

Leçon de Mathématiques

① Pour trouver une femme, on a besoin d'Argent et de Temps.

Donc: $\boxed{\text{Femme} = \text{Argent} \times \text{Temps}}$

② Cependant tout le monde sait bien que "le Temps c'est de l'Argent"

Donc: $\boxed{\text{Temps} = \text{Argent}}$

③ D'où:

$$\text{Femme} = \text{Argent} \times \text{Argent}$$

$\Rightarrow \boxed{\text{Femme} = (\text{Argent})^2}$

④ Mais "l'Argent c'est la racine des problèmes"

Donc $\boxed{\text{Argent} = \sqrt{\text{Problèmes}}}$

⑤ Au final on obtient:

$$\text{Femme} = (\sqrt{\text{Problèmes}})^2$$

$\Rightarrow \boxed{\text{Femme} = \text{Problèmes}}$

CQFD