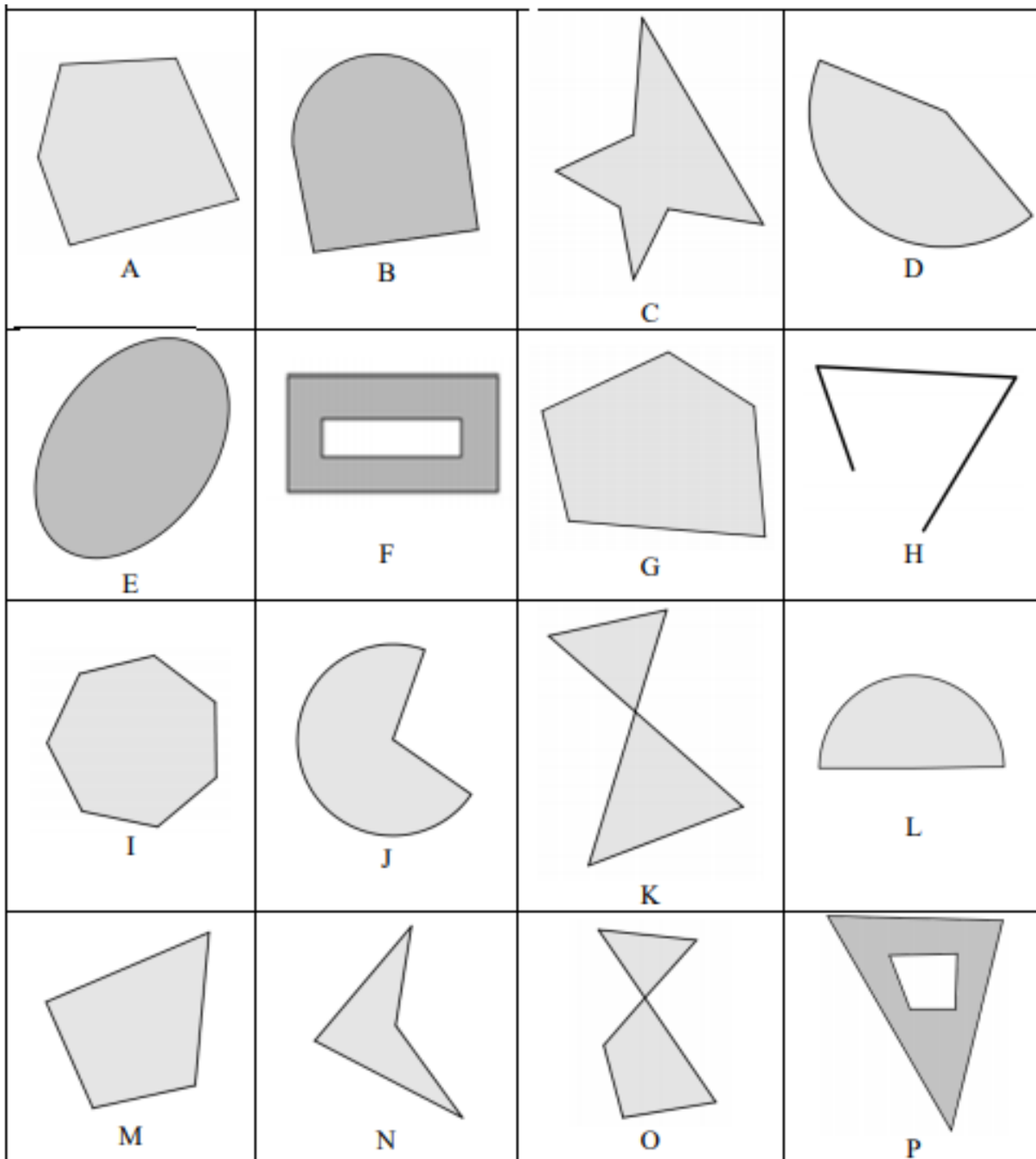


Roteiro:

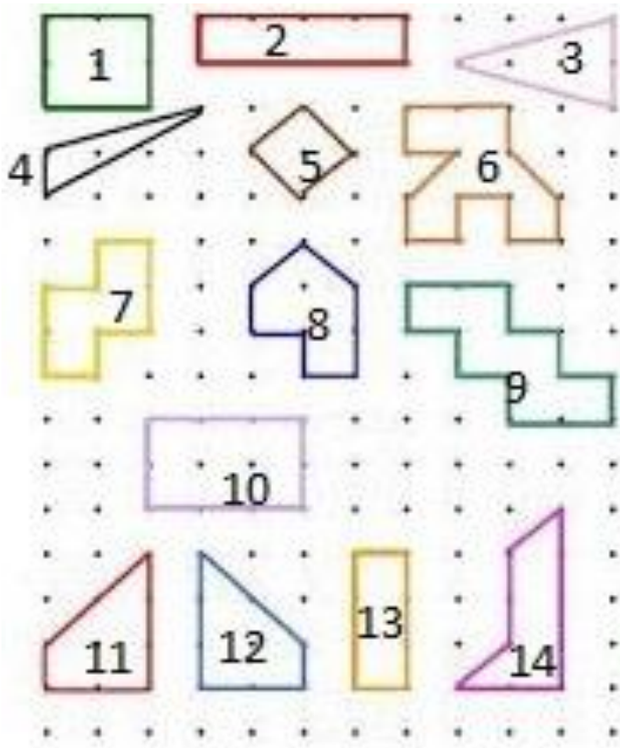
- 1 – Assistir a vídeo aula "Polígonos" disponibilizada no site
- 2 – Resolver os exercícios abaixo e mandar foto das resoluções

EXERCÍCIOS

- 1 – Considere as figuras geométricas abaixo e diga quais delas são polígonos e quais delas não são polígono.



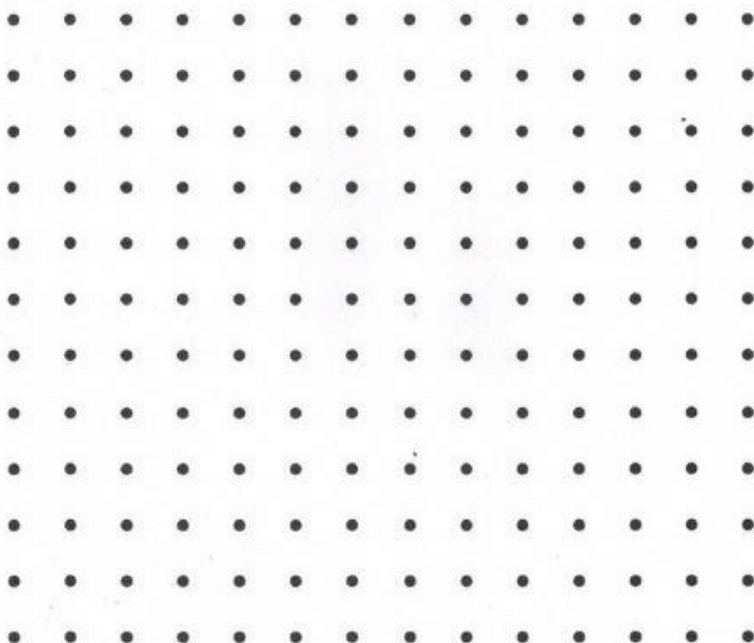
2 – Considere os polígonos abaixo para completar a tabela e responder as seguintes perguntas:



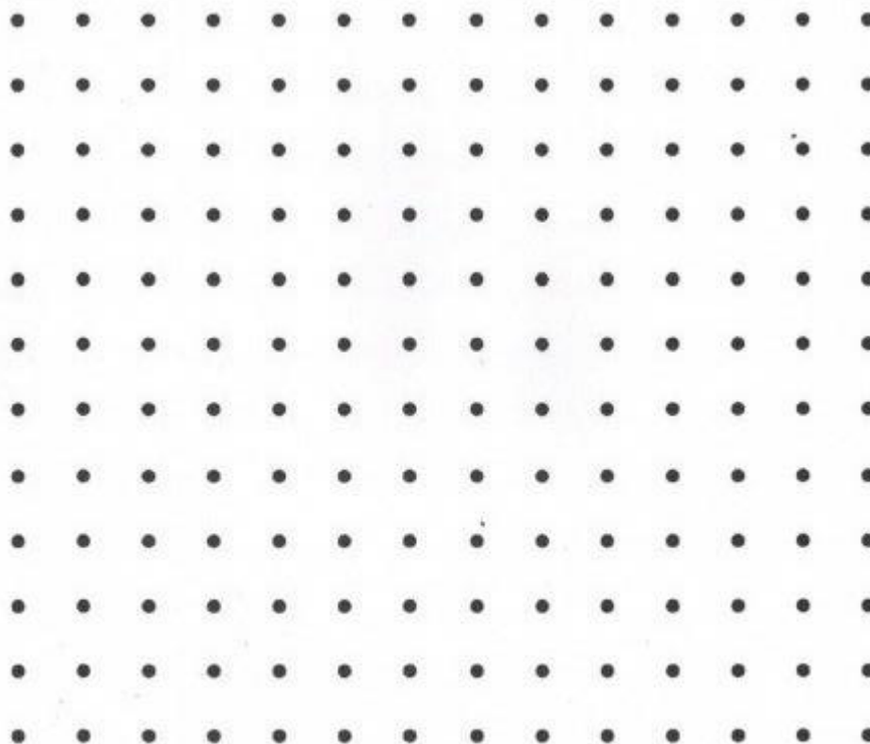
Polígono	Número de lados	Nome do polígono
1	4	quadrilátero
2		
3		
4		
5		
6		
7	8	octógono
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		

- Quais polígonos acima são triângulos?
- Quais polígonos acima são quadriláteros?
- Existe algum polígono que é um pentágono?
- Existe algum polígono que é um hexágono?
- Existe algum polígono que possui mais de 10 lados?
- Quais são os polígonos que são regulares?
- Quais são os polígonos que são convexos?

3 – Utilize malha quadriculada abaixo e desenhe dois triângulos quaisquer de diferentes tamanhos



4– Utilize a malha pontilhada para desenhar dois quadriláteros: um que seja convexo e outro que não seja convexo



5 – Utilize a malha quadriculada e desenhe um pentágono convexo e um hexágono que não seja convexo

