COURS	des fonctions complè * Exe 1	
Formes canoniques	* Exe 1	* Exe 6
Représentation des fonctions logiques	* Exe 3 * Exe 4	* Exe 7
Simplification 2 méthodes (alg, K)	* Exe 5	
Auto-test sur Moodle	Valider 3 items au moins.	Valider 3 items au moins.
Valider les 4 items		
	Simplification des for	F
	méthode algébriq	ue méthode de Karnaugh
Séquence 2 :	* Exe 8	* Exe 10

Représentation

‡ Exe 9

Valider 1 item au moins.

## Légende

**Représentation et Simplification** 

des fonctions logiques

(3h de TD)

- \* Niveau 1
- Niveau 2
- Niveau 3

## Tableau d'auto - évaluation

Représentation

**‡** Exe 11

**\*\*** Exe 12

Valider 2 items au moins.

Objectif	Non-acquis	En cours	Acquis
Donner la forme SDP d'une fonction quelconque			
Donner plusieurs représentations d'une fonction			
Simplifier une fonction complète par les 2 méthodes			
Simplifier une fonction incomplète par Karnaugh			