**LES DOUBLES : chercher le double d'un nombre comme on l'a déjà vu précédemment**

* **le double de 68 :**

**68 + 68 = …................................................................................................................................................**

* **le double de 83 :**

**83 + 83 = …................................................................................................................................................**

* **le double de 125 :**

**125 + 125 = …................................................................................................................................................**

**LES MOITIES : chercher la moitié d'un nombre. Comme on le faisait pour les doubles, on va décomposer le nombre.**

**Exemple : on cherche la moitié de 48. On décompose 48.**

**48 = 40 + 8**

**La moitié de 40, c'est 20. La moitié de 8 c'est 4 donc la moitié de 48, c'est 24 (20 + 4)**

**De la même manière,chercher la moitié de**

* **94 → …........**
* **68 → ….......**
* **34 → ….........**
* **86 → …........**
* **72→ …........**

**OPERATIONS EN COLONNES : pose et calcule (comme d'habitude) → Attention ! Il y a des additions et des soustractions, avec ou sans retenue**

**684 - 228 =**

**576 + 37 + 129 =**

**705 – 303 =**

**53 + 31 + 114=**

**431 - 17 =**