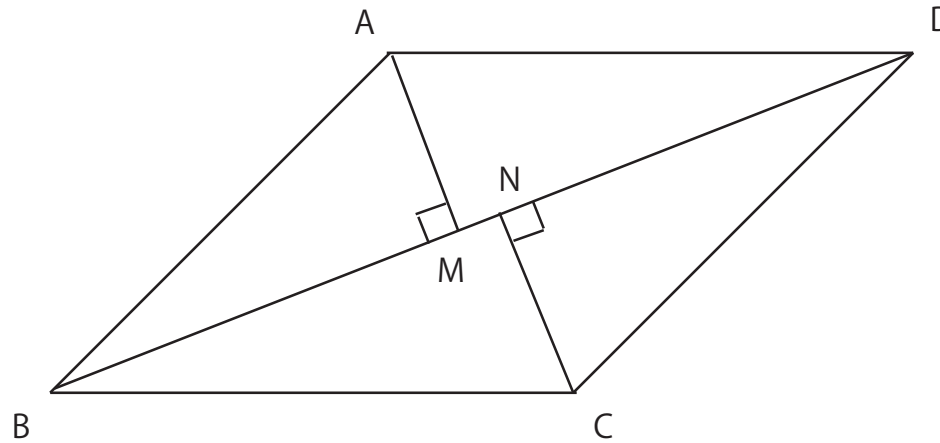


平行四辺形の証明

平行四辺形の性質

- 2組の対辺がそれぞれ平行。
- 2組の対辺がそれぞれ等しい。
- 2組の対角がそれぞれ等しい。
- 対角線がそれぞれの中点で交わる。



ABCD が平行四辺形であり BC は対角線である。

A,C から対角線に垂線をおろしその点を M、N

とする。このとき $BM=DN$ であることを証明しましょう

