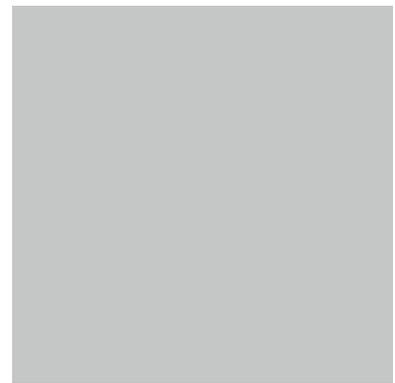
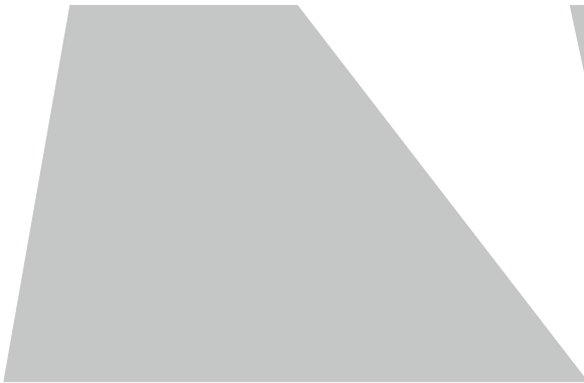




**Annexe
1b**

**FORMES (2^E SÉRIE)
MATÉRIEL POUR DEUX ÉLÈVES**



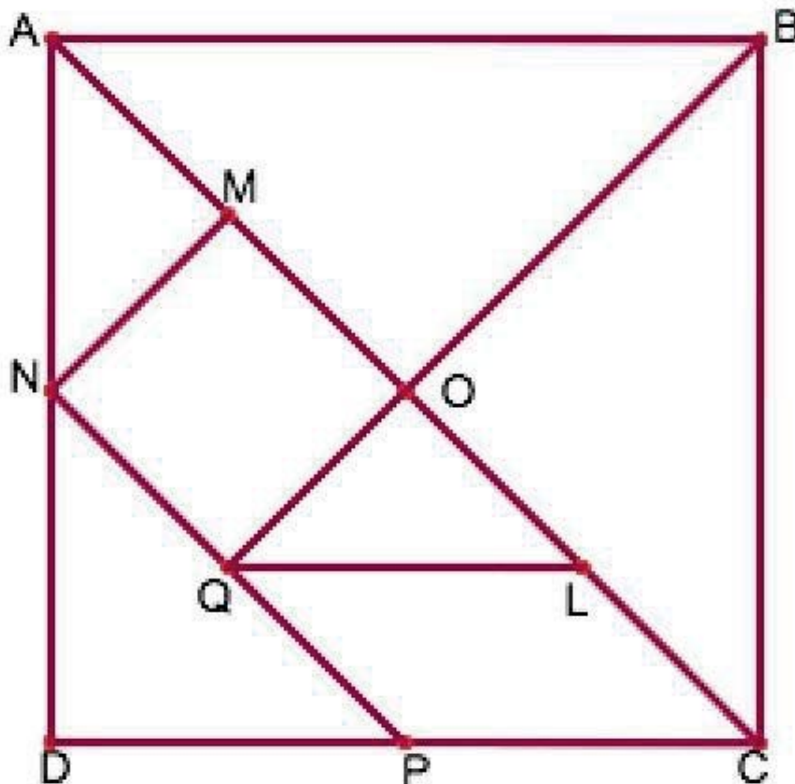
Contenu du jeu :

- 7 pièces en bois.

Site	Adresse	Prix en €
Amazon	https://www.amazon.fr/Tangram-bois-%C3%A9ducatif-premier-Casse-T%C3%A4te/dp/B002PLM654/ref=sr_1_29?_mk_fr_FR=%C3%85M%C3%85%C5%B D%C3%95%C3%91&keywords=tangram+bois&qid=1571727666&s=toys&sr=1-29	9.68 €

Principe de construction du tangram classique

- Construire un carré ABCD de côté 10 cm.
- Tracer la diagonale AC et son milieu O.
- Construire les milieux L et M des segments [OA] et [OC], puis les milieux N et P des segments [AD] et [CD].
- Tracer [NP] et [MN].
- Construire le milieu Q du segment [NP].
- Tracer [BQ] et [QL].



Les fichiers pour une impression 3D des formes de la situation IDENTIFIER UNE FORME sont disponibles sur :

Forme	Adresse
octogone	https://www.hatier-clic.fr/ermelg39
« cerf-volant »	https://www.hatier-clic.fr/ermelg40
hexagone	https://www.hatier-clic.fr/ermelg41
disque	https://www.hatier-clic.fr/ermelg42
ellipse	https://www.hatier-clic.fr/ermelg43
triangle quelconque	https://www.hatier-clic.fr/ermelg44
triangle rectangle	https://www.hatier-clic.fr/ermelg45
triangle isocèle	https://www.hatier-clic.fr/ermelg46
trapèze rectangle	https://www.hatier-clic.fr/ermelg47
trapèze isocèle	https://www.hatier-clic.fr/ermelg48
trapèze quelconque	https://www.hatier-clic.fr/ermelg49
parallélogramme	https://www.hatier-clic.fr/ermelg50
rectangle 1	https://www.hatier-clic.fr/ermelg51
carré	https://www.hatier-clic.fr/ermelg52
rectangle 2	https://www.hatier-clic.fr/ermelg53
losange	https://www.hatier-clic.fr/ermelg54