

Avoir

№	Thème d'enseignement	Unité	№ de l'unité	№ de l'unité	Unité	Date	Date
1375	Qu'est-ce que la géométrie ?	Le point et la droite	657	798	62	4.12.82	5.12.82
1376	Les angles			749	90	21-1-83	22-1-83
1377	Les polygones	Les polygones convexes	658	749	53	4.4.83	5-9-83
1378	Les triangles		659		58	27.4.83	28-9-83
1379	Les quadrilatères			250	69	28.4.83	29-9-83
1380	Les cercles			251	89	2.10.83	3-10-83
1381	Les transformations			252	80	12.11.83	13-12-83
1382	Les similitudes			252	67	24-1-84	25-1-84
1383	Les volumes		660	75	80	26-2-84	26-2-84
1384	Les surfaces			753	79	14-4-84	14-4-84
1385	Les statistiques			754	88	20-4-84	20-4-84
1386	Les probabilités			755	73	18-6-84	19-6-84
1387	Les fonctions		661		78	4-7-84	4-7-84
1388	Les dérivées			756	70	24-7-84	25-7-84
1389	Les intégrales			757	78	5-10-84	5-10-84
1390	Les équations		662		80	22-12-84	24-12-84
1391	Les inéquations			758	88	25-12-84	26-12-84
1392	Les suites			759	82	5-1-85	6-1-85
1393	Les séries		663		85	17-1-85	18-1-85
1394	Les matrices			760	20	16-1-85	27-2-85
1395	Les déterminants			761	98	25-2-85	25-2-85
1396	Les systèmes			762	74	30-6-85	30-6-85
1397	Les espaces		664		66	2-2-86	3-2-86
1398	Les courbes			763	76	6-4-86	9-4-86
1399	Les surfaces			764	72	14-5-86	14-5-86
1400	Les volumes			765	80	25-6-86	26-6-86
1401	Les transformations		665		95	29-8-86	30-8-86
1402	Les similitudes			766	83	24-2-87	25-2-87
1403	Les volumes			767	87	5-3-87	5-3-87
1404	Les surfaces			768	60	6-5-87	9-5-87
1405	Les courbes		666		69	18-6-87	22-6-87
1406	Les surfaces			769	80	11-9-87	11-9-87
1407	Les volumes		667		57	28-9-87	29-9-87
1408	Les transformations		668		57	31-10-87	1-11-87
1409	Les similitudes			770	87	18-7-87	20-7-87
1410	Les volumes			771	76	22-12-87	23-12-87
1411	Les surfaces		669		78	5-5-88	6-5-88 (12.9.88)
1412	Les courbes		670		86	9-06-1988	11-6-88
1413	Les surfaces		671		71	6-09-1988	6-09-88
1414	Les volumes			772	75	27-07-1988	28-07-88

Remarque: - Les unités 1411 - 1414 ont été ajoutées par la suite. Elles concernent les transformations géométriques et les volumes.