

## **MP2 Colles du 14 oct. au 18 oct.**

### **Interférences lumineuses :**

Aspect ondulatoire, Th de Malus, processus d'émission lumineuse et longueur de cohérence.

Dispositifs à division du front d'onde.

Interférences en lumière polychromatique.

(Pas encore de dispositifs à division d'amplitude)