

PROGRESSION RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

PÉRIODE 1 du mardi 1/09/2015 au vendredi 16/10/2015

SEMAINES	RÉSOLUTION DE PROBLÈMES
1 : du 1/09 au 4/09	Quand t'es maicresse
2 : du 7/09 au 11/09	
3 : du 14/09 au 18/09	<p><u>Lire, construire et utiliser un tableau à double entrée</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Utiliser un tableau, un graphique</u> <p>Utiliser un tableau, un graphique.</p>
4 : du 21/09 au 25/09	
5 : du 28/09 au 2/10	<p><u>Méthodologie: repérer la question et les données utiles</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Organiser les données d'un énoncé</u> <p>Organiser les informations d'un énoncé.</p>
6 : du 5/10 au 9/10	
7 du 12/10 au 16/10	<p><u>Problèmes additifs</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication</u> <p>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication.</p>

PROGRESSION RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

PÉRIODE 2 du lundi 2/11/2015 au vendredi 18/12/2015

SEMAINES	RÉSOLUTION DE PROBLÈMES	
1 : du 2/11 au 6/11	<p>Problèmes additifs</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication</i> 	<p>Quand t'es maicresse</p>
2 : du 9/11 au 13/11	<p>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication.</p>	
3 : du 16/11 au 20/11	<p>Méthodologie: Apprendre à schématiser pour résoudre un problème</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Organiser les données d'un énoncé</i> 	
4 : du 23/11 au 27/11	<p>Organiser les informations d'un énoncé.</p>	
5 : du 30/11 au 4/12	<p>Problèmes additifs</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication</i> 	<p>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication.</p>
6 : du 7/12 au 11/12	<p>Problèmes sur les durées</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes de longueur et de masse</i> 	
7 du 14/12 au 18/12	<p>Résoudre des problèmes de vie courante, de longueur, de masse, de durée et de prix.</p>	

PROGRESSION RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

PÉRIODE 3 du lundi 4/01/2016 au vendredi 5/02/2016

SEMAINES	RÉSOLUTION DE PROBLÈMES	
1 : du 4/01 au 8/01	<p>Méthodologie: Apprendre à schématiser pour résoudre un problème</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Organiser les données d'un énoncé</u> <p>Organiser les informations d'un énoncé.</p>	
2 : du 11/01 au 15/01		
3 : du 18/01 au 22/01	<p>Problèmes sur la monnaie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Résoudre des problèmes de longueur et de masse</u> <p>Résoudre des problèmes de vie courante, de longueur, de masse, de durée et de prix.</p>	
4 : du 25/01 au 29/01		
5 : du 1/02 au 5/02		

Quand t'es maicresse

PROGRESSION RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

PÉRIODE 4 du lundi 22/02/2016 au vendredi 1/04/2016

SEMAINES	RÉSOLUTION DE PROBLÈMES
1 : du 22/02 au 26/02	<p>Problèmes multiplicatifs</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication</i> <p>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication.</p> <p style="text-align: right;">Quand t'es maicresse</p>
2 : du 29/02 au 4/03	
3 : du 7/03 au 11/03	<p>Lire et utiliser des graphiques</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Utiliser un tableau, un graphique</i> <p>Utiliser un tableau, un graphique.</p>
4 : du 14/03 au 18/03	
5 : du 21/03 au 25/03	<p>Problèmes sur les mesures de longueurs</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes de longueur et de masse</i> <p>Résoudre des problèmes de vie courante, de longueur, de masse, de durée et de prix.</p>
6 : du 29/03 au 1/04	

PROGRESSION RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

PÉRIODE 5 du lundi 18/04/2016 au vendredi 01/07/2016

SEMAINES	RÉSOLUTION DE PROBLÈMES
1 : du 18/04 au 22/04	<p>Problèmes soustractifs</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication</i> <p>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication.</p> <p style="text-align: right;">Quand t'es maicresse</p>
2 : du 25/04 au 29/04	
3 : du 2/05 au 6/05	
4 : du 9/05 au 13/05	<p>Lire et exploiter des tableaux</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Utiliser un tableau, un graphique</i> <p>Utiliser un tableau, un graphique.</p>
5 : du 17/05 au 20/05	
6 : du 23/05 au 27/05	<p>Problèmes additifs, multiplicatifs et soustractifs</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication</i> <p>Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication.</p>
7 : du 30/05 au 3/06	
8 : du 6/06 au 10/06	
9 : du 13/06 au 17/06	<p>Résoudre des problèmes de masses</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Résoudre des problèmes de longueur et de masse</i> <p>Résoudre des problèmes de vie courante, de longueur, de masse, de durée et de prix.</p>
10 : du 20/06 au	

24/06	
11 : du 27/06 au 1/07	