

MATHÉMATIQUES

AOÛT					
L	M	M	J	V	S
9	10	11	12	13	
16	17	18	19	20	S1
23	24	25	26	27	S2
30	31	1	2	3	S3
SEPTEMBRE					
6	7	8	9	10	S4
13	14	15	16	17	S5
20	21	22	23	24	S6
27	28	29	30	1	S7
OCTOBRE					
4	5	6	7	8	S8
11	12	13	14	15	S9
18	19	20	21	22	S10
25	26	27	28	29	S11
NOVEMBRE					
1	2	3	4	5	S12
8	9	10	11	12	S13
15	16	17	18	19	S14
22	23	24	25	26	S15
29	30	1	2	3	S16
DÉCEMBRE					
6	7	8	9	10	S17
13	14	15	16	17	S18
20	21	22	23	24	S19
JANVIER					
24	25	26	27	28	S20
FÉVRIER					
31	1	2	3	4	S21
7	8	9	10	11	S22
14	15	16	17	18	S23
21	22	23	24	25	S24
MARS					
28	1	2	3	4	S25
7	8	9	10	11	S26
14	15	16	17	18	S27
21	22	23	24	25	S28
28	29	30	31	1	S29
AVRIL					
4	5	6	7	8	S30
11	12	13	14	15	S31
18	19	20	21	22	S32
25	26	27	28	29	S33
MAI					
2	3	4	5	6	S34
9	10	11	12	13	S35
16	17	18	19	20	S36
23	24	25	26	27	S37
JUIN					
30	31	1	2	3	S38
6	7	8	9	10	S39
13	14	15	16	17	S40
20	21	22	23	24	S41
27	28	29	30	1	S42



1. STATISTIQUES À DEUX VARIABLES

3



2. FONCTIONS POLYNÔMES DE DEGRÉ 3

3



3. SUITES NUMÉRIQUES

3



4. VECTEURS

3



5. FONCTIONS EXPONENTIELLES DE BASE Q

3



6. PROBABILITÉS

3



7. FONCTION LOGARITHME DÉCIMAL

3

Programme complémentaire en vue de la préparation à une poursuite d'études

CALCUL INTÉGRAL
FONCTIONS LOGARITHME NÉPÉRIEN ET EXPONENTIELLE DE BASE e
NOMBRES COMPLEXES
PRODUIT SCALAIRE DE DEUX VECTEURS DANS LE PLAN



STATISTIQUES



LES SUITES



GÉOMÉTRIE



PROBABILITÉ



FONCTIONS



VECTEURS

PHYSIQUE - CHIMIE

AOÛT					
L	M	M	J	V	S
9	10	11	12	13	
16	17	18	19	20	S1
23	24	25	26	27	S2
30	31	1	2	3	S3
SEPTEMBRE					
6	7	8	9	10	S4
13	14	15	16	17	S5
20	21	22	23	24	S6
27	28	29	30	1	S7
OCTOBRE					
4	5	6	7	8	S8
11	12	13	14	15	S9
18	19	20	21	22	S10
25	26	27	28	29	S11
NOVEMBRE					
1	2	3	4	5	S12
8	9	10	11	12	S13
15	16	17	18	19	S14
22	23	24	25	26	S15
29	30	1	2	3	S16
DÉCEMBRE					
6	7	8	9	10	S17
13	14	15	16	17	S18
20	21	22	23	24	S19
JANVIER					
24	25	26	27	28	S20
FÉVRIER					
31	1	2	3	4	S21
7	8	9	10	11	S22
14	15	16	17	18	S23
21	22	23	24	25	S24
MARS					
28	1	2	3	4	S25
7	8	9	10	11	S26
14	15	16	17	18	S27
21	22	23	24	25	S28
28	29	30	31	1	S29
AVRIL					
4	5	6	7	8	S30
11	12	13	14	15	S31
18	19	20	21	22	S32
25	26	27	28	29	S33
MAI					
2	3	4	5	6	S34
9	10	11	12	13	S35
16	17	18	19	20	S36
23	24	25	26	27	S37
JUIN					
30	31	1	2	3	S38
6	7	8	9	10	S39
13	14	15	16	17	S40
20	21	22	23	24	S41
27	28	29	30	1	S42



PUISSANCE ÉLECTRIQUE



PRESSION DANS UN FLUIDE IMMOBILE



OXYDORÉDUCTION



RAYONNEMENT THERMIQUE ET EFFET DE SERRE



DE L' ALTERNATIF AU CONTINU ET INVERSEMENT



PROPAGATION D'UN SIGNAL SONORE



MOTEURS ÉLECTRIQUES



FLUIDE EN MOUVEMENT



THERMIQUE



MÉCANIQUE



CHIMIE



ACOUSTIQUE



ELECTRICITÉ



OPTIQUE