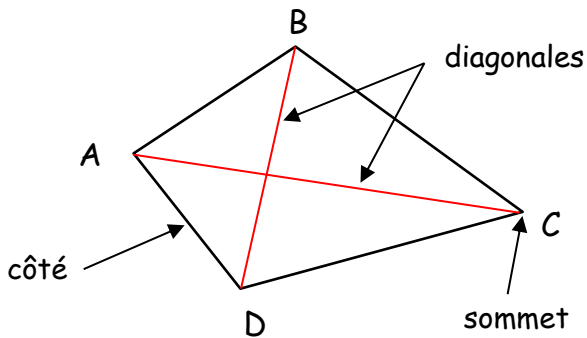


LES QUADRILATERES

Un **quadrilatère** est un polygone qui possède **4 côtés** et **4 sommets**.

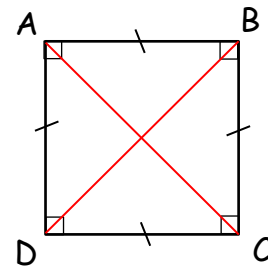
Une **diagonale** est un segment qui **relie deux sommets opposés** d'un polygone.



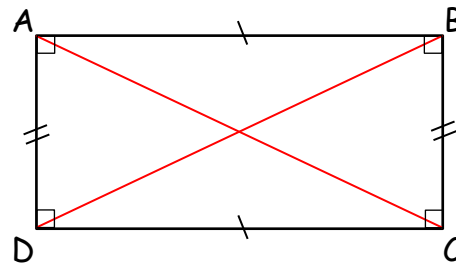
Les segments $[AC]$ et $[BD]$ sont les diagonales du quadrilatère ABCD

Le **carré**, le **rectangle** et le **losange** sont des **quadrilatères particuliers**.

Le carré a **4 côtés égaux** et **4 angles droits**.



Le rectangle a **4 angles droits**.
Ses **côtés opposés** sont égaux.



Le carré a **4 côtés égaux**.

