## Circuits en régime permanent

## I | Réaliser et valider

## I/B Les lois de base des circuits électriques

I/B) 1 La loi d'Ohm

1 solu

I/B) 2 Lois des mailles et des nœuds

2 solu

3 solu

I/B) 3 Pont diviseur de tension

4 solu

5 solu

## I/C Résistances d'entrée et de sortie d'un dipôle

 $\left[ \mathrm{I/C} \right) 1 \left] \hspace{0.1in} ext{Résistance de sortie du GBF} 
ight.$ 

6 solu

7 solu

I/C) 2 Résistance d'entrée d'un voltmètre

8 solu

9 solu

10 solu