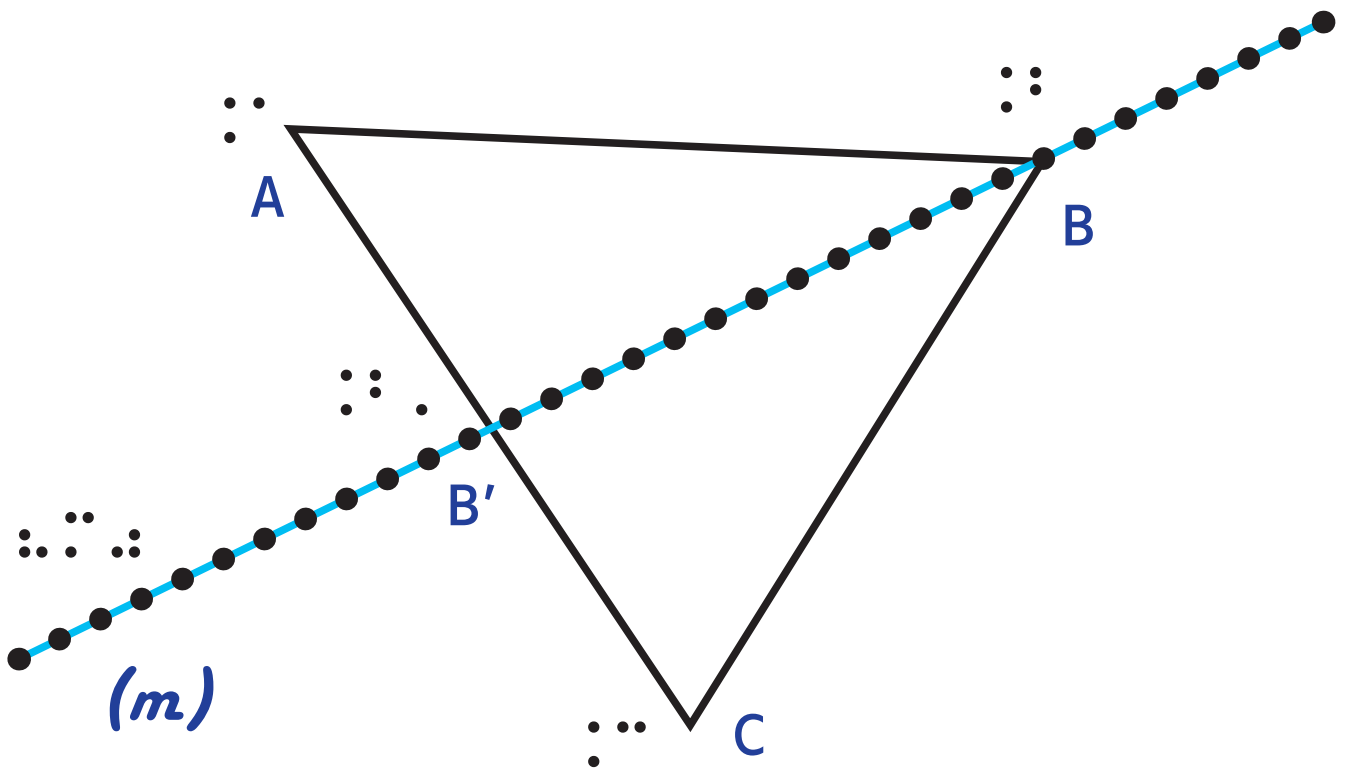


Les droites particulières : la médiane dans un triangle (1/2)

Légende

 triangle ABC

 médiane (m)



La médiane (m) passe par le sommet B et coupe le côté opposé en son milieu en B'.

Les droites particulières : la médiane dans un triangle (2/2)

Les droites particulières : la médiane dans un triangle (2/2)

Dans le triangle ABC, le point d'intersection des trois médianes (m_1), (m_2), (m_3) est le centre de gravité G

