

## Solution de l'énigme 2 – CM2/6<sup>ième</sup> Trois siècles en arrière



Sur une semaine, 6 jours étaient utilisés pour se déplacer, et 1 journée était consacrée au repos. A raison de 50 km chaque jour, on pouvait donc parcourir 300 km chaque semaine. ( $6 \times 50 = 300$ )

Au bout de 2 semaines, soit 600 km parcourus, il restait encore 140 km jusqu'à Paris, ce qui prenait 3 jours supplémentaires en parcourant 40 km le dernier jour.  
( $2 \times 50$ ) + 40 = 140

**Il fallait donc en tout 2 semaines et 3 jours, soit 17 jours, pour aller de Montpellier à Paris il y a 300 ans.**

