

Calendrier des chapitres, des tests et des contrôles des 6^{èmes} G2 en Maths

Voici le calendrier indicatif des tests et des contrôles. « Indicatif » car quelques petits ajustements seront possibles en fonction de l'avancement de la classe ou d'autres impératifs (dates des conseils de classe etc), mais ils devraient être rares et les grandes lignes sont déjà là. Bien sûr les contrôles seront rappelés aux élèves au moins une semaine à l'avance.

SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE		JANVIER	
1 D		1 Ma	Point, segment, droite	1 V	CONGES	1 D	WEEK-END	1 Me	CONGES
2 L		2 Me	droites parallèles, droites perpendiculaires	2 S	CONGES	2 L		2 J	CONGES
3 Ma		3 J	TEST sur 5	3 D	CONGES	3 Ma	Angles	3 V	CONGES
4 Me	Nombres entiers et nombres décimaux	4 V		4 L		4 Me		4 S	CONGES
5 J		5 S	WEEK-END	5 Ma	Figures usuelles : polygones et cercles	5 J		5 D	CONGES
6 V		6 D	WEEK-END	6 Me		6 V		6 L	
7 S	WEEK-END	7 L		7 J	TEST sur 5	7 S	WEEK-END	7 Ma	Division
8 D	WEEK-END	8 Ma	Point, segment, droite	8 V		8 D	WEEK-END	8 Me	
9 L		9 Me	droites parallèles, droites perpendiculaires	9 S	WEEK-END	9 L		9 J	TEST sur 5
10 Ma		10 J	CONTRÔLE sur 20	10 D	WEEK-END	10 Ma	Angles	10 V	
11 Me	Nombres entiers et nombres décimaux	11 V		11 L	CONGES	11 Me		11 S	WEEK-END
12 J		12 S	WEEK-END	12 Ma	Figures usuelles : polygones et cercles	12 J	CONTRÔLE sur 20	12 D	WEEK-END
13 V		13 D	WEEK-END	13 Me		13 V		13 L	
14 S	WEEK-END	14 L		14 J	CONTRÔLE sur 20	14 S	WEEK-END	14 Ma	(problèmes avec
15 D	WEEK-END	15 Ma	Addition et soustraction	15 V		15 D	WEEK-END	15 Me	les 4 opérations)
16 L		16 Me	Figures usuelles : polygones et cercles	16 S	WEEK-END	16 L		16 J	
17 Ma	Nombres entiers et nombres décimaux	17 J		17 D	WEEK-END	17 Ma	Division	17 V	
18 Me	Valeurs approchées	18 V		18 L		18 Me		18 S	WEEK-END
19 J	TEST sur 5	19 S	WEEK-END	19 Ma	Multiplication	19 J		19 D	WEEK-END
20 V		20 D	WEEK-END	20 Me		20 V		20 L	
21 S	WEEK-END	21 L	CONGES	21 J		21 S	WEEK-END	21 Ma	Symétrie axiale
22 D	WEEK-END	22 Ma	CONGES	22 V		22 D	WEEK-END	22 Me	
23 L		23 Me	CONGES	23 S	WEEK-END	23 L	CONGES	23 J	Un contrôle bilan
24 Ma		24 J	CONGES	24 D	WEEK-END	24 Ma	CONGES	24 V	Peut-être ces semaines
25 Me	Point, segment, droite	25 V	CONGES	25 L		25 Me	CONGES	25 S	WEEK-END
26 J	droites parallèles, droites perpendiculaires	26 S	CONGES	26 Ma	Multiplication	26 J	CONGES	26 D	WEEK-END
27 V		27 D	CONGES	27 Me		27 V	CONGES	27 L	
28 S	WEEK-END	28 L	CONGES	28 J	TEST sur 5	28 S	CONGES	28 Ma	Symétrie axiale
29 D	WEEK-END	29 Ma	CONGES	29 V		29 D	CONGES	29 Me	
30 L		30 Me	CONGES	30 S	WEEK-END	30 L	CONGES	30 J	
		31 J	CONGES			31 Ma	CONGES	31 V	

FEVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN	
1 S	WEEK-END	1 S	WEEK-END	1 Ma	CONGES	1 J	CONGES	1 D	WEEK-END
2 D	WEEK-END	2 D	WEEK-END	2 Me		2 V		2 L	
3 L		3 J		3 J		3 S	WEEK-END	3 Ma	Volumes
4 Ma		4 Ma		4 V		4 D	WEEK-END	4 Me	Algorithmique
5 Me	Symétrie axiale et figures usuelles : triangles et quadrilatères particuliers	5 Me	Fractions, fraction d'une quantité	5 S	WEEK-END	5 L	Proportionnalité	5 J	CONTRÔLE sur 20
6 J		6 J		6 D	WEEK-END	6 Ma		6 V	
7 V		7 V		7 L	Proportionnalité	7 Me		7 S	WEEK-END
8 S	WEEK-END	8 S	WEEK-END	8 Ma		8 J	CONGES	8 D	WEEK-END
9 D	WEEK-END	9 D	WEEK-END	9 Me		9 V	CONTRÔLE sur 20	9 L	
10 L	Symétrie axiale et figures usuelles : triangles et quadrilatères particuliers	10 L		10 J	TEST sur 5	10 S	WEEK-END	10 Ma	Organisation et représentation de données
11 Ma		11 Ma	Fractions, fraction d'une quantité	11 V		11 D	WEEK-END	11 Me	Algorithmique
12 Me		12 Me		12 S	WEEK-END	12 L		12 J	
13 J	CONTRÔLE sur 20	13 J	TEST sur 5	13 D	WEEK-END	13 Ma		13 V	
14 V		14 V		14 L	CONGES	14 Me	Plan et espace : repérage, déplacement, représentation	14 S	WEEK-END
15 S	WEEK-END	15 S	WEEK-END	15 Ma	CONGES	15 J		15 D	WEEK-END
16 D	WEEK-END	16 D	WEEK-END	16 Me	CONGES	16 V		16 L	
17 L	CONGES	17 L		17 J	CONGES	17 S	WEEK-END	17 Ma	Organisation et représentation de données
18 Ma	CONGES	18 Ma		18 V	CONGES	18 D	WEEK-END	18 Me	Algorithmique
19 Me	CONGES	19 Me	Unités, périmètres et aires	19 S	CONGES	19 L		19 J	TEST sur 5
20 J	CONGES	20 J		20 D	CONGES	20 Ma		20 V	
21 V	CONGES	21 V		21 L	CONGES	21 Me	Plan et espace : repérage, déplacement, représentation	21 S	WEEK-END
22 S	CONGES	22 S	WEEK-END	22 Ma	CONGES	22 J	TEST sur 5	22 D	WEEK-END
23 D	CONGES	23 D	WEEK-END	23 Me	CONGES	23 V		23 L	
24 L	CONGES	24 L		24 J	CONGES	24 S	WEEK-END	24 Ma	
25 Ma	CONGES	25 Ma	Unités, périmètres et aires	25 V	CONGES	25 D	WEEK-END	25 Me	Algorithmique
26 Me	CONGES	26 Me		26 S	WEEK-END	26 L		26 J	
27 J	CONGES	27 J	CONTRÔLE sur 20	27 D	WEEK-END	27 Ma	Volumes	27 V	
28 V	CONGES	28 V		28 L		28 Me		28 S	WEEK-END
		29 S	WEEK-END	29 Ma	Proportionnalité	29 J	CONGES	29 D	WEEK-END
		30 D	WEEK-END	30 Me		30 V	CONGES	30 L	
		31 L				31 S	WEEK-END		