

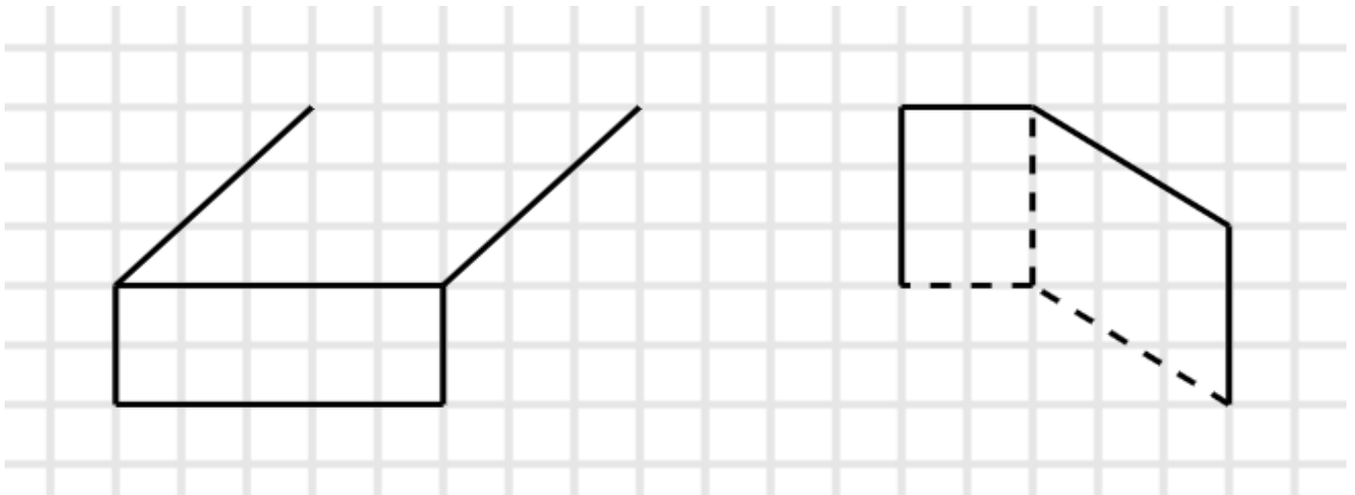
Nom: _____

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