

Séances de TPs tournants S9-S14 (2007-2008)

	TP5 S9 14.11	TP6 S10 21.11	TP7 S11 28.11	TP8 S12 05.12	TP9 S13 12.12	TP10 S14 19.12
[a]	A	F	E	D	C	B
[b]	B	A	F	E	D	C
[c]	C	B	A	F	E	D
[d]	D	C	B	A	F	E
[e]	E	D	C	B	A	F
[f]	F	E	D	C	B	A

[a] = Optique Élémentaire

[b] = Focométrie (I)

[c] = Focométrie (II)

[d] = Goniomètre (1/2)

[e] = Goniomètre (2/2)

[f] = Vérification des relations de DESCARTES

- Le groupe **G1**, en TPs de physique, est constitué de 6 trinômes :

1A { BOURGEOIS Luc
CHAVANNE Romain
CAZAUX Thomas

1B { HARAMBOURE Jon
LANAU Blandine
DAUDE Elodie

1C { BATAILLE Pierre
LANNES Romain
DE LA VEGA Elwyn

1D { FETTANE Hasnah
DROUSSI Soukaina
EL BAH I Illiasse

1E { OUFARES Brahim
DEVEAUX Romain
DESMAISON Vincent

1F { DESMOULIN Jean-Charles
DELAIRE Marion
BERTAUD DU CHAZAUD Jean-Eudes

- Le groupe **G2**, en TPs de physique, est constitué de 6 trinômes :

2A { LAVIDALIE Céline
LOUBINEAUD Elodie
GALY Pascaline

2B { SOLOMENKO Zlatko
MONGE NOVO Olivier
VALLIENNE François

2C { MATHIEU Alix
ROBERT Jean-Charles

2D { BOUCKA N. Eddy
NDIAYE Cheikh Fall
ROGERON Sébastien

2E { ELOMARI Amir
LEFEBVRE Alice
RIGHI Camille

2F { FLOUREZ Joséphine
MOTTET Laëtitia
RINQUIN Laura