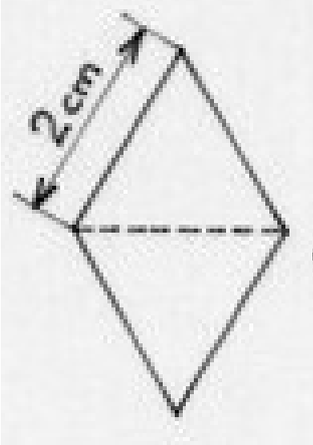


Calissons



Voici un losange de 2 cm de côté construit à partir de deux triangles équilatéraux.

Assembler trois de ces losanges, chacun ayant au moins un côté en commun avec un autre losange.

En réalisant de tels assemblages, on peut obtenir neuf figures différentes, non superposables ni par glissement, ni par retournement.

Dessiner ces neuf figures sur la feuille-réponse. ↵

Reproduire et découper ces neuf figures, en les distinguant avec des couleurs différentes.

Il est possible de les assembler de manière à former un hexagone régulier dont le côté mesure 6 cm.

Coller le puzzle obtenu sur la feuille-réponse

