

Quand on aime, on ne compte pas : Pendant la campagne de Russie de 1812, la Grande Armée a progressé à 16,8 km/jour à l'aller. Mais quelle a été sa vitesse au retour ?

27-01-2017

avec

- Réponse : 17,9 km/jour

-

Entre le 24 juin et le 15 septembre 1812, de Kovno (Kaunas) en Lituanie à Moscou, les troupes napoléoniennes ont parcouru 1 024 km en 84 jours à la vitesse de 12,2 km/jour.

-

Hors les 23 jours de repos accordés à l'armée, la vitesse moyenne sur les 61 jours de marche effective atteint 16,8 km/jour.

-

Au cours de la retraite, le trajet de retour de Moscou à Kovno, de 983 km cette fois, est parcouru sans repos en 55 jours du 19 octobre au 12 décembre 1812, à la vitesse moyenne de 17,9 km/jour... du moins par les survivants.