

# La loi d'Ohm



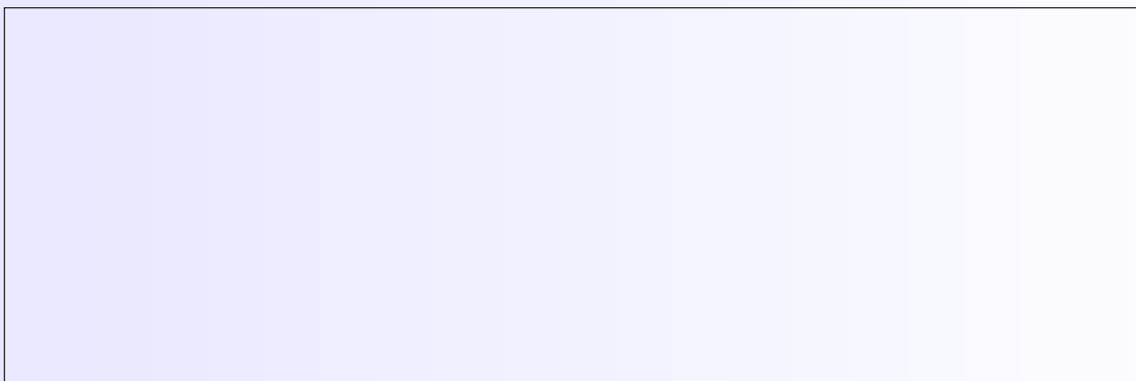
## Compte rendu guidé

### introduction

On nous a présenté une activité dans laquelle je dois vérifier \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

### Expérience

Nous avons réalisé le circuit suivant avec une résistance  
 $R = \text{-----} \Omega$



### Observations

#### Mesures

Intensité (en mA)					
Intensité (en A)					
Tension (en V)					
Tension ramenée à 1A (en V/A)					

### Conclusion

A l'aide de nos mesures on constate que \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**Mot à utiliser :** proportionnel, tension, résistance, intensité

**Observations**

Tension de la résistance (en V) en fonction de l'intensité du courant électrique qui la traverse (en A)

