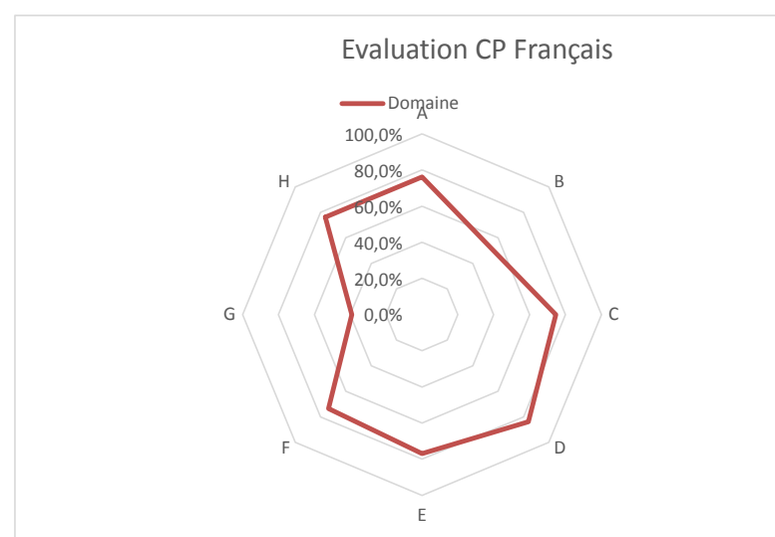
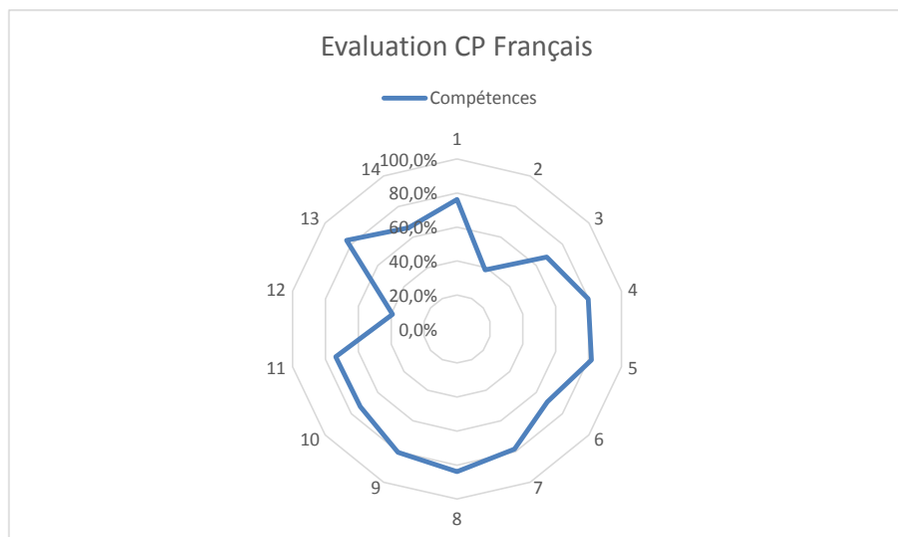


Synthèse des résultats obtenus aux évaluations CP - septembre 2017

Circonscription Vesoul I

← Cliquez sur la case pour choisir la circonscription ou une école

		Compétences		Domaine	
F r a n ç a i s	Connaitre des concepts et du lexique propres à l'écrit (9 items)	1	76,19%	Conceptualisation de la langue	A 76,19%
	Ecrire les lettres dictées par l'enseignant (1 item)	2	38,51%	Connaissance de l'alphabet	B 53,24%
	Reconnaitre les lettres lues par l'enseignant (1 item)	3	67,97%		
	Distinguer les syllabes d'un mot prononcé (1 item)	4	79,83%	Phonologie	C 74,61%
	Segmenter un mot, repérer et localiser la place de la syllabe prononcée par l'enseignant (1 item)	5	81,84%		
	Identifier la syllabe commune à plusieurs mots (4 items)	6	68,60%		
	Repérer des éléments communs à des mots (attaque, rime) (3 items)	7	78,46%		
	Lire des mots fréquemment rencontrés (4 items)	8	83,87%	Lecture	D 83,87%
	Dégager le thème d'un texte entendu (1 item)	9	80,42%	Compréhension	E 76,86%
	Comprendre un message oral et répondre de façon pertinente (1 item)	10	73,31%		
	Recopier des mots (4 items)	11	73,61%	Ecriture cursive	F 73,61%
	Ecrire des mots (4 items)	12	39,20%	Encodage	G 39,20%
	Compléter des ensembles (4 items)	13	83,70%	Vocabulaire	H 76,15%
	Nommer des éléments et expliciter des stratégies (3 items)	14	66,09%		
70,83%					



Synthèse des résultats obtenus aux évaluations CP - septembre 2017

Circonscription Vesoul I

		Compétences		Compétences	Domaine	
M a t h é m a t i q u e s	Associer un nombre donné à son écriture chiffrée (2 items)	1	90,27%	Connaissance de la suite numérique	A	90,27%
	Comparer des quantités (1 item)	2	83,73%			
	Comparer des quantités (3 items)	3	78,59%	Dénombrement	B	79,76%
	Dénombrer les quantités en associant les représentations du nombre (3 items)	4	78,36%			
	Dénombrer une quantité (1 item)	5	83,47%			
	Identifier les informations spatiales pour situer des objets (5 items)	6	82,55%	Valeur Ordinal du nombre	C	82,55%
	Identifier le principe d'organisation d'un algorithme et poursuivre son application (4 items)	7	57,16%	Suite Algorithmique	D	57,16%
	Recomposer mentalement (par composition ou décomposition) des petites quantités pour résoudre un problème (3 items)	8	75,12%	Résolution de problèmes	E	80,27%
	Constituer une collection dont le cardinal est donné en modifiant une première collection (4 items)	9	84,13%			
79,26%						

