[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0CAcQjRxqFQoTCPmh972qwsgCFcY-PgodByUMsQ&url=http%3A%2F%2Ftpebateaux.e-monsite.com%2Fpages%2Fphysique%2Fhistoire.html&psig=AFQjCNFZ0FSMSv__XUVjUrd0-vMqCtOZRw&ust=1444924758265111)Nom : Archimède

[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0CAcQjRxqFQoTCOmw8o2swsgCFQkdPgodDwwLMQ&url=http%3A%2F%2Fwww.intothewheel.com%2F2014%2F11%2Fgrece%2F&psig=AFQjCNESkzj3DMDwP2EC1Qtvm5zoO0HKPw&ust=1444925133819081)

Ville : Syracuse (Grèce)

Période de temps : 3e siècle avant Jésus-Christ

Objet : couronne

Poussée : volume d’eau déplacé

Phrase célèbre : Eurêka

Signification : J’ai trouvé!

Rho ***P****=* Masse (balance)

Volume (déplacement d’eau)

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0CAMQjRxqFQoTCLaQzNurwsgCFQVuPgodYloPVw&url=https%3A%2F%2Ffr.wikipedia.org%2Fwiki%2FDrapeau_de_la_Gr%25C3%25A8ce&psig=AFQjCNH48QhpWPT9oD6JS0YbBk5mT0mB1g&ust=1444925133290789)