

F2 FRANCAIS
Plan de travail

du **5-oct** PRÉNOM :
 au **17-oct**

S5	Niveau de difficultés / Objectifs	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3
Gram.	G3 : Les articles définis et indéfinis p20	Inter ex 1	Inter ex 7	Inter ex 2	Inter ex 8	Inter ex 3	Inter ex 9	Inter ex 4	Inter ex 10	Inter ex 5	Inter ex11	Inter ex 6	Inter ex12	
Conj.	C3 Le présent de l'indicatif p 68	Inter ex 1	Inter ex 7	Inter ex 2	Inter ex 8	Inter ex 3	Inter ex 9	Inter ex 4	Inter ex 10	Inter ex 5	Inter ex11	Inter ex 6	Inter ex12	
Ortho.	O3 Les accords dans le groupe nominal p 110	Inter ex 1	Inter ex 7	Inter ex 2	Inter ex 8	Inter ex 3	Inter ex 9	Inter ex 4	Inter ex 10	Inter ex 5	Inter ex11	Inter ex6	Inter ex12	
Voc.	V3 : Les différents sens d'un mot : polysémie et contexte p 152	Inter ex 1	Inter ex 7	Inter ex 2	Inter ex 8	Inter ex 3	Inter ex 9	Inter ex 4	Inter ex 10	Inter ex 5	Inter ex11	Inter ex 6	Inter ex12	
Ecrire														

M3 MATHS
Plan de travail

du **5-oct** PRÉNOM :
 au **17-oct**

S5	Niveau de difficulté Objectifs	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3
Nombres	N3 Comparer, encadrer et ranger les nombres de 0 à 999 999 (page 32-33)	OpM ex 1	OpM ex 2	OpM ex 5	OpM ex 6	OpM ex 3	OpM ex 7	OpM ex 4	OpM ex 8	OpM ex 9	OpM ex10	OpM ex11		Défi
Calcul	Ca3 Soustraire des nombres entiers (page 66-67)	OpM ex 1	OpM ex 2	OpM ex 3	OpM ex 4	OpM ex 5	OpM ex 6	OpM ex 7	OpM ex 8	OpM ex 9	OpM ex10	OpM ex11	OpM ex12	Défi
Problèmes	Prob3 : Lire et construire un tableau p 172-173	OpM ex 1	OpM ex 2	OpM ex 3	OpM ex 4	OpM ex 5								Défi
Grandeurs Mesures	GM3 Utiliser les mesures de longueurs (page 140-141)	OpM ex 1	OpM ex 2	OpM ex 3	OpM ex 4	OpM ex 5	OpM ex 6	OpM ex 7	OpM ex 8	OpM ex 9	OpM ex10	OpM ex11	OpM ex12	Défi
Géométrie	Gé3 Identifier et tracer des droites perpendiculaires (page 106-107)	OpM ex 1	OpM ex 2	OpM ex 3	OpM ex 4	OpM ex 5	OpM ex 6	OpM ex 7	OpM ex 8					Défi