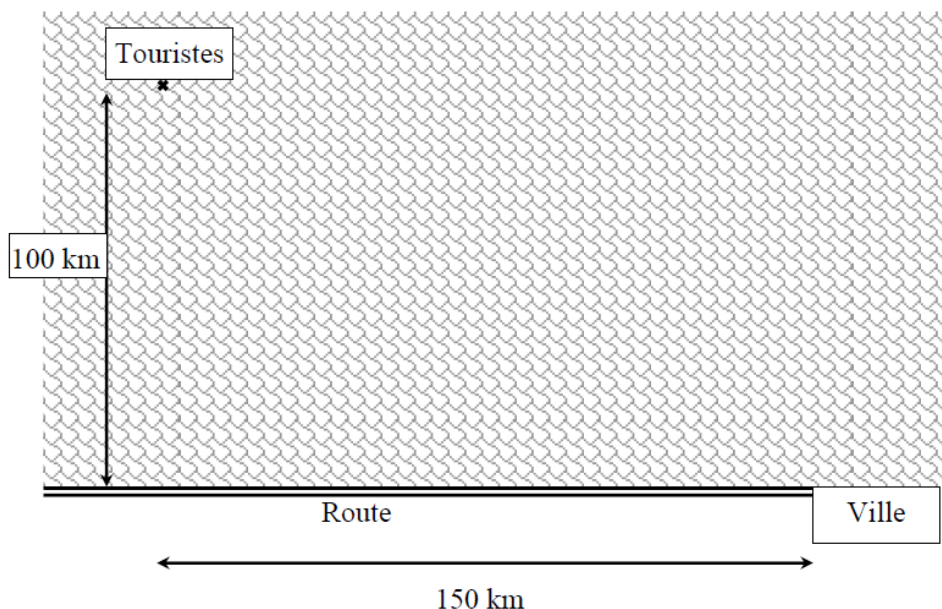


D'après IREM de Montpellier 2009-2010
Résolution Collaborative de Problèmes (ResCo)

Un groupe de touristes qui faisait une balade dans le désert s'est égaré et se retrouve, à midi, en plein milieu d'une zone rocailleuse difficile.

Le point sur la position a cependant pu être fait et le groupe sait où il se trouve, ainsi que la ville qu'il devait rallier et une route qui y mène.



La voiture consomme 12 L / 100 km sur route et deux fois plus dans la rocaille, et ses vitesses respectives sur ces sols sont de 80 km / h et 30 km / h.

Il reste 40 L d'essence dans le réservoir.

Qu'en pensez-vous ?