

## TTP - Tle Professionnelle

	Date	t	Contenu	Travail à Faire		Date	t	Contenu	Travail à Faire
TTP.1	lundi 07/01/19 14:00-15:55	2 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? TP 1 TP 2		TTP.2	lundi 07/01/19 16:05-18:00	2 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? TP 1 TP 2	
TTP	mercredi 09/01/19 08:00-08:55	1 h	STAT 6 : STATISTIQUES À DEUX VARIABLES Activité 4						
TTP	vendredi 11/01/19 10:05-11:00	1 h	STAT 6 : STATISTIQUES À DEUX VARIABLES Ex 5 et 6						
TTP	vendredi 11/01/19 16:05-16:32	0,5 h	STAT 6 : STATISTIQUES À DEUX VARIABLES Activité 3						
TTP	vendredi 11/01/19 16:32-17:00	0,5 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? Correction Activité 1 et 2 Correction Ex 1 à 3						
TTP.1	lundi 14/01/19 14:00-15:55	2 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? Activité 3 TP 3		TTP.2	lundi 14/01/19 16:05-18:00	2 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? Activité 3 TP 3	
TTP	mercredi 16/01/19 08:00-08:55	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Activité 1						
TTP	vendredi 18/01/19 10:05-11:00	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Activité 2						
TTP	vendredi 18/01/19 16:05-16:32	0,5 h	Evaluation SOMMATIVE n°5						
TTP	vendredi 18/01/19 16:32-17:00	0,5 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? Cours						
TTP.1	lundi 21/01/19 14:00-15:55	2 h	C.C.F. de Sciences Physiques et Chimiques n°1		TTP.2	lundi 21/01/19 16:05-18:00	2 h	C.C.F. de Sciences Physiques et Chimiques n°1	

## TTP - Tle Professionnelle

	Date	t	Contenu	Travail à Faire		Date	t	Contenu	Travail à Faire
TTP	mercredi 23/01/19 08:00-08:55	1 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? Ex 4 Ex 5 Ex 6 (1.)	Pour le vendredi 25/01 : MECA 8 : Finir Ex 6 + Faire Ex 7					
TTP	vendredi 25/01/19 10:05-11:00	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Correction Introduction Correction Ex 1 Activité 3						
TTP	vendredi 25/01/19 16:05-17:00	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Activité 4						
TTP.1	lundi 28/01/19 14:00-15:55	2 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? TP 1 TP 2		TTP.2	lundi 28/01/19 16:05-18:00	2 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? TP 1 TP 2	
TTP	mercredi 30/01/19 08:00-08:55	1 h	MECA 8 : QU'EST-CE QU'UN ENGIN PUISSANT ? Correction Ex 6 et 7  MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? Activité 1						
TTP	vendredi 01/02/19 10:05-11:00	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°6						
TTP	vendredi 01/02/19 16:05-17:00	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Cours Logarithme Népérien Activité 5						
TTP.1	lundi 04/02/19 14:00-14:55	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? TP 3		TTP.2	lundi 04/02/19 16:05-17:00	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? TP 3	
TTP.1	lundi 04/02/19 15:00-15:55	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Activité 6 Ex 2	Pour le mercredi 06/02 : FONC 8 : Faire Ex 3 et 4 Pour le vendredi 08/02 : Evaluation FONC 8	TTP.2	lundi 04/02/19 17:05-18:00	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Activité 6 Ex 2	Pour le mercredi 06/02 : FONC 8 : Finir Ex 3 et Faire Ex 4 Pour le vendredi 08/02 : Evaluation FONC 8
TTP	mercredi 06/02/19 08:00-08:55	1 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Correction Ex 3 Cours Logarithme Décimal Correction Ex 4 Travail en autonomie sur l'Ex 5	Pour le vendredi 08/02 : FONC 8 : Finir Ex 5 EVALUATION FONC 8					

## TTP - Tle Professionnelle

	Date	t	Contenu	Travail à Faire		Date	t	Contenu	Travail à Faire
TTP	vendredi 08/02/19 10:05-10:32	0,5 h	FONC 8 : FONCTIONS LOGARITHMES Correction Ex 5						
TTP	vendredi 08/02/19 10:32-11:00	0,5 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? Cours Ex 1						
TTP	vendredi 08/02/19 16:05-17:00	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°7						
TTP-1	lundi 11/02/19 14:00-14:55	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? Activité 2 Ex 2 (1. à 3.)	Pour le mercredi 13/02 : MECA 9 : Finir Ex 2	TTP-2	lundi 11/02/19 16:05-17:00	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? Activité 2 Ex 2 (1. à 3.)	Pour le mercredi 13/02 : MECA 9 : Finir Ex 2
TTP-1	lundi 11/02/19 15:00-15:55	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Activité 2 Activité 1		TTP-2	lundi 11/02/19 17:05-18:00	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Activité 2 Activité 1	
TTP	mercredi 13/02/19 08:00-08:55	1 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ? Correction fin Ex 2 Ex 3 et 4 Synthèse TP 3						
TTP	jeudi 14/02/19 15:00-17:00	2 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Activités 3, 4 et 5 Travail en autonomie sur l'Ex 3	Pour le vendredi 15/02 : STAT 7 : finir Ex 3					
TTP	vendredi 15/02/19 10:05-10:32	0,5 h	MECA 9 : COMMENT AVOIR UNE BONNE TENUE DE ROUTE ?  OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? TP 1						
TTP	vendredi 15/02/19 10:32-12:00	1,5 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Ex 3 Travail en autonomie sur l'Ex 4 à 8	Pour le lundi 04/03 : STAT 7 : Rendre Ex 4 à 8 sur Feuille					
TTP-1	lundi 04/03/19 14:00-15:55	2 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Syntèse TP 1 / Cours TP 2		TTP-2	lundi 04/03/19 16:05-18:00	2 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Syntèse TP 1 / Cours TP 2	

## TTP - Tle Professionnelle

	Date	t	Contenu	Travail à Faire
TTP	mercredi 06/03/19 08:00-08:55	1 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Activité 1 Ex 1 (1er cas)	
TTP	vendredi 08/03/19 10:05-11:00	1 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? Ex 1 Ex 2 Ex 3 (1.)	Pour le vendredi 15/03 : OPTIQ 4 : Finir Ex 3
TTP	vendredi 08/03/19 16:05-17:00	1 h	Evaluation SOMMATIVE n°8	
TTP.1	lundi 11/03/19 14:00-14:55	1 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? TP 3	
TTP.1	lundi 11/03/19 15:00-15:55	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Activité 6	
TTP	vendredi 15/03/19 10:05-11:00	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Correction Ex 4 à 8 Travail en autonomie sur l'Ex 9	
TTP	vendredi 15/03/19 16:05-17:00	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Ex 9 Synthèse Activité 6 Ex 12	

	Date	t	Contenu	Travail à Faire
TTP.2	lundi 11/03/19 16:05-17:00	1 h	OPTIQ 4 : COMMENT PEUT-ON AMÉLIORER SA VISION ? TP 3	
TTP.2	lundi 11/03/19 17:05-18:00	1 h	STAT 7 : PROBABILITÉS Activité 6	