

ch 17 : Circuits électriques

livre : ch 7 pg 110



- 1 Description des circuits
- 2 Loi des noeuds - loi des mailles
- 3 Caractéristique d'un dipôle

Thème	Lien	auteur	1	2	3	Commentaire ou auteur			
Cours et Révisions	Sens du courant électrique	e-profs	✓			Qu'est ce que le courant électrique ?			
	Déplacement des électrons								
	Les circuits électriques au collège						Gael Migliaccio	✓	Bilan sur les connaissances de cinquième en électricité sur les circuits électriques
	Electricité rappels						Physi-simple Chim-easy	✓	Les circuits électriques notions, schéma, série-dérivation...
	Les lois de l'électricité						Romain Bourdel-Chapuzot	✓	Les lois de l'électricité
	Loi des nœuds						Paul Olivier	✓	Lois des nœuds pour calculer des intensités dans un circuit
TP	Loi des mailles	Paul Olivier	✓		Utiliser la loi des mailles				
	Mesurer l'intensité du courant électrique	e-profs	✓		Comment brancher un Ampèremètre ?				
Mesurer une tension électrique	✓			Comment brancher un Voltmètre ?					
Exercices	comment mesurer ?	Paul Olivier	✓		Compléter un schéma avec un ampèremètre et un voltmètre				

334

From: <https://chaudy.fr/dokuwiki/> - StCh

Permanent link: <https://chaudy.fr/dokuwiki/doku.php?id=seconde:ch17&rev=1710152715>

Last update: 2024/03/11 11:25

