Page 263. Exercice 15. Comme au cirque.

a. ABCD est un trapèze de bases [AB] et [CD].

La perpendiculaire à (AC) passant par D coupe (AB) en I et la perpendiculaire à (AC) passant par B coupe (DC) en J.

Sur [GeoGebra](Questions/QaP263Ex15.ggb) :

Construis la figure.

**b. Démontre que le quadrilatère IBJD est un parallélogramme.**