Exercice 1

Il s'agit de partager 2100 francs entre trois personnes de manière que la première ait le quart de la part de la troisième et 120 francs de plus que la deuxième.

- a) Voici trois façons de commencer. Compléter chacune de ces possibilités en fonction de x.
- b) Résoudre ce problème.

part de la 1re personne :	$\boldsymbol{\mathcal{X}}$
part de la 2e personne :	
part de la 3e personne :	

part de la 1re personne :	
part de la 2e personne :	х
part de la 3e personne :	

x