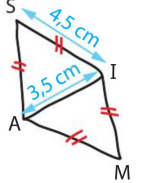
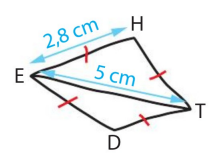
Exercice 1:

Haïzé a tracé à main levée deux losanges.





1. Construire ces deux losanges en vraie grande

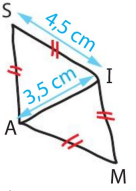
2. Écrire un programme de construction pour chacune de ces figures.

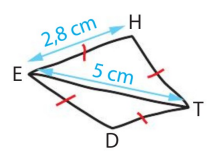
Exercice 2:

- 1. Construire un triangle équilatéral MAB tel que MA = 3,5 cm.
- 2. Construire les losanges MABU, MARB et MOAB.

Exercice 1:

Haïzé a tracé à main levée deux losanges.





1. Construire ces deux losanges en vraie grandeur.

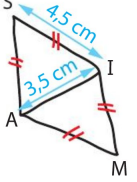
2. Écrire un programme de construction pour chacune de ces figures.

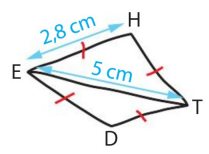
Exercice 2:

- 1. Construire un triangle équilatéral MAB tel que MA = 3,5 cm.
- 2. Construire les losanges MABU, MARB et MOAB.

Exercice 1:

Haïzé a tracé à main levée deux losanges.





- 1. Construire ces deux losanges en vraie grandeur.
- 2. Écrire un programme de construction pour chacune de ces figures.

Exercice 2:

- 1. Construire un triangle équilatéral MAB tel que MA = 3,5 cm.
- 2. Construire les losanges MABU, MARB et MOAB.
