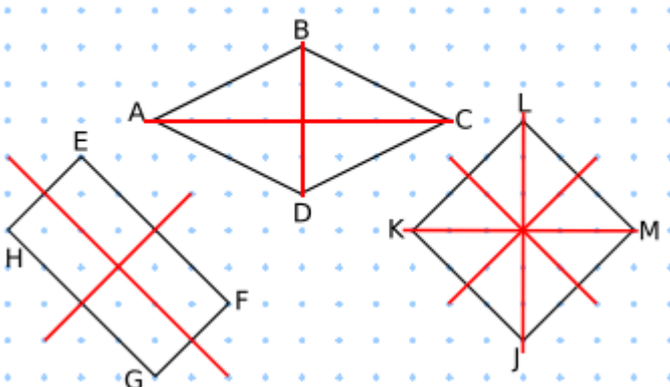


Corrigé des exercices à faire :

Exercice 6 p 96 (TD)

6 Trace les axes de symétrie de chaque quadrilatère en t'aidant du papier pointé.



Exercice 3 D2 fiche 1

Un automobiliste, roulant à vitesse constante, parcourt **85 km en 1 h**.

: 85	Distance parcourue (en km)	85	255	212,5	X 85
	Durée (en h)	1	3	2,5	

Exercice 5 D2 fiche 1

Au marché, les kiwis sont vendus à l'unité. Le prix de trois kiwis est 1,80 €.

- Quel est le prix d'un kiwi ?
- Quel est le prix de sept kiwis ?

Les grandeurs qui interviennent ici sont : le nombre de kiwis et le prix. Il y a proportionnalité car il n'y a pas de promotion.

Nombre de kiwis	3	1	7	X 0,6
Prix (en €)	1,8	0,6	4,2	

a) Un kiwi coûte 0,60 € c'est-à-dire 60 centimes.

b) 7 kiwis coûtent 4,20 €