

Utiliser une calculatrice

Utiliser la calculatrice à ban escient

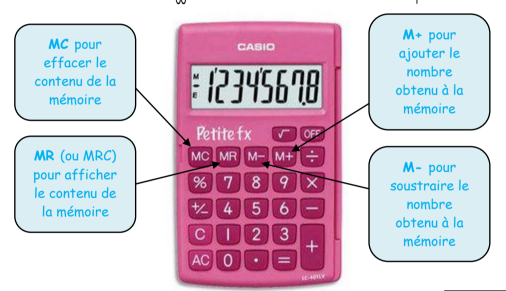
Il est plus rapide de faire certains calculs de tête.

 $\frac{\mathcal{C}_{\text{comple}}}{\mathcal{C}_{\text{comple}}}: 20 \times 10^{-2} = 200 \text{ se fait plus vite de tête qu'à la calculatrice.}$

1 $568 \times 327 = 512 \times 736$ se fait plus rapidement à la calculatrice.

• Utiliser les touches mémoires de la calculatrice

Les touches mémoires servent à effectuer des calculs avec des parenthèses.



<u>Exemple</u>: je veux calculer (23 x 25) - (675: 15), je tape: 23 x 25 = M+ 675 : 15 = M- MR

Ajoute le résultat de Soustrait le résultat de 23 x 25 dans la mémoire 675 : 15 dans la mémoire 4Affiche le contenu de la mémoire : 530

série de calculs, il faut vider la mémoire. Pour cela, tape deux fois sur MRC puis sur ON/C.

Avant d'effectuer une nouvelle

• Utiliser la calculatrice pour trouver le quotient et le reste

 $\underline{\underline{\underline{Cxemple}}}$: Lorsque je tape 517:6=, la calculatrice affiche 81,6666...

Le quotient de 517 divisé par 6, c'est la partie entière du résultat : 86.

Pour trouver le reste, je calcule $86 \times 6 = 516$: donc le reste est 517 - 516 = 1.