

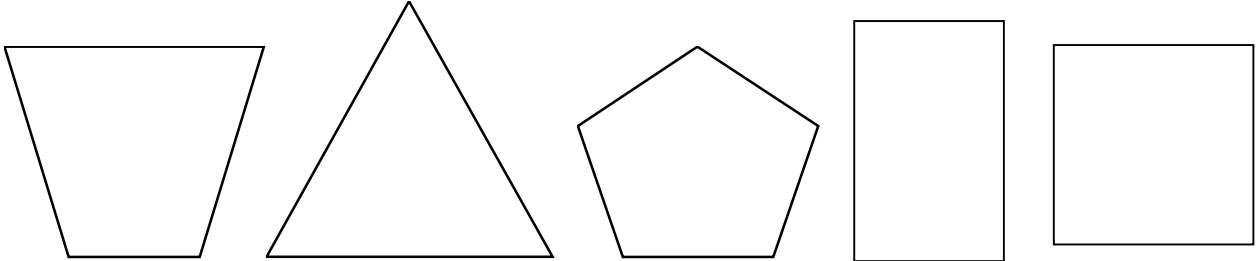
NOM :



Classer des solides.

Pour chacune des questions, prends comme référents les solides de la boîte.

1. Quels sont les solides qui laisseraient les traces suivantes à plat dans le sable ?



Ce sont des polyèdres !

2. Quels sont les solides qui ont deux bases parallèles et isométriques ?
Dessine une de leur base ci-dessous. (Choisis des bases de différentes formes)

Ce sont des prismes !

3. Les solides qui n'ont qu'une base sont soit des cônes soit des pyramides.
Explique la différence entre ces deux familles de solides.

.....
.....
.....

4. Les solides de la famille des parallélépipèdes rectangles ne sont constitués que de rectangles. Est-ce que les solides dessinés en perspective ci-dessous en font partie ?

