

Enigme : tourterelle

Si Thilault et Shana se déplacent tout les deux à 20 km/h alors ils vont se rencontrer sur la moitié du chemin qui les sépare (30 km)

Pour parcourir 15 km à 20 km/h il faut $\frac{3}{4}$ d'heure

Donc la tourterelle qui se déplace à 48 km/h va donc parcourir 36 km avant que les deux amoureux se rejoignent.