

La dictée de Maître Capelo

***Dictée volontairement émaillée de vingt fautes d'orthographe.  
À vous de les découvrir et de les corriger.***

### *Le système métrique*

Remontant à plus de deux siècles, la création du système métrique représente un indéniable progrès en comparaison avec la confusion qui régnait précédemment quand les unités de référence variaient d'un pays à l'autre et d'une région à l'autre. Tout parti du mètre, mot emprunté à la langue grègue dans laquelle il signifie « mesure ». Si vous prenez un cube ayant pour arête la dixième partie du dit mètre, son volume d'un décimètre cube représente un litre, ce qui simplifit bien des choses. Hors, le liquide le plus répandu sur terre étant belle et bien l'eau, il fût décidé que le poids d'un litre d'eau représenterait un kilogramme, alors que dans le système anglais, par exemple, il n'y a aucune relation directe entre les unités de longueur, de volume et de pois. Les divisions que sont, entre autres, le décimètre, le centilitre et le milligramme s'expriment a l'aide de préfixes d'origine latine. Quand aux multiples, à savoir, par exemple, le décamètre, l'hectolitre et le kilogramme, ils font appel à des préfixes grecs, ce qui est très cohérent. Voila un magnifique exemple de rationalisation dont les avantages sautent aux yeux de quiconque est doté d'un esprit pratique. Et il est hautement regrettable que, de nos jours, trop d'élèves ignorent solidement les correspondances si commodes évoquées ci-dessus.