

## TTP - Tle Professionnelle

Classe entière	TTP.1				TTP.2			
	Date	t	Contenu	Travail à faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
	lundi 13/03/17	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Activité 6		mardi 14/03/17	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Activité 6	
	lundi 13/03/17	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? TP3		lundi 13/03/17	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? TP3	
	mardi 14/03/17	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? Ex 3 et 4 Synthèse TP 3 Ex 5 Ex 6 (1.)	Pour le mercredi 15/03 : MECA 7 : Finir Ex 6			<	<
	mercredi 15/03/17	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? Correction Ex 6 Corection Ex 2  OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Activité 1	Pour le mardi 21/03 : Evaluation MECA 9			<	<
	mercredi 15/03/17	1 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Ex 1 Ex 2 Travail en autonomie sur l'Ex 3	Pour le lundi 20/03 : OPTIQ 4 : Finir Ex 3			<	<
	lundi 20/03/17	2 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? TP 3 TP 4		lundi 20/03/17	2 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? TP 3 TP 4	
	mardi 21/03/17	0,5 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Correction Ex 6 à 8				<	
	mardi 21/03/17	0,5 h	Evaluation SOMMATIVE n°9				<	
	mercredi 22/03/17	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Synthèse Activité 6 ex 10, 11 et 12	Pour le mardi 28//03 : Evaluation STAT 7			<	
	mercredi 22/03/17	1 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Correction Ex 3 Synthèse TP 3 Ex 4 Travail en autonomie sur l'Ex 5				<	
	lundi 27/03/17	2 h	ELEC 6 : COMMENT L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE EST-ELLE DISTRIBUÉE À L'ENTREPRISE ? TP 1 TP 2		lundi 27/03/17	2 h	ELEC 6 : COMMENT L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE EST-ELLE DISTRIBUÉE À L'ENTREPRISE ? TP 1 TP 2	

## TTP - Tle Professionnelle

Classe année	TTP.1				TTP.2			
	Date	t	Contenu	Travail à faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
	mardi 28/03/17	0,5 h	Evaluation SOMMATIVE n°10				<	
	mardi 28/03/17	0,5 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Ex 5 Travail en autonomie sur l'Ex 6				<	
	mercredi 29/03/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Activité 1 Ex 2				<	
	mercredi 29/03/17	1 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Ex 6 Synthèse TP 4 Activité 3	Pour le mardi 04/04 : Evaluation OPTIQ 4			<	
	lundi 03/04/17	1 h	ELEC 6 : COMMENT L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE EST-ELLE DISTRIBUÉE À L'ENTREPRISE ? TP 3		lundi 03/04/17	1 h	ELEC 6 : COMMENT L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE EST-ELLE DISTRIBUÉE À L'ENTREPRISE ? TP 3	
	lundi 03/04/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Activité 2 Travail en autonomie sur l'Ex 3		lundi 03/04/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Activité 2 Travail en autonomie sur l'Ex 3	
	mardi 04/04/17	2 h	ELEC 6 : COMMENT L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE EST-ELLE DISTRIBUÉE À L'ENTREPRISE ? Ex 1 à 5 Ex 7 à 10	Pour le mardi 11/04 : Evaluation ELEC 6			<	<
	mercredi 05/04/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Synthèse Activité 2 Ex 3 Travail en autonomie sur l'Ex 4	Pour le mardi 11/04 : FONC 9 : finir Ex 4			<	<
	mardi 04/04/17	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°11				<	
	lundi 10/04/17	2 h	ELEC 7 : COMMENT CALCULE-T-ON LA PUISSANCE CONSOMMÉE EN COURANT MONOPHASÉ ? TP 1 TP 2		lundi 10/04/17	2 h	ELEC 7 : COMMENT CALCULE-T-ON LA PUISSANCE CONSOMMÉE EN COURANT MONOPHASÉ ? TP 1 TP 2	
	mardi 11/04/17	0,5 h	Evaluation SOMMATIVE n°12				<	
	mardi 11/04/17	0,5 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Correction Ex 4				<	
	mercredi 12/04/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Activité 3 Ex 5				<	
	mercredi 12/04/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Ex 6 Activité 4	Pour le mardi 02/05 : FONC 9 : Faire Ex 7 et 8 SUR FEUILLE			<	<

## TTP - Tle Professionnelle

Classe année	TTP.1				TTP.2			
	Date	t	Contenu	Travail à faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
	mardi 02/05/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Correction Ex 7 et 8 Travail en autonomie sur l'Ex 9	Pour le mercredi 03/05 : FONC 9 : Finir Ex 9			<	<
	mercredi 03/05/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Activité 5				<	
	mercredi 03/05/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Correction Ex 9 Travail en autonomie sur l'Ex 10				<	
	mardi 09/05/17	1 h	FONC 9 : FONCTIONS EXPONENTIELLES Correction Ex 10 ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Evaluation diagnostique Cours Suites arithmétiques				<	
	mercredi 10/05/17	1 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Ex 1 et 2				<	
	jeudi 11/05/17	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°13				<	
	lundi 15/05/17	2 h	ELEC 7 : COMMENT CALCULE-T-ON LA PUISSANCE CONSOMMÉE EN COURANT MONOPHASÉ ? TP 3 TP 4		lundi 15/05/17	2 h	ELEC 7 : COMMENT CALCULE-T-ON LA PUISSANCE CONSOMMÉE EN COURANT MONOPHASÉ ? TP 3 TP 4	
	mardi 16/05/17	1 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Ex 3, 4 et 5				<	
	mercredi 17/05/17	1 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Activité 1				<	
	mercredi 17/05/17	1 h	ELEC 7 : COMMENT CALCULE-T-ON LA PUISSANCE CONSOMMÉE EN COURANT MONOPHASÉ ? Synthèses TP Cours Ex 1 Travail en autonomie sur l'Ex 2				<	<
	lundi 22/05/17	2 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Activité 2 Cours Suites Géométriques Activité 3		lundi 22/05/17	2 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Activité 2 Cours Suites Géométriques Activité 3	
	mardi 23/05/17	1 h	ELEC 7 : COMMENT CALCULE-T-ON LA PUISSANCE CONSOMMÉE EN COURANT MONOPHASÉ ? Ex 2, 3 et 4	Pour le mercredi 24/05 : Evaluation ELEC 7				

## TTP - Tle Professionnelle

Classe enlève	TTP.1				TTP.2			
	Date	t	Contenu	Travail à faire	Date	t	Contenu	Travail à Faire
	mercredi 24/05/17	0,5 h	Evaluation SOMMATIVE n°14				<	
	mercredi 24/05/17	0,5 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Travail en autonomie sur l'Ex 6				<	
	mercredi 24/05/17	1 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Correction Ex 6 Travail en autonomie sur l'Ex 7				<	
	lundi	2 h	C.C.F. de Sciences Physiques et Chimiques n°2		lundi	2 h	C.C.F. de Sciences Physiques et Chimiques n°2	
	mardi 30/05/17	1 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Correction Ex 7 Ex 8				<	
	mercredi 31/05/17	1 h	ALGE 4 : COMPLÉMENTS SUR LES SUITES NUMÉRIQUES Ex 9 et 10				<	
	mercredi 31/05/17	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°15				<	
	mardi 06/06/17	1 h	Bilan du 3e trimestre  Préparation Oral de rattrapage				<	
	mercredi 07/06/17	1 h	Préparation Oral de rattrapage				<	
	mercredi 07/06/17	1 h	Préparation Oral de rattrapage				<	
	jeudi	1 h	C.C.F. de Mathématiques n°2		jeudi	1 h	C.C.F. de Mathématiques n°2	
	lundi 12/06/17	2 h	Préparation Oral de rattrapage				<	
	mardi 13/06/17	1 h	Préparation Oral de rattrapage				<	
	mercredi 14/06/17	1 h	Préparation Oral de rattrapage				<	
	mercredi 14/06/17	1 h	Préparation Oral de rattrapage				<	