

Activités ritualisées

Ecris en chiffres le nombre puis sous forme décomposée.

Exemple : trois cent-cinquante-six = 356 = 300 + 50 + 6

Cent-dix-huit = = + +

Trois-cent-dix-neuf = = ... + ... + ...

Sept-cent-un = ... = ... + ... + ...

Calcul mental

Addition de trois petits nombres :

1+5+4 =

3+6+7 =


2+9+8 =

4+4+4 =

5+7+3 =

Résolution de problèmes

Problème n° 18 : si tu as le fichier, utilise-le pour travailler.

	<h2>PROBLÈMES CE1 (1)</h2>	18
<p>Les élèves de la classe rangent les crayons de couleur de la classe. Ils ont trouvé 18 crayons dans un bocal et 14 crayons dans un tiroir. Combien de crayons y a-t-il au total ?</p>		
Empty space for student solution		

Apprentissage

Les moitiés

Trouve la moitié du nombre en utilisant du matériel (grains secs, briques, etc), puis écris sous forme additive.

Exemple : la moitié de 20 c'est 10. 20 = 10 + 10.

La moitié de 24 est : 24 = ... + ...

La moitié de 42 est : 42 = ... + ...

La moitié de 64 est : 64 = ... + ...

La moitié de 32 est : 32 = ... + ...

La moitié de 56 est : 56 = ... + ...