

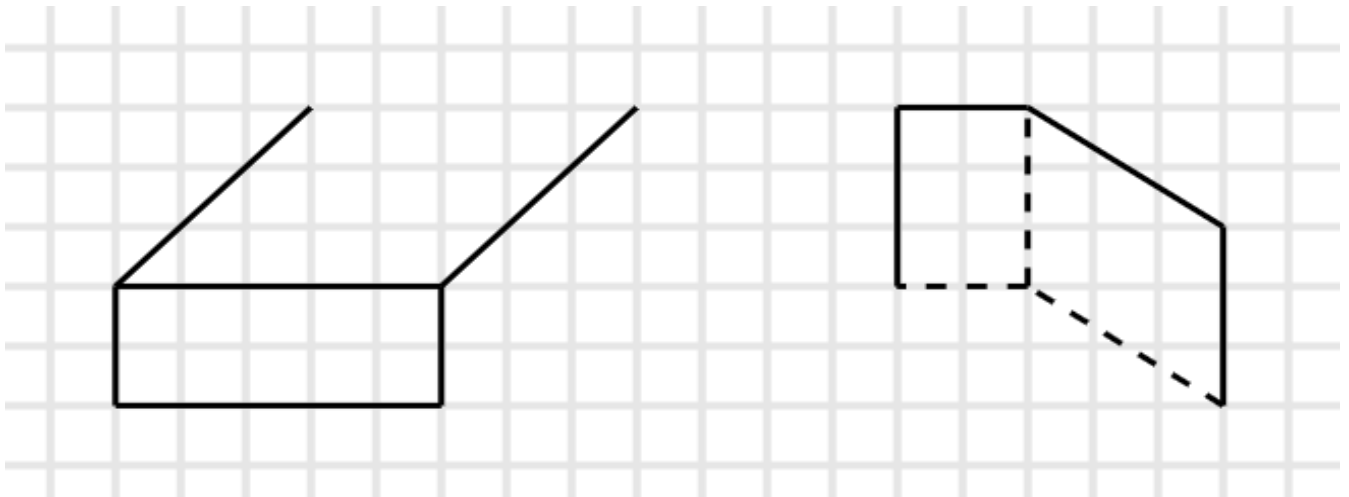
Nom: \_\_\_\_\_

**exercice 1:** cahier d'exercices pour vendredi 10 novembre \_\_\_\_\_ Algèbre, chapitre 2 \_\_\_\_\_ / 6

- Pose et effectue  $15,9 + 44,7$
- Pose et effectue  $1,27 + 98,652$
- Calcule la somme de 89 et de 0,78

**exercice 2:** cahier d'exercices pour lundi 13 novembre \_\_\_\_\_ Algèbre, chapitre 7 \_\_\_\_\_ / 6

Terminer ces deux perspectives cavalières de pavés droits (AU CRAYON GRIS)

**exercice 3:** cahier d'exercices pour lundi 13 novembre \_\_\_\_\_ Documents, quadrilatères \_\_\_\_\_ / 6Au dos de cette feuille,

- Tracer un losange MPOL dont les côtés mesurent 4 cm et la diagonale [MO] mesure 5 cm.
- Nommer I le point d'intersection des diagonales [MO] et [PL]
- Terminer le rectangle MIPU