

Unité 13 : Logique numérale

Grille d'évaluation

C : Jours, mois, années et saisons du calendrier

DM : Discussions mathématiques

✓ Cochez lorsque l'élève a démontré la compétence correspondante.

● Obligatoire

● Recommandé

○ Facultatif

Leçons LN1-75 à 78

Rechercher	Dans la leçon	Date de l'évaluation	✓
Trouve toutes les combinaisons de chiffres dont la somme est égale à 5. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-75		
Subitise jusqu'à cinq objets dans différents groupements et développe une aisance dans l'addition en-deçà de 5. ● AB ○ C.-B. ● MB ○ ON	LN1-76		
Subitise et développe une aisance dans la soustraction en-deçà de 5. ● AB ○ C.-B. ● MB ○ ON	LN1-77		
Utilise des paires de chiffres dont la somme est égale à 5 pour additionner plus de deux chiffres. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-78		

Remarques :

Leçons LN1-79 à 81

Rechercher	Dans la leçon	Date de l'évaluation	✓
Trouve de nombreuses paires de chiffres dont la somme est égale à 10. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-79		
Utilise des paires de chiffres dont la somme est égale à 10 pour additionner trois chiffres. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-80		
Additionne 2 nombres à un chiffre dont la somme est supérieure à 10 en faisant un premier regroupement pour obtenir 10. ● AB ● C.-B. ● MB ○ ON	LN1-81		

Remarques :

Unité 13 : Logique numérale

Grille d'évaluation

Leçons LN1-82 à 87			
Rechercher	Dans la leçon	Date de l'évaluation	✓
Détermine toutes les paires de chiffres dont la somme est égale à un nombre donné. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-82		
Additionne en utilisant des paires dont la somme est égale à dix et les concepts d'un de plus ou d'un de moins. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-83		
Trouve des paires dont la somme est égale à 20. ● AB ● C.-B. ● MB ○ ON	Utilise des cadres à dix cases doubles.	LN1-84	
	Utilise des phrases d'addition	LN1-84	
Utilise le double de 5 pour doubler d'autres chiffres. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-85		
Utilise des doubles pour additionner en utilisant les concepts d'un de plus que ou un de moins que. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-86		
Résoudre des problèmes comportant des doubles en-deçà de 20. ● AB ● C.-B. ● MB ● ON	LN1-86		
Identifie les moitiés et les quarts. ○ AB ○ C.-B. ○ MB ● ON	LN1-87		
Remarques :			