



Problème de la semaine

Problème B

J'aime les chiens

Kelsie a récemment commencé à gagner de l'argent pour promener les chiens de son quartier. Elle gagne 8,00 \$ chaque fois qu'elle promène un chien. Kelsie promène deux chiens par jours dans le mois de novembre.

Kelsie utilise l'argent gagné en novembre pour soutenir un refuge pour animaux. En commençant le 1^{er} décembre, elle donne 18,00 \$ par jour à nombre impaire et 22,00 \$ par jour à nombre pair. Est-ce que Kelsie aura donné tout l'argent qu'elle a gagné avant le 25 décembre, le jour de Noël ?

