



# 3<sup>e</sup> période – 10h49 à 11h49

# Math 30311B

SEPTEMBRE 2019				
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<p>Fête du travail</p> 	3 9 <sup>e</sup> seulement	4 Distribution du contenu de cours Retour sur les règlements Jeu Binaire PEDMAS	5 Remettre livre – Visions Intérêts simples Intérêts composés <u>Feuille</u> # 1 – 3	6 <u>Feuille</u> # 4 – 8
9 <u>Feuille</u> # 9 à 16	10 <u>Dépréciation</u> # 1 - 2 EXCEL <u>Prêts avec annuités</u> #1 à 5	11 Coût de logement Hypothèque <u>Taxes foncières</u> # 1 - 11	12 Algèbre Caractéristiques Ex p.4 feuille	13 Famille de fonctions p. 7 ex : Complétion (exemple)
16 Complétion du carré pratique	17 p. 159 # 2, 4, 5, 6abc (pas comme feuille)	18 <b>Formatif</b> <u>6defgh, 8, 9</u> <b>CAP-P/S</b>	19 Complétion Tracer la parabole Pratique supplémentaire	20 Complétion Tracer la parabole Pratique supplémentaire
23 Factorisation <u>Mise à jour p. 96</u> # 1 - 4	24 Trouver les racines par la complétion du carré <u>Mise à jour p. 96</u> 5, 6, 9, 10	25 Explique la formule quadratique 9, 10, 11	26	27 Journée olympique

# 3<sup>e</sup> période – 10h49 à 11h49

# Math 30311B

Octobre 2019				
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
30 <u>p. 137 fonctions quadratique</u>	1 <u>Equations quadratiques</u> <u>feuille</u>	2 <u>Application de la fonction quadratique</u> (Jérémy) <b>CAP-P/S</b>	3 <u>Application de la fonction quadratique</u> (Jérémy)	4 PAQ
7 <u>Révision</u> <u>Application quadratique</u> (Carolina)	8 <u>Révisions finances</u> (Julien) <u>Révisions finance</u> (Au bout)	9 <u>Révisions finance</u> (Au bout) <b>CAP-S</b>	10 Visite au Salon du livre	11 Révisions <b>Rallye de codes</b>
14 <b>Action de Grâce</b> 	15 <u>exercices supplémentaires</u> <u>Prêts, annuités</u>  <u>Finances – (au bout)</u>	16 corrige	17 Chambre d'évasion	18 mi-bloc
21 Système d'équations Substitution <u>p. 26 #9, 11, 13, 15, 17, 19, 29ab, 30 à 34</u>	22 Éliminations <u>p. 38 #1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 27, 29, 31</u> (Suite)	23 <u>p. 222 #2, 5, 7, 8, 9, 11 à 16</u>	24 Inéquations <u>p. 245 # 1, 3, 7abd, 9,10</u> p. 278 et 279	25 <u>p. 283 – 1 à 8, 10, 11, 13, 14, 15</u>
28 <u>p. 293 – 1 à 5</u>	29 Graphes <u>p. 404</u> <u>p. 405</u> <u>P. 408 Mise au point</u>	30 Les rats d'swompe	31 P. 414 p. 415 <u>p. 416</u>	1 <u>P. 419</u>

# 3<sup>e</sup> période – 10h49 à 11h49

# Math 30311B

Novembre 2019				
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
4 <u>Révision</u>	5 <u>Révision 2</u>	6 Formatif	7 Formatif CAP-S	8 <u>Révision</u>
11 Jour du souvenir 	12 <u>Révision</u>	13 Sommatif Partie 1	14 Sommatif Partie 2	15 Rencontre de parents 
18 Retour sur les lois des exposants <u>Ex : feuillet p. 2</u>	19 Logarithme vs exponentielle <u>Ex : feuillet p. 3</u>	20 Explique lois des logarithmes	21 Lois des logarithmes <u>Mise au point p. 372</u> <u>#1 à 5</u>	22 Applications <u>Feuillet p. 5</u>
25 Projet Coût de logement Ex. 1 et ex 2 p. 7	26 Fonction valeurs absolues <u>Act. 1 p. 23</u> <u>Act. 2 p. 24</u>	27 Résoudre <u>Feuillet p. 3</u> CAP-S	28 Mise au point p. 29 <u># 1 à 6, 8, 9, 10</u>	29 Résolution d'équations <u>Ex : feuillet p. 3</u>

### 3<sup>e</sup> période – 10h49 à 11h49

### Math 30311B

Décembre 2019				
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
2 Mise au point p. 31 <u># 6, 8, 9, 11, 12</u>	3 (partie 2) Mise au point p. 31 <u># 12, 13, 14, 18ab, 19, 20, 21</u>	4 activités	5 Inéquations Valeurs abs. <u>EX : feuillet p. 4</u> CAP - P/S	6 Mise au point p. 31 <u>22, 24 à 28</u>
9 Philippe Haché U Ste Anne	10 <u>Feuille inéquations quadratiques</u>  <u>p. 97 mise au point</u>	11 Semi-linéaire <u>p. 233 # 1 à 5, 7, 9, 12, 14, 15,</u> <u>19</u>	12 Semi-linéaire <u>p. 233 # 1 à 5, 7, 9, 12, 14, 15,</u> <u>19</u>	13 <u>Révisions</u>
16 Retour et Correction	17 mi-bloc	18 Bloc 2 partie 2 <u>Inéquations quadratiques</u> <u>p. 245 # 2, 4, 8</u>	19 <u>Mise au point p. 233</u> <u># 1 à 5, 7</u>	20 Mise au point p. 283 <u>p. 283 – 1 à 4</u>
Janvier 2020				
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
6 <u>p. 293 – 1 à 5</u> <u>p. 293 – 6, 9, 12</u> <u>Optimisation feuillet</u>	7 <u>Optimisation supplémentaire</u>	8 <u>Optimisation</u> <u>p. 306 #8, 10, 12, 13, 14</u>	9 Graphes <u>EX. p. 429</u> <u>1, 3 à 6, 9</u>	10 Graphes <u>EX. p. 429</u> <u>10-20, 22</u> <u>Act 2 et Act 3</u>
13 <u>EX p. 444</u> <u># 1 – 5, 7, 8, 10 à 13,</u>	14 <u>EX p. 444</u> <u># 15 à 20</u>	15 <u>Révisions</u>	16 Formatif	17 Formatif
20 <u>Révisions</u>	21 Sommatif bloc 2	22 Sommatif Bloc 2	23 Sommatif Bloc 2 CAP - S	24