

Notes Travaux Pratiques d'Optique - Semestre 6 - 05 Juin 2025

Matricule	Moyenne LaserPolarS6	Moyenne OptInstrS6	Moyenne OptPhysS6	Note CRS6	Note Exam	Note UE S6
6853	0		0		0	
6991	0		0		16	
7767	16	16,5	18	16,8	5	10,9
7768	18	13,5	12,5	14,7	13	13,9
7769	16	16,5	18	16,8	15	15,9
7770	18	13,5	12,5	14,7	11	12,9
7771	17,3	14	16	15,8	11	13,4
7772	15	16	15,8	15,6	20	17,8
7773	13,5	14,5	7,5	11,8	13	12,4
7774	17	17	17	17	14	15,5
7775	18	17,3	17,3	17,5	12	14,8
7776	19,1	14	19	17,4	20	18,7
7777	12	12,5	10	11,5	9	10,3
7778	17	18,5	16,3	17,3	14	15,7
7779	16	18	17,5	17,2	7	12,1
7780	17,1	12	13	14	13	13,5
7781	15	15,5	14,5	15	17	16
7782	13	13,5	14	13,5	15	14,3
7783	16,7	16	17,5	16,7	17	16,9
7784	13,5	14,5	7,5	11,8	13	12,4
7785	15	15,8	16,5	15,8	17	16,4
7786	17	15,5	12	14,8	20	17,4
7787	17,3	14	16	15,8	12	13,9
7788	18,1	15	13	15,4	18	16,7
7789	18	17,3	17,3	17,5	15	16,3
7790	15	17	16,3	16,1	19	17,6
7791	15	17	16,3	16,1	16	16,1
7827	14,5	15,5	14	14,7	14	14,4

Matricule	Moyenne LaserPolarS6	Moyenne OptInstrS6	Moyenne OptPhysS6	Note CRS6	Note Exam	Note UE S6
7828	14,5	15,5	14	14,7	17	15,9
7829	16,5	17,5	16,5	16,8	19	17,9
7830	13,8	12	9	11,6	10	10,8
7831	15,5	13	11,5	13,3	11	12,2
7832	16,8	16	10	14,3	17	15,7
7833	15	18,3	16,5	16,6	19	17,8
7834	8,5	16,8	14,5	13,3	15	14,2
7835	18,5	18,8	19	18,8	19	18,9
7836	16,5	14,5	18,3	16,4	13	14,7
7837	18,5	18,8	19	18,8	19	18,9
7838	13,5	15	13	13,8	15	14,4
7839	18,3	18	17,8	18	16	17
7840	13,5	15	13	13,8	12	12,9
7841	8	16	15,8	13,3	15	14,2
7842	16,4	15,5	19	17	20	18,5
7843	14,2	14	16	14,7	17	15,9
7844	17	18,5	16,3	17,3	14	15,7
7845	17	18,5	16,5	17,3	17	17,2
7846	16	18	17,5	17,2	16	16,6
7847	16,3	14	10	13,4	19	16,2
7848	15,5	16,5	19	17	17	17
7849	14	15,3	14,5	14,6	18	16,3
7850	15	15,5	14,5	15	15	15
7851	13,5	18	17	16,2	17	16,6
7852	17	16,3	16,5	16,6	18	17,3
7854	15	18,3	16,5	16,6	17	16,8
7855	15,5	13	11,5	13,3	13	13,2
7856	16	16	16,5	16,2	19	17,6
7857	18,5	17	18	17,8	14	15,9

Matricule	Moyenne LaserPolarS6	Moyenne OptInstrS6	Moyenne OptPhysS6	Note CRS6	Note Exam	Note UE S6
7858	15,5	15,3	15	15,3	17	16,2
7859	16,5	16,5	16	16,3	15	15,7
7860	16,5	14,5	15,5	15,5	16	15,8
7861	13,5	18	17	16,2	16	16,1
7862	13,5	14,5	13,8	13,9	11	12,5
7863	14,5	18,5	14	15,7	17	16,4
7864	15,5	15,3	15	15,3	15	15,2
7865	18,8	17,5	18	18,1	18	18,1
7866	17	18,5	16,5	17,3	18	17,7
7867	17,8	16	17,5	17,1	18	17,6
7868	17,8	18	18,5	18,1	19	18,6
7869	18,8	17,5	18	18,1	20	19,1
7870	18,3	18	15,8	17,4	17	17,2
7871	14,5	17,3	14,5	15,4	17	16,2
7872	14,5	17,3	14,5	15,4	13	14,2
7873	17,3	15	15,5	15,9	14	15
7874	17	16	16,5	16,5	17	16,8
7875	17	16	16,5	16,5	13	14,8
7876	16		16		13	
7877	16,5	15,3	18,5	16,8	19	17,9
7878	15,6	14	9	12,9	15	14
7879	16,5	16,5	18,3	17,1	17	17,1
7880	6,5	14,5	9,3	10,1	16	13,1
7881	14,5	15,5	18	16	16	16
7882	16,8	16	17,5	16,8	15	15,9
7884	14,5	15,5	18	16	16	16
7885	16	19	18,5	17,8	14	15,9
7886	16	14	14	14,7	19	16,9
7887	17,5	16	14,5	16	19	17,5

Matricule	Moyenne LaserPolarS6	Moyenne OptInstrS6	Moyenne OptPhysS6	Note CRS6	Note Exam	Note UE S6
7888	15,5	16,5	19	17	14	15,5
7889	17	16,5	18	17,2	15	16,1
7890	17,6	10,5	13	13,7	8	10,9
7891	14,5	15,5	16	15,3	16	15,7
7893	13,5	14,5	13,8	13,9	12	13
7894	18,5	17,5	18	18	14	16
7895	17	17	17	17	15	16
7896	17,5	17,5	15,5	16,8	17	16,9
7897	17	16,3	16,5	16,6	17	16,8
7898	14,5	16	12,5	14,3	17	15,7
7899	14,5	16	12,5	14,3	17	15,7
7900	16	15,5	18,3	16,6	12	14,3
7901	17,3	15	15,5	15,9	15	15,5
7902	16,5	17,5	16,5	16,8	16	16,4
7903	8	16	15,8	13,3	16	14,7
7904	14,5	18,8	15,5	16,3	17	16,7
7905	16,5	18,5	17,5	17,5	20	18,8
7906	17,8	18	18,5	18,1	16	17,1
7907	18,5	13,5	18,3	16,8	19	17,9
7908	14	15,3	14,5	14,6	17	15,8
7909	19,6	14	19	17,5	18	17,8
7910	18,3	18	17,8	18	20	19
7911	16	14	14	14,7	13	13,9
7937	14,5	18,8	15,5	16,3	12	14,2
7938	17,5	17,5	15,5	16,8	18	17,4
7939	17,4	17,5	16	17	14	15,5
7940	18,5	17,5	18	18	9	13,5
7941	8,5	16,8	14,5	13,3	16	14,7
7942	18,3	18	15,8	17,4	16	16,7

Matricule	Moyenne LaserPolarS6	Moyenne OptInstrS6	Moyenne OptPhysS6	Note CRS6	Note Exam	Note UE S6
7943	16	15,5	18,3	16,6	18	17,3
7944	19	17,5	19	18,5	17	17,8
7945	16,5	18,5	17,5	17,5	15	16,3
7946	12	12,5	10	11,5	17	14,3
7947	17,8	15	13	15,3	14	14,7
7948	15,1	14,5	19	16,2	16	16,1
7949	17,5	16	14,5	16	14	15
7950	15	16	15,8	15,6	19	17,3
7951	17,6	16,5	16	16,7	16	16,4
7952	16,5	15,3	18,5	16,8	15	15,9
7953	18,5	17	18	17,8	16	16,9
7954	14,5	18,8	15,5	16,3	17	16,7
7955	16,5	16,5	16	16,3	15	15,7
7956	17	15,5	12	14,8	17	15,9
7957	16,8	16	17,5	16,8	20	18,4
7959	17,8	18	18,5	18,1	14	16,1
7960	16,5	14,5	15,5	15,5	18	16,8
7961	18	17,8	17	17,6	19	18,3
7964	18	17,8	17	17,6	15	16,3
7965					0	
7966	13,5	0	0		0	
7968	18,5	13,5	18,3	16,8	16	16,4
7969	16	16	16,5	16,2	18	17,1
7970	7,5	15,5	16	13	18	15,5
7971	15	15,8	16,5	15,8	12	13,9
7972	13	13,5	14	13,5	13	13,3
7973	13	15,5	13,5	14	12	13
7974	16,5	14,5	18,3	16,4	15	15,7
7975	14,5	18,5	14	15,7	11	13,4

Matricule	Moyenne LaserPolarS6	Moyenne OptInstrS6	Moyenne OptPhysS6	Note CRS6	Note Exam	Note UE S6
7976	13	7	13,5	11,2	7	9,1
7977	17	16,5	0		15	
7978	16	19	18,5	17,8	17	17,4
7979	19	17,5	19	18,5	17	17,8