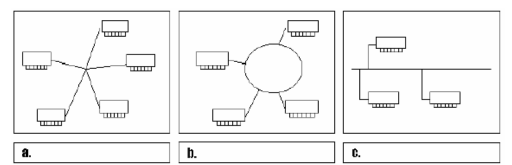
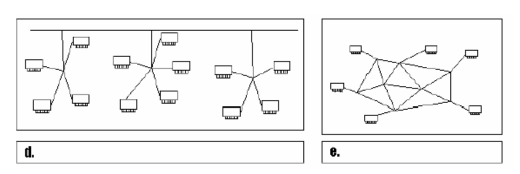
Module 117

Questionnaire No 1

1. Nommer les "topologies" des réseaux informatiques représentés ci-dessous :





2. Citer toutes les "étendues" de réseaux informatiques les plus courantes :

_

 $5. \quad \text{Qu'est-ce qu'un pont (BRIDGE) va-t-il apprendre et mémoriser automatiquement ?}$

□ La topologie du réseau

□ Les adresses MAC des périphériques

□ Les adresses IP des périphériques

□ Les noms des périphériques

Module 117

Questionnaire No 1

6.	Quel est le travail réalisé par un commutateur (SWITCH) de couche OSI 2 ?
7.	Quelles sont les principales fonctions offertes par un routeur (ROUTER).
8.	Expliquer la différence qu'il existe entre "topologie physique" et "topologie logique" :
	Physique:
	Logique :