

## Classificação dos polígonos quanto ao número de lados

---

Neste documento de apoio, encontra a classificação dos polígonos quanto ao número de lados.

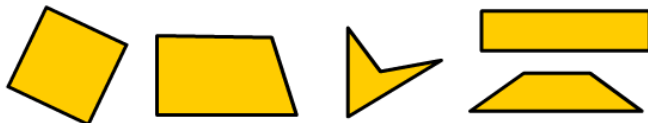
Para aprofundares os teus conhecimentos acede a <http://hypatiamat.com/poligonos/poligonos.php>. Para acederes a tarefas de exames nacionais ou internacionais, assim com a muitas outras elaboradas pela equipa do Hypatiamat, consulta “quero resolver questões de”, disponível em [http://www.hypatiamat.com/escritorio/quero\\_resolver\\_exercicios\\_de.php](http://www.hypatiamat.com/escritorio/quero_resolver_exercicios_de.php).

Bom trabalho.

> triláteros ou **triângulos** (3 lados)



> **quadriláteros** ou quadriângulos (4 lados)



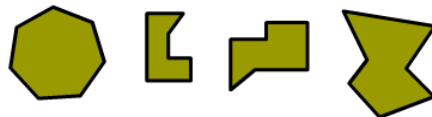
> **pentágonos** (5 lados)



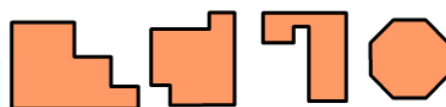
> **hexágonos** (6 lados)



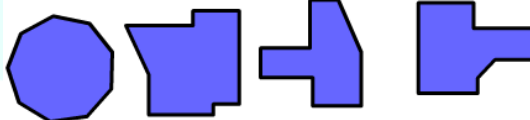
> **heptágonos** (7 lados)



> **octógonos** (8 lados)



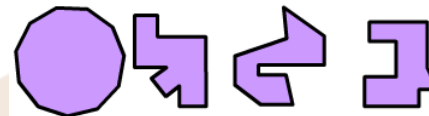
> **eneágonos** (9 lados)



> **decágonos** (10 lados)



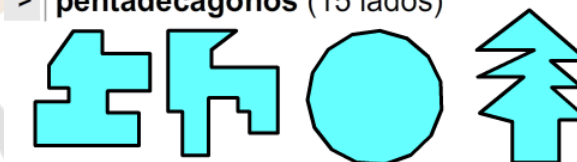
> **undecágonos** (11 lados)



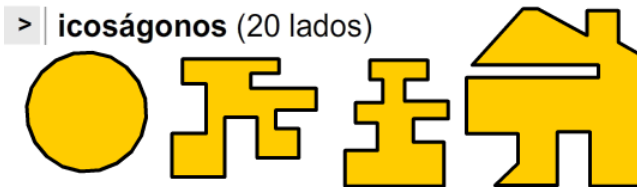
> **dodecágonos** (12 lados)



> **pentadecágonos** (15 lados)



> **icoságonos** (20 lados)



Para os outros polígonos, embora haja sempre uma designação própria para cada um, é habitual referir o respetivo número de lados, por exemplo, para um polígono com 17 lados dizemos **polígono de dezassete lados**.

