





		Planification CE1 <i>Mathématiques (Cap Maths CE1, Hatier)</i>																																							
		S1				S2				S3				S4				S5				S6				S7				S8											
		I	M	M	I	V	I	M	M	I	V	I	M	M	I	V	I	M	M	I	V	I	M	M	I	V	I	M	M	I	V	I	M	M	I	V	I	M	M	I	V
Calcul mental	Rentrée person-nages cap maths	Doubles et moitiés → 10				Compléments à 10 + cal : 20 + 7				Répertoire additif				Répertoire additif → 14				Ajouter 2, ajouter 10				Calcul itéré nombre < 10																			
Numération	Rentrée	Les nombres jusque 99				Dizaines et unités				Dizaines et unités				Comparer des quantités				Ligne graduée 1 en 1				Ligne graduée 5 en 5																			
Calcul	Rentrée	Partage équitable + rép add.				Répertoire additif : signes +, - =				Répertoire additif				Calcul sur dizaines entières				Dizaines entières				Doubles et moitiés <30																			
Géométrie	Rentrée	Repérage dans un quadrillage				Coder les cases				Tracés à la règle				Figures planes : polygones ?				Repérage dans l'espace																							
Grandeurs et mesures	Rentrée					Mesurer par report de l'unité				Repérage dans un espace ...				Heures et heures et demie				Mesure de longueur : le cm				Longueur : le cm																			

Mathématiques



		Planification CE2 <i>Mathématiques (Cap Maths CE2, Hatier)</i>																															
		S1				S2				S3				S4				S5				S6				S7				S8			
Calcul mental	Rentrée person-nages cap maths																																
Numération	Rentrée	Les nombres jusque 999																															
Calcul	Rentrée																																
Géométrie	Rentrée																																
Grandeurs et mesures	Rentrée																																

Mathématiques



		Planification CM1 <i>Mathématiques (Maths + CM1, Sed)</i>																															
		S1				S2				S3				S4				S5				S6				S7				S8			
Calcul mental	Rentrée person-nages cap maths	Doubles et moitiés → 10				Compléments à 10 + cal : 20 + 7				Répertoire additif				Répertoire additif → 14				Ajouter 2, ajouter 10				Calcul itéré nombre < 10											
Numération	Rentrée	Nombres → 100 000				Comparer et ranger				Nombres → million				Fractions : demi, tiers, quart				Fractions décimales				Fractions décimales											
Calcul	Rentrée									Addition des nombres entiers				Soustraire les nombres entiers				Problèmes de + et -															
Géométrie	Rentrée													Points alignés				Droites, segments															
Grandeurs et mesures	Rentrée	Comparer des angles (gabarit)				L'Equerre				Vérifier les angles																							

Mathématiques



		Planification CM2 <i>Mathématiques (Maths + CM2, Sed)</i>																															
		S1				S2				S3				S4				S5				S6				S7				S8			
Calcul mental	Rentrée	Doubles et moitiés → 10				Compléments à 10 + cal : 20 + 7				Répertoire additif				Répertoire additif → 14				Ajouter 2, ajouter 10				Calcul itéré nombre < 10											
Numération	Rentrée	Connaitre les nombres :million				Nombres : milliards				Ranger les nombres				Fractions simples et déci				Encadrer une fraction simple															
Calcul	Rentrée									Additions nombres entiers				Soustraction nombres entiers				Problèmes de + et -															
Géométrie	Rentrée					Vérifier droites parallèles								Tracer des parallèles				Les parallèles															
Grandeurs et mesures	Rentrée	Reproduire des angles																															

Mathématiques