



CIRCUITS DE BASE.

Les fichiers Psim sont disponibles sur l'atelier pédagogique de l'ENT.

Analyser les circuits.

Appliquer les lois de Kirchhoff en RSP.

Calculer les impédances ou admittances équivalentes.

Construire les diagramme de Fresnel des tensions, courants, impédances, admittances.

Déterminer tous les signaux.

Construire le C6 de la fiche résumé – écrire toutes les relations littérales.

