entier à 1 chiffre en distribuant ($7 \times 14 = 7 \times 10 + 7 \times 4$) | Multiplier un nombre par un entier à 1 chiffre en distribuant ($7 \times 14 = 7 \times 10 + 7 \times 4$) |

Programmation calcul mental

Suite

| SEMAINE | CM1 | CM2 |
|---------|---|--|
| 18 | Révisions | Révisions |
| 19 | Révisions tables de multiplication | Révisions tables de multiplication |
| 20 | Multiplier par 11, 12 | Multiplier par 11, 12, 9 |
| 21 | Multiplier par 9 | Multiplier par 101, 102, 99, 98 |
| 22 | Multiplier par 101, 102 | Multiplier par un multiple de 10 un nombre décimal |
| 23 | Multiplier par 99, 98 | Diviser par 10, 100, 1000 un entier |
| 24 | Révisions | Révisions |
| 25 | Révisions tables de multiplication | Révisions tables de multiplication |
| 26 | Diviser par 10 des entiers | Diviser par 10,100, 1000... un décimal |
| 27 | Trouver le complément d'un décimal à l'entier supérieur | Additionner et soustraire des décimaux |
| 28 | Additionner et soustraire des décimaux | Ajouter 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1... |
| 29 | Ajouter 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1... | Soustraire 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1... |
| 30 | Révisions | Révisions |
| 31 | Révisions tables de multiplication | Révisions tables de multiplication |
| 32 | Soustraire 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1... | Critères de divisibilité par 2,3,9, 5 et 10 |
| 33 | Multiplier par 10, 100, 1000 des décimaux | Encadrer une fraction entre 2 entiers |
| 34 | Diviser par 10, 100, 1000 des décimaux | Décomposer une fraction >1 sous la forme d'un entier et d'une fraction |
| 35 | Révisions | Révisions |