

Progression Calcul Mental

Période 4

Calcul rapide et réfléchi	<p>➤ Tables d'addition et de multiplication <i>Compétences :</i> - <i>consolider les connaissances et capacités en calcul mental sur les nombres entiers et décimaux.</i></p> <p>➤ Les différentes stratégies de calcul <i>Compétences :</i></p> <ul style="list-style-type: none">- <i>Ajouter 10 à un entier à 2, 3 ou 4 chiffres ou à un nombre décimal (CM 15)</i>- <i>Ajouter un multiple de 10 à un entier ou un nombre décimal (CM 16)</i>- <i>Ajouter 10, 100 ou 1000 à un entier ou à un nombre décimal (CM 17)</i>- <i>Ajouter un entier à 1 ou 2 chiffres à un nombre à 2, 3 ou 4 chiffres ou à un nombre décimal (CM 18)</i>- <i>Multiplier par 10, 100 ou 1000 un entier ou un nombre décimal (CM 19)</i>
----------------------------------	--

Jour 1 : - Phase de recherche sur ardoise.
- Copie de la leçon.
- Marquer sur l'agenda la leçon à apprendre pour la semaine suivante.

Jour 2 : - Entraînement sur ardoise :
1^{ère} colonne du Calcul Mental, Calcul Rapide + 1^{er} problème.

Jour 3 : - Entraînement sur ardoise :
2^{nde} colonne du Calcul Mental, Calcul Rapide + 2nd problème.

Jour 4 : - Entraînement sur ardoise
3^{ème} problème + Comptes Mystérieux.

Jour 5 : - Fiche évaluative.