

Chapitre n° 4: Un circuit pas si complexe

Trame de séquence :

Activités	Objectifs	Travail élève à l'issue de la séance
Activité 1 : Découverte des circuits en dérivation.	Définir les circuit en série et en dérivation.	Ex1,2 de la fiche d'exercice
Activité 2 : Les différences des deux types de circuit.	Influence du nombre de dipôle, de l'ordre des dipôles ou d'une panne de dipôle sur chacun de ces circuits.	Ex3 de la fiche d'exercice
Activité 3 : Élaborer un circuit électrique.	Élaborer et réaliser un circuit électrique répondant à un cahier des charges simple.	Ex4 de la fiche d'exercice
Évaluation finale		