

# 1TP - 1re Professionnelle

Classe année	1TP.1				1TP.2			
	Date	t	Contenu	Travail à Faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
	mardi 06/09/16	0,5 h	Organisation de l'enseignement				<	
	mardi 06/09/16	0,5 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Activité 1				<	
	mercredi 07/09/16	0,5 h	SON 3 : COMMENT SE PROPAGE LE SON ? Activité 1				<	
	mercredi 07/09/16	0,5 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Activité 3 (1.)				<	
	jeudi 08/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Activité 2 Activité 3 (2. et 3.)				<	
	jeudi 08/09/16	2 h	SON 3 : COMMENT SE PROPAGE LE SON ? TP1 TP3		jeudi 08/09/16	2 h	SON 3 : COMMENT SE PROPAGE LE SON ? TP1 TP3	
	mardi 13/09/16	1 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? Activité 1 Activité 2				<	
	mercredi 14/09/16	1 h	SON 3 : COMMENT SE PROPAGE LE SON ? Cours Ex 4 et 5	Pour le jeudi 15/09 : SON 3 : Faire Ex 6 sur Feuille			<	<
	jeudi 15/09/16	1 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? TP 1	Pour le mardi 20/09 : Evaluation SON 3	jeudi 15/09/16	1 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? TP 1	<
	jeudi 15/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Activité 4 Activité 5		jeudi 15/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Activité 4 Activité 5	
	mardi 20/09/16	0,5 h	Evaluation SOMMATIVE n°1				<	
	mardi 20/09/16	0,5 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Synthèse Activité 4 Cours Suite Arithmétiques Fin de l'activité 5				<	
	mercredi 21/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Ex1 et 2 Activité 6 Activité 7	Pour le jeudi 22/09 : ALGE 3 : ALGE 3 : Faire Ex 2 (granulométrie) et 3 (bassin d'une piscine) + finir Ex 4 (bonus malus) sur feuille			<	<

## 1TP - 1re Professionnelle

Classe enlève	1TP.1				1TP.2			
	Date	t	Contenu	Travail à Faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
	jeudi 22/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Correction Ex 2, 3 et 4 Activité 8 Travail en autonomie sur l'Ex 5	Pour le mardi 27/09 : ALGE 3 : Finir Ex 5 Evaluation ALGE 3			<	<
	jeudi 22/09/16	2 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? TP 2 TP 3		jeudi 22/09/16	2 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? TP 2 TP 3	
	mardi 27/09/16	1 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? Cours Ex1	Pour le jeudi 29/09 : OPTIQ 1 : Faire Ex 2  Pour le mardi 04/10 : Lire la BD "Optique à la loupe" et la porter pour la rendre			<	<
	mardi 27/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Correction Ex 5  Evaluation SOMMATIVE n°2	Pour le mardi 04/10 : FONC 7 Faire Activité 1			<	
	jeudi 29/09/16	1 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? TP 4		jeudi 29/09/16	1 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? TP 4	
	jeudi 29/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Activité 9		jeudi 29/09/16	1 h	ALGE 3 : INTRODUCTION AUX SUITES NUMÉRIQUES Activité 9	
	mardi 04/10/16	1 h	OPTIQ 1 : COMMENT DÉVIER LA LUMIÈRE ? Correction Ex 2 Ex 3, 4 et 5	Pour le jeudi 06/10 : Evaluation OPTIQ 1			<	
	mercredi 05/10/16	1 h	FONC 4 : OPÉRATIONS SUR LES FONCTIONS Correction Activité 1 Activité 2	Pour le mardi 11/10 : FONC 4 : Faire Activité 3			<	<
	jeudi 06/10/16	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°3 CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Activité 1				<	
	jeudi 06/10/16	2 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Activité 2 Ex 1 à 3 TP 1 TP 2		jeudi 06/10/16	2 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Activité 2 Ex 1 à 3 TP 1 TP 2	
	mardi 11/10/16	1 h	FONC 4 : OPÉRATIONS SUR LES FONCTIONS Correction Activité 3 Activité 5	Pour le Jeudi 13/10 : FONC 4 : Faire Ex 1, 2 et 3			<	<

## 1TP - 1re Professionnelle

Classe année	1TP.1				1TP.2			
	Date	t	Contenu	Travail à Faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
	mercredi 12/10/16	1 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Synthèse TP 1 et 2 Cours Ex 4, 5, 6 et 7 (1°)	Pour le jeudi 13/10 : CHIM 5 : Finir Ex 7			<	<
	jeudi 13/10/16	1 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Correction Ex 7 Ex 8 TP 4 Ex 9		jeudi 13/10/16	1 h	CHIM 5 : COMMENT PROTÉGER UN VÉHICULE CONTRE LA CORROSION ? Correction Ex 7 Ex 8 TP 4 Ex 9	
	jeudi 13/10/16	1 h	FONC 4 : OPÉRATIONS SUR LES FONCTIONS Correction Ex 1 à 3 Cours Ex 4		jeudi 13/10/16	1 h	FONC 4 : OPÉRATIONS SUR LES FONCTIONS Correction Ex 1 à 3 Cours Ex 4	
	mardi 18/10/16	0,5 h	Evaluation Sommative n°4				<	
	mardi 18/10/16	0,5 h	FONC 4 : OPÉRATIONS SUR LES FONCTIONS Ex 5				<	
	mercredi 19/10/16	1 h	Evaluation Sommative n°5 STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Introduction Travail en autonomie sur l'Ex 2	Pour le jeudi 03/11 : STAT 4 : Finir Ex 2			<	<
	jeudi 03/11/16	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Activité 2				<	
	jeudi 03/11/16	1,5 h	CCF de SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES n°2 (Certification Intermédiaire BEP)		jeudi 03/11/16	1,5 h	CCF de SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES n°2 (Certification Intermédiaire BEP)	
	jeudi 03/11/16	0,5 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Correction Ex 1, Ex2 et Activité 3		jeudi 03/11/16	0,5 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Correction Ex 1, Ex2 et Activité 3	
	mardi 08/11/16	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Activité 4 Ex 3 à 5	Pour le mercredi 09/11 : STAT 4 : Sur feuille Faire Ex 6 et 7			<	<
	mercredi 09/11/16	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Correction Ex 6 Activité 5				<	
	jeudi 10/11/16	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Activité 6		jeudi 10/11/16	1 h	STAT 4 : FLUCTUATIONS D'UNE FRÉQUENCE Activité 6	
	jeudi 10/11/16	1 h	CCF de MATHÉMATIQUES n°2 (Certification Intermédiaire BEP)		jeudi 10/11/16	1 h	CCF de MATHÉMATIQUES n°2 (Certification Intermédiaire BEP)	