



Module 117

Questionnaire No 5

1. Rechercher quelles sont les catégories de câbles paires torsadées recommandées pour soutenir une capacité de transmission de 100 Mb/s et 1000Mb/s.

2. Quelles sont les couleurs des 8 fils qui constituent un câble paires torsadées normalisé.

3. Dessiner la structure (en coupe) d'un câble confectionné S-FTP.
(ajouter les légendes adéquates)

4. Pour quelle(s) raison(s) un rayon de courbure minimal doit être respecté lors de l'installation d'une fibre optique ?

5. Pour quelle raison est-il très fortement déconseillé de vérifier la présence d'un signal de transmission d'une fibre optique avec ses yeux.

6. Résumer les principales caractéristiques et différences entre une fibre optique multimode et monomode.
