

PLANIFICATION ANNUELLE PROVISOIRE- 2023-2024

Axes thématiques	ESPACE					NOMBRES						OPÉRATIONS						GRANDEURS ET MESURES					
Chapitres 7H	Figures géométriques		Transformations géométriques		Repérage 2D / 3D	Nombres naturels			Fractions et nombres à virgule			Addition et soustraction			Multiplication et division			Comparaison et mesure de grandeurs					

Apprentissages visés	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
<b>Semestre 1</b>																						mob				mob	rép. mém.										
<b>Période 1</b> 8-9 semaines																																					
<b>Semestre 1</b>	pt droite															F band	F dr. gr.																				
<b>Période 2</b> 8-9 semaines		rec. fig.	const. fig.																																		
<b>Semestre 2</b>																										prop											
<b>Période 1</b> 8-9 semaines																																					
<b>Semestre 2</b>						rec. tranf.	repr. tranf.	const. sym.																													
<b>Période 2</b> 8-9 semaines																																					

Evaluations semestre 1		
Axe	AV	Semaine
Nombres	NN 1 à 5	5
Opérations	AS 1-4 + MD 2-5	7
Espace	FG 1 + RPE 1 à 2 (2D)	10
Nombres	FNV 1 à 3	12
Grandeurs et mesures	GM 1 + 4 à 6	14
Espace	FG 2 à 3	16

Evaluations semestre 2		
Axe	AV	Semaine
Opérations	MD 1 + 4 à 6	20
Nombres	FNV 4 à 6	23
Espace	TG 1 à 3	27
Espace	RPE 1 à 2 (3D)	30
Grandeurs et mesures	GM 1 à 3	33
Espace	FG 4 à 5	35

	L1 - Lundi		L2 - Mardi		L3 - Mercredi		L4 - Mercredi		L5 - Jeudi		L6 - Vendredi		Devoirs
1	Semaine de rentrée – activités d'introduction et détachage de fiches												Fin détacher fiches
2	Rép. multiplicatif MD2 – T	5' F29	Joutes multiplicatives MD2 – E	5' L54	Rép. multip. étendu MD2 – E	5' F40	Produits de facteurs A MD2 – E	5' F41	Stations de ski (ARP)	Produits de facteurs B MD2 – E	5' F41	Problèmes par 3 D MD1 – I	
	Quel bazar ! A-D AS1 – T	15' L1	Biles en tête AS1 – I	25' esper	En vente MD1 – I	20' L28	Problèmes par 3 C MD1 – I	15' L29		Corr devoirs	5'		
	Fruits MD1 – T	20' F28	Problèmes par 3 A MD1 – I	15' L29	Problèmes par 3 B MD1 – I	15' L29	Mult. / double, etc MD1	20' AM40 + 44		Quatre opérations MD1 – E	30' F38		
3	Petits problèmes AB AS1 – E	10' L5	Petits problèmes CD AS1 – E	10' L5	Prob. Mélangés AB MD1 – I	10' L32	Prob. Mélangés CD MD1 – I	10' L32	Salaires + ligne chemin de fer (ARP)	Prob. Mélangés EF MD1 – I	10' L32	Travail à terminer NN1 – E	
	Vignettes autocoll. MD1 – E	10' L41	Nombres décomposés NN1 – T	5' F1	Nombres égaux NN1 – E	10' F6	Nb à écrire et lire NN2 – T	10' F2		Nombres en jeu NN2 – E	30' L4		
	Initiales MD1 – E	20' L45	Chiffres et nombres NN1	15' AM32+33	Echanges NN1 – E	20' L2	Ecris les nb en chiffres NN2 – I	20' F4					
4	Qqs prob. AB MD1 – I	10' L33	Qqs prob. CD MD1 – I	10' L33	Qqs prob. EF MD1 – I	10' L33	Mélange prob AB AS1 – E	10' L7	Nuitées + jus de pomme (ARP)	Mélange prob. CD AS1 – E	10' L7	Les planètes NN3 – E	
	Différentes estimations AS3 – I	15' F6	Quel est ce nb ? NN2 – E	30' L6	Dictée de nb NN2 – E	10' F9	Sommets du monde NN3 – T	10' F3		Entre 2 graduations NN3 – E	30' F12		
	Estime rapidement 1 MD4 – I	15' F33			Populations cantonales NN2 – E	10' F10	Comparer NN NN3	15' AM34					
5	Même chiffres, nb diff NN3 – E	20' F14	Quel nb entier de ? NN5 – E	10' F16	Mélange prob. EFG AS1 – E	10' L7	Population AB A1S – E	10' L8	Codes d'entrée (NN)	<b>Evaluation NN 1 à 5</b>	<b>45' FS</b>	<b>NN 1 à 5</b>	
	Ajoute ou enlève NN4 – E	20' F15	Chiffre des..., nb des NN5 – E	10' 10'	Que de fautes ! MD4 – E	15' L61	Calcul réfléchi AS2 – T	15' F2					
			Fins / rép. / Q NN1-5	20'	Addition / soustraction AS2	10' AM36+38	Multi. et calcul réfléchi MD3 – T	10' F30					
6	Population CD AS1 – E	10' L8	Parenthèses fin AS2 – E	15' F12	Décompose 1 facteur MD3 – E	30' L55	Modifie, rectifie fin MD3 – E	15' L57	Avec des 1 et des 0 (NN)	Une rangée...AB AS4 – E	10' L12	Déc. 2 facteurs CD MD3 – E	
	Associer termes AS2 – E	20' F11	Déc. 2 facteurs AB MD3 – E	30' F43	Modifie, rectifie déb. MD3 – E	15' L57	Opérations colonnes AS4 – T	10' L2		Multiplication colonnes MD5 – I	20' esper		
	Parenthèses déb AS2 – E	15' F12					Multiplic. colonnes MD5 – T	10' L27		Que de fois ! A MD5 – E	15' L60		
7	Une rangée...CD AS4 – E	10' L12	Une rangée...EF AS4 – E	10' L12	<b>Evaluation déb. AS 1-4 + MD 2-5</b>	<b>45' FS</b>	<b>Evaluation fin AS 1-4 + MD 2-5</b>	<b>45' FS</b>	<b>Que de nombres ! (NN)</b>	Retour éva + corr		<b>AS 1-4 + MD 2-5</b>	
	Que de fois ! B MD5 – E	15' L60	D'autres fois CDEF MD5 – E	20' L62						Classements NN 1 à 5 AS 1-4 MD 2-5			
	D'autres fois AB MD5 – E	20' L62											

	L1 - Lundi	L2 - Mardi	L3 - Mercredi	L4 - Mercredi	L5 - Jeudi	L6 - Vendredi	Devoirs
8	Accueil retour vacances	TN Rappel + F1 Traits //	F68 Sites biennois	F70 Jeu piste	F6 D'équerre	L18 Animaux ... fin	F69 Droïde 10'
	FG – F : 1, 4, 6, 7 (1-4), 12 à 16 + compas + (r)équerre	AM3	ESPER Pts sur grille	F71 En bateau	AM2 + démo +	L19 Quadrilatères	
	RPE – F : 68 à 77	F4 Des points	AM25	L18 Animaux... début	F7 Dr. perp.		
9	F73 Mon trésor 20'	F12 Alignements 20'	F78 + L27 Vues du parc 15'	F77 A pas de fourmi 15'	L12 Droites non // ABCD (FG)	ESPER Parties bandes t1	F75+L26 Tennis 15'
	F74 + L22 Corbusier 20'	F13 Droites et segments 20'	L28 Constructions 30'	ESPER Dans réseau 30'	FNV - F : 18 à 34 10'	F18 Fractions bandes 1 L22 Quelles fractions ? F19 Parts de figures F20 Parts de gâteaux	
10	L23 Parts de pizzas 20'	F14 + 15 //, + ou non ? 10'	<b>RPE 1+2</b> Classer toutes fiches Espace (RPE + FG)		L13 Progr. constr. (FG) ABCD + HIJ	F22 Fractions bandes 2	<b>Eva RPE 1+2 (F76)</b>
	L24 Memory 20'	F16 Onze droites 10'				EPT jeu dixièmes adapté	
		F17 Construction 15'				MC 1 Frac. → x écritures	
11	L25 Fractions de surfaces 15'	F24 Deux écritures...2 20'	F25 Même trait – temps2 20'	F26 Codages 35'	<b>L12 Droites non // E</b> <b>L13 Programme STUV (FG)</b>	F28 Fractions décimales + Référence cartonnée	F27 Décodages 20'
	F23 Deux écritures...1 25'	F25 Même trait - temps1 20'		F27 Exp. Devoirs (1ex)		AM 26, 27, 28 15'	
12	FG – F : 2, 3, 8, 9, 20 à 27 10'	F29 U, d, c – 1 + 2 35'	F31 Fractions de carrés 15'	F32 Droites graduées 2 20'		ESPER 2x intro → TN	F30 Colorie 15'
	F2 Figures à compléter 10'		F32 Droites graduées 1 30'	F34 Décomposition a-d 15'		FS propriétés réf. 15'	
	ESPER 2x intro → TN 20'					AM 5, 6, 7, 10, 11, 14 à 19 15'	
13	F20 Où sont trapèzes ? 15'	F34 Décomposition e-h 15'	<b>FNV 1-3</b> Classer fiches Nombres			F23 Où sont fers-de-lance ? 15'	<b>Eva FNV 1-3</b>
	F21 Où sont parallélo. ? 15'	L26 Main peine 45'				F24 Figure complexe 30'	
	F22 Où sont cerfs-volants ? 15'						
14	L3 Qui suis-je ? 30'	F25 Où suis-je ? 30'	FS Compas (mes. + rep.) 15'	L5 Constructions... abc 30'		F8 À 5cm 10'	L5 Construction à partir de croquis def
		FS // & + 15'	F3 Figures à construire 30'	F22 Quadri sur bande 15'		F9 Cercles 10'	
15	<b>BONUS</b>	Fins, prép. éva 45'	<b>FG 2+3</b>			Retour éva Classer toutes fiches Espace OP – F : 31, 35, 52	<b>Eva FG 2+3</b>
16	F31 Multiples familiers 15'	F52 M ou D ? 10'	L65 Questions de M 30'	FS Listes M& D 15'	Noël	Rangements / classements	
	F35 Multiples de 100 10'	FS Listes M & D 30'	L67 Multiplications à compl.15'	L68 Cartes à distribuer 30'			
	AM 45 + 46 20'						

	L1 - Lundi	L2 - Mardi	L3 - Mercredi	L4 - Mercredi	L5 - Jeudi	L6 - Vendredi	Devoirs
17	Accueil retour vacances Sortir fiches GM 8, 26, 27, 28	ESPER Mesurer des durées 15' AM 58 5'	FS intro angles 20' F8 Comparaison angles 15'	F27 1+2 Angles à comparer 15' F28 ou F29 à choix 15' F26 Ordonner 15'			
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							



**Tampon AS 1-4 + MD 2-5**

Jamais 2x même signe 30'

MD3 – I L38

Quel est le problème 30'

MD1 – E L53

Vente de biscuits 20'

MD1 – E L47

**Tampon NN1-5**

Le millionnaire 1 30'

NN1 - E L3

Le millionnaire 2 30'

NN1 - E F8