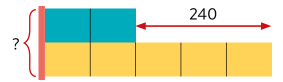


Nom:	Date :

J'invente un problème avec des fractions

Exercice 1

Observe ce Modèle en Barres (MeB).



- 2 Invente un problème (énoncé et question) qui correspond au MeB.
- L'énoncé.

La question.

Exercice 2

1 Observe ce Modèle en Barres (MeB).



- 2 Invente un problème (énoncé et question) qui correspond au MeB.
- L'énoncé.

La question.

© Hachette Livre 2019 - Modélisation - Reproduction autorisée pour une classe seulement.

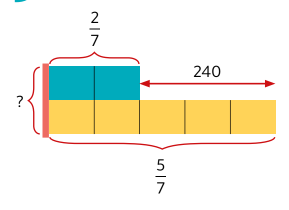


Nom:	Date :

J'invente un problème avec des fractions (suite)

Exercice 3

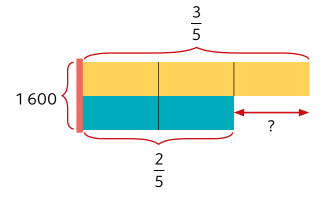
1 Avec ton (ta) camarade, observe ce Modèle en Barres (MeB).



2	2 Avec ton (ta) camarade, invente un problème (énoncé et question) qui correspond au N	MeB.
---	--	------

Exercice 4

1 Avec ton (ta) camarade, observe ce Modèle en Barres (MeB).



2 Avec ton (ta) camarade, invente un problème (énoncé et question) qui correspond au MeB.	
	• •
	• •

© Hachette Livre 2019 - Modélisation - Reproduction autorisée pour une classe seulement.