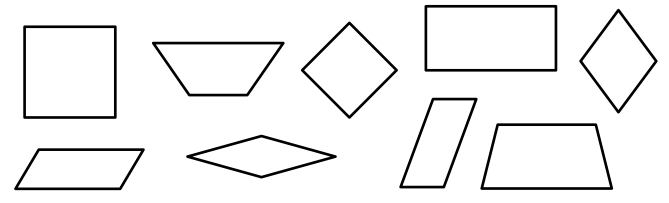
QUADRILÁTEROS

1 - Observa os polígonos representados. Pinta da mesma cor os lados paralelos em cada uma das figuras. Assinala a verde os ângulos retos que encontrares nos polígonos.



- 1.1. Completa de acordo com as figuras anteriores.
 - Os polígonos acima representados têm todos ______ lados.

Por isso, chamam-se ______.

- Há _____ polígonos com todos os ângulos retos.
- Descobri _____ polígonos com dois pares de lados paralelos
- e _____ polígonos só com um par de lados paralelos.
- Há _____ polígonos com os lados todos iguais.



São quadriláteros convexos com pelo menos 2 lados paralelos.



São trapézios com os lados opostos paralelos, ou seja, com o outro par de lados opostos também paralelos.



São paralelogramos com quatro lados iguais.





São retângulos com todos os lados iguais e todos os ângulos retos. Um quadrado é um polígono regular.



São paralelogramos com todos os ângulos internos iguais.