

Consigne 1 : Lis silencieusement ces problèmes de comparaison. Trouve les schémas qui correspondent aux énoncés des problèmes.

<u>Schéma A</u>	<u>Schéma B</u>	<u>Schéma C</u>
Lola Père 	père Lola 	père Lola
<u>Schéma D</u>	<u>Schéma E</u>	<u>Schéma F</u>
Lola père 	père Lola 	Lola père

<u>Problème 1</u> Le père de Lola a 49 ans. Lola a 35 ans de moins que son père. Quel âge a Lola ?	<u>Problème 2</u> Lola a 14 ans. Son père a 35 ans de plus que Lola. Quel âge a son père ?	<u>Problème 3</u> Lola a 14 ans. Elle a 35 ans de moins que son père. Quel âge a son père ?
<u>Problème 4</u> Le père de Lola a 49 ans. Lola a 14 ans. Combien d'années Lola a-t-elle de moins que son père ?	<u>Problème 5</u> Le père de Lola a 49 ans. Il a 35 ans de plus que sa fille. Quel âge a Lola ?	<u>Problème 6</u> Le père de Lola a 49 ans. Lola a 14 ans. Combien d'années son père a-t-il de plus que Lola ?

Consigne 2

- Complète les schémas G, H et I en remplissant les pointillés puis indique les schémas et les problèmes de la consigne 1 qui leur correspondent.
- Résous les problèmes en complétant l'égalité.

<u>Schéma G</u>	<u>Schéma H</u>	<u>Schéma I</u>
Schémas ... et ...	Schémas ... et ...	Schémas ... et ...
Problèmes ... et ...	Problèmes ... et ...	Problèmes ... et ...
? = ...	? = ...	? = ...