Prénom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ date \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_

MATHEMATIQUES

1. **Calcul mental**

💣 *Attention : maintenant, je ne vous dis plus s’il y a un reste ou non, tout est mélangé …*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 49 : 7 = | 16 : 3 = | ⌛ 66 : 6 = |
| 38 : 4 = | 36 : 6 = | ⌛ 75 : 7 = |
| 42 : 8 = | 18 : 9 = | ⌛ 484 : 4 = |
| 35 : 5 = | 23 : 7 = | ⌛ 328 : 8 = |
| 65 : 9 = | 57 : 8 = | ⌛ 963 : 9 = |

1. **Problèmes**

|  |
| --- |
| **Problème 1**  Kim veut ranger ses 563 images Pokimon dans son album qui contient 60 pages. Elle peut placer 9 images par page.  **Pourra-t-elle ranger toutes ses images dans son album ?** |
| ……………………………………………………  ……………………………………………………  ……………………………………………………  ……………………………………………………  …………………………………………………… |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Problème 2**  Mm Lima souhaite connaître le coût de sa consommation d’essence. Voici le coût de sa consommation pour les six premiers mois :   |  |  | | --- | --- | | Janvier | 125€ | | Février | 125€ | | Mars | 98€ | | Avril | 185€ | | Mai | 125€ | | Juin | 98€ |   **Combien a-t-elle dépensé pour l’essence en moyenne par mois ?** |
| ……………………………………………………  ……………………………………………………  ……………………………………………………  ……………………………………………………  ……………………………………………………  …………………………………………………… |