

Aujourd'hui notre envoyé spécial a rendu visite à notre grand ingénieur Archimède

Journaliste : Bonjour, comment allez-vous ?

Archimede : Bien et vous ?

Journaliste : Oui, nous allons parler de vous.

Archimede : Avec plaisir.

Journaliste : En quelle année êtes-vous né ?

Archimede : En 212 AV-JC

Journaliste : Que faites-vous dans votre vie ?

Archimede : Je suis ingénieur, mathématicien, scientifique et théoricien.

Journaliste : Bien bien et vous habitez dans quel pays ?

Archimede : A Syracuse plus précisément en Italie .

Journaliste : D'ou vient votre eurêka ?

Archimede : Ce mot veut dire en quelque sorte «j'ai trouvé»

Journaliste : Quelle est votre œuvre qu'on appelle l'œuvre d'Archimede ?

Archimede : Mon œuvre c'est une manière de démenti opposé à cette idée de l'inadéquation des mathématiques à la physique et je montre que la mécanique permet des applications rigoureuses et performantes des mathématiques au monde matériel.

Journaliste : D'accord ! Racontez-nous l'histoire de vous et de l'orfèvre tricheur.

Archimède : La vraie version est celle-ci : j'ai pris une balance précise et équilibré la couronne et une quantité d'or . La balance en équilibre, la couronne et l'or . L'équilibre est maintenu, dans le cas contraire, la poussée est supérieure du côté plus léger et l'équilibre est rompu... Ce qui se voit.

Journaliste : Ok merci pour cette interview très intéressante !

Archimede : de rien et bonne journée