

Hypokhâgne B/L - Lycée du Parc

Progression prévisionnelle 2013-2014

Semaine	Dates	Chapitre	Colle	DM	DS
1	02/09	01-Logique et raisonnement mathématique			
2	09/09	02-Sommes et produits		DM1	
3	16/09	02-Sommes et produits	K1	DM2	
4	23/09	03-Ensembles et applications	K1	DM3	DS1 (2h)
5	30/09	04-Généralités sur les fonctions	K2	DM4	
6	07/10	04-Généralités sur les fonctions	K2	DM5	
7	14/10	05-Limites et comparaisons des fonctions	K3	DM6	DS2 (4h)
8	04/10	05-Limites et comparaisons des fonctions	K3	DM7	
9	11/11	06-Continuité des fonctions	K4	DM8	
10	18/11	07-Dérivation	K4	DM9	DS3 (2h)
11	25/11	07-Dérivation	K5	DM10	
12	02/12	08-Etude locale des fonctions	K5	DM11	
13	09/12	09-Nombres complexes	K6	DM12	DS4 (2h)
14	16/12	09-Nombres complexes	K6	DM13	
15	06/01	CONCOURS BLANC		DM14	DS5-CB1 (4h)
16	13/01	10-Polynômes	K7		
17	20/01	11-Systèmes linéaires	K7-K8	DM15	
18	27/01	12-Calcul matriciel	K8	DM16	
19	03/02	13-Fonctions trigonométriques	K9	DM17	DS6 (4h)
20	10/02	14-Convergence des suites	K9	DM18	
21	17/02	14-Convergence des suites	K10	DM19	
22	24/02	14-Convergence des suites	K10	DM20	DS7 (4h)
23	17/03	15-Intégration sur un segment	K11	DM21	
24	24/03	15-Intégration sur un segment	K11	DM22	
25	31/03	16-Espaces vectoriels	K12	DM23	DS8 (2h)
26	07/04	16-Espaces vectoriels	K12	DM24	
27	14/04	17-Applications linéaires	K13	DM25	DS9 (2h)
28	21/04	17-Applications linéaires	K13	DM26	
29	12/05	CONCOURS BLANC		DM27	DS10-CB2 (4h)
30	19/05	18-Réduction des endomorphismes	K14		
31	26/05	18-Réduction des endomorphismes	K14	DM28	
32	02/06	19-Intégrales impropres	K15	DM29	
33	09/06	20-Séries numériques	K15	DM30	DS11 (4h)
34	16/06	20-Séries numériques			
35	23/06				
36	30/06				