

ACTIVITE 3b : utilisation du multimètre

DOC POUR LE PROFESSEUR

Matériel à sortir :

- 1 GBF
- 1 adaptateur BNC/Banane
- 1 alimentation stabilisée 12V
- 2 ou 3 multimètres différents
- 1 Rhéostat 110 Ω - 3A
- des câbles informatiques (9 broches ou autres)
- des câbles de câblage
- des pointes de touches
- **des adaptateurs pour pouvoir toucher les broches femelles des câbles à tester**



Documents papiers à mettre sur zone :

- Rien.

Documents numériques à mettre sur le réseau :

- Fiches multimètre dans le dossier métrologie sur le serveur SI.

Montage/câblage/réglage à faire en amont :

- Régler le GBF sur 50 Hz sinus 2 ou 3V.
- Régler l'alimentation stabilisée sur 12V.

Logiciels nécessaires :

- Aucun.

Remarque :