



Matériel :

- Du papier pH avec emballage
- Une coupelle
- Un agitateur en verre
- Un pH-mètre
- Du papier absorbant
- 5 tubes à essais avec leur support
- Un bécher de 100 mL (prof)
- Un chou rouge (prof)
- De l'eau bouillante (prof)
- Eau savonneuse (×2 prof)
- Eau de javel (prof)
- Vinaigre (×2 prof)
- Volvic (×2 prof)
- Cola (×2 prof)

