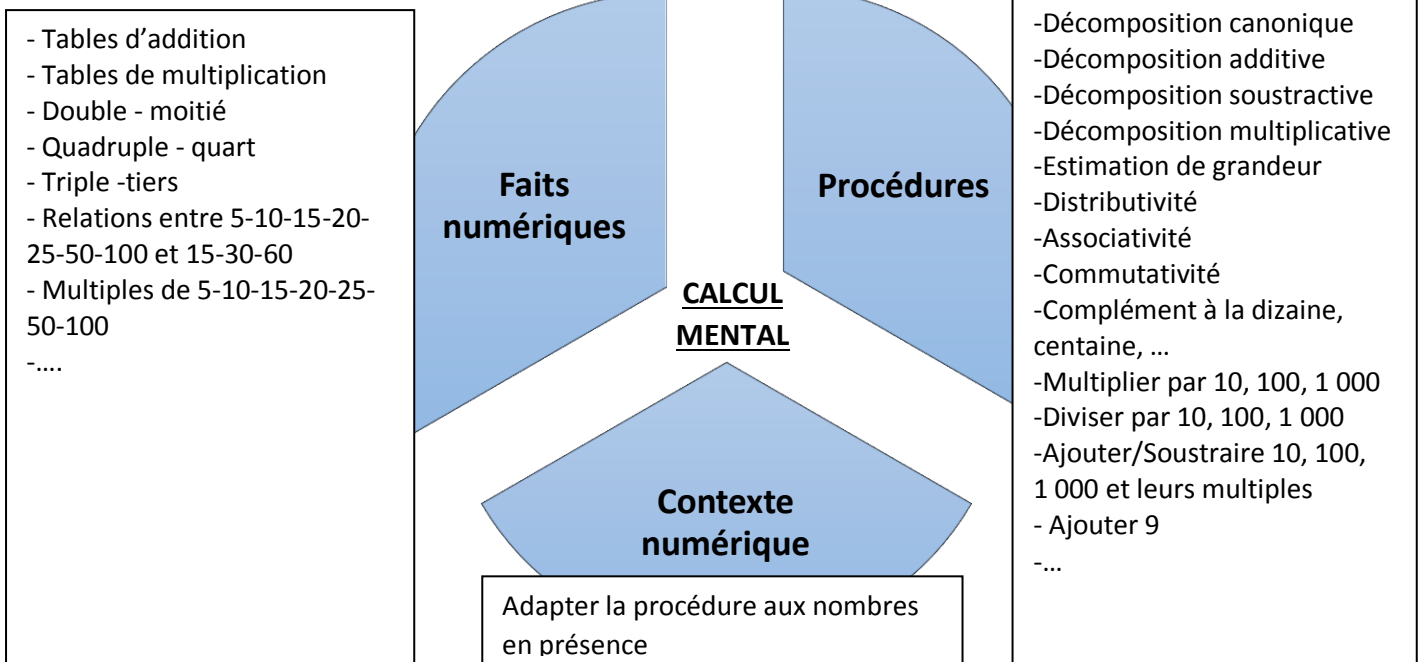


Enseigner le calcul mental

I) Différents types de calcul

Calcul en ligne, posé, instrumenté, réfléchi, automatisé-rapide, ...

II) Les 3 composantes du calcul mental



III) Les traces écrites

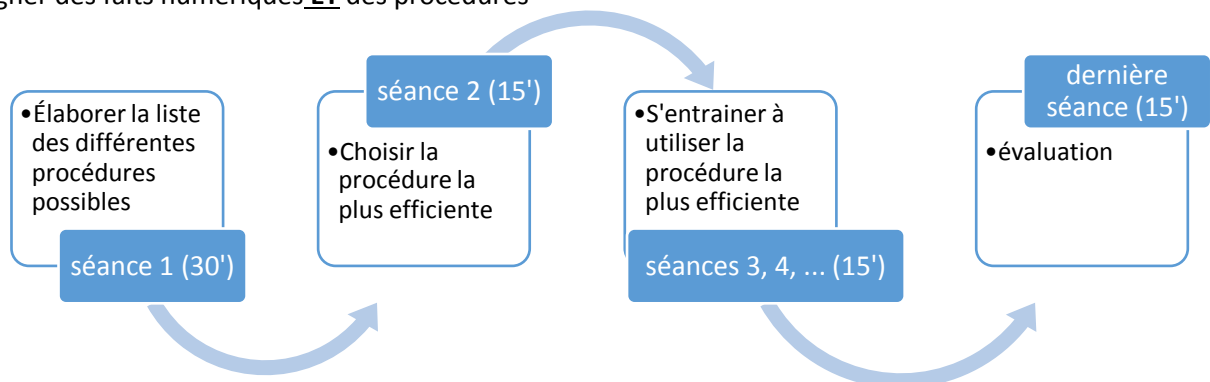
Fonctions	Supports
<ul style="list-style-type: none"> - Ecrits de mémoire - Ecrits de calcul - Ecrits de présentation - Ecrits de correction 	<ul style="list-style-type: none"> - Tableau - Affiche - Ardoise - Cahier de calcul mental

IV) Les tables

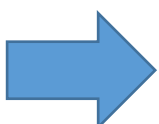
L'apprentissage **des tables** relève de la **mémorisation** et de l'automatisation.

V) Éléments de progressivité (enseignement de procédures)

→ Enseigner des faits numériques ET des procédures



VI) Conclusion



C'est être capable de choisir parmi les procédures apprises celle qui est la plus adaptée aux singularités des nombres en présence