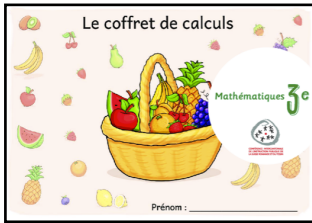


JEUX - ACTIVITES

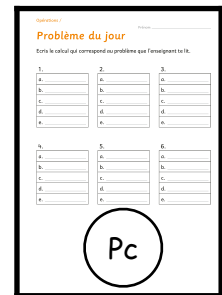
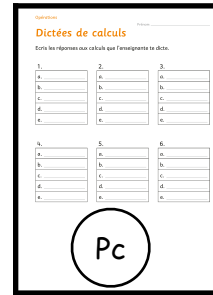
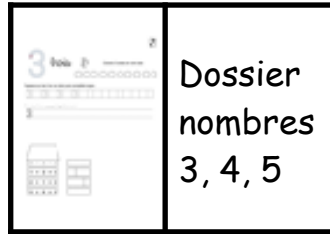
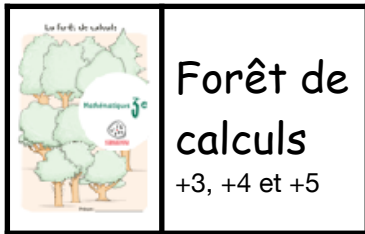
	<h3>La chasse aux formes</h3> <p>{Reconnaître, décrire et nommer des formes géométriques simples}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Je classe</h3> <p>{Identifier les critères utilisés par les élèves pour classer des objets}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Les critères</h3> <p>{Classer des objets selon deux critères}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Tableaux de formes</h3> <p>{Classer des objets selon deux critères}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Jouons avec la bande</h3> <p>{Mémoriser et communiquer la suite des nombres de 0 à 50 (suite des mots-nombres et écriture chiffrée)}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Le coucou</h3> <p>{Mémoriser et communiquer la suite des nombres de 0 à 50 (suite des mots-nombres et écriture chiffrée)}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Je dis jaune</h3> <p>{Compter de 2 en 2 à partir de 0}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Famille de nombres</h3> <p>{Compter et décompter de 1 en 1 à partir d'un nombre donné}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Flash</h3> <p>{Donner le nombre qui correspond à ce que l'enseignant montre (doigts, dé,...)}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Quiz</h3> <p>{Montrer la carte si elle correspond à celle montrée par l'enseignant}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				

	<h3>Loto</h3> <p>{Passer du mot-nombre (oral ou écrit) à son écriture chiffrée et inversement dans les nombres de 0 à 50, dans un contexte ordinal et cardinal}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Le plus fort gagne</h3>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>La couleur gagnante</h3> <p>{Comparer deux collections en utilisant le dénombrement}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Plus petit égal plus grand</h3> <p>{Comparer deux collections en utilisant le dénombrement}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Surprise</h3> <p>{Additionner et soustraire en situation. La procédure visée est le surcomptage}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Attention les souris</h3> <p>{Additionner et soustraire en situation. Surcompter avec des dés}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Presto</h3> <p>{Utiliser des procédures de calcul réfléchi pour additionner et soustraire}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Bataille</h3> <p>{Mémoriser le répertoire additif (somme inférieure ou égale à 10)}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Les robots</h3> <p>{Comparer deux ou plusieurs objets selon la longueur par comparaison indirecte}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
	<h3>Tour cachée</h3> <p>{Utiliser la stratégie « Ajustements d'essais successifs »}</p>	<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				

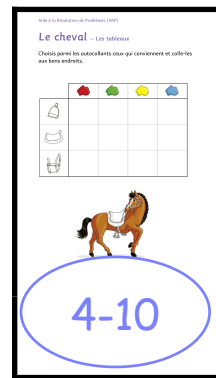
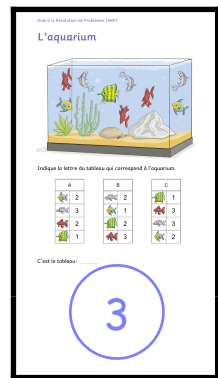
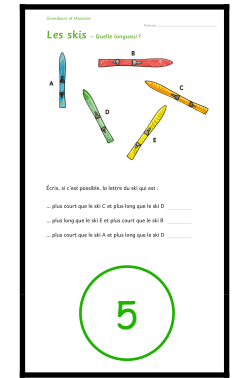
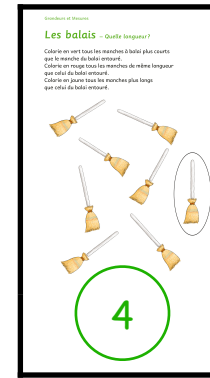
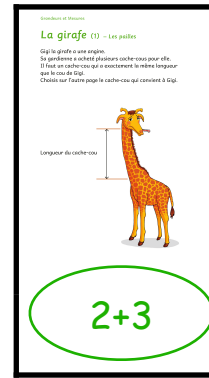
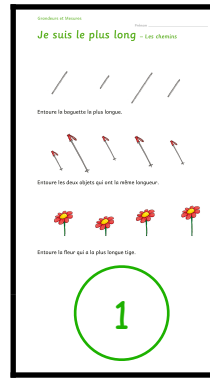
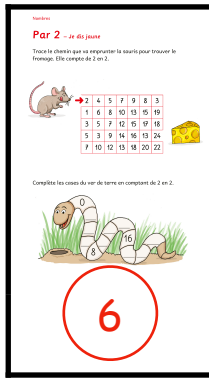
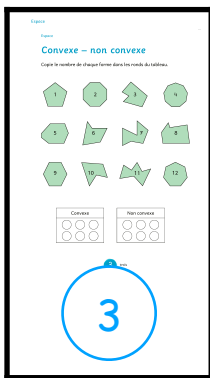


			Série pomme														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Série ananas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Série orange		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

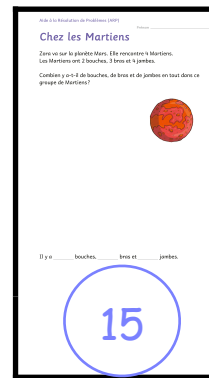
CAHIERS



FICHES



4	5
6	7
8	9
10	



Ce que j'ai appris

