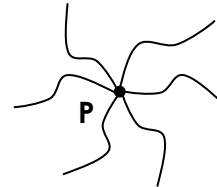
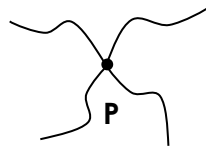


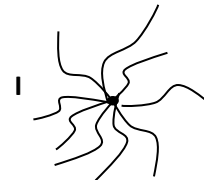
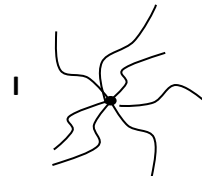
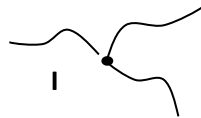


### VARIEDAD EN TRAZO DE FIGURAS

Se denomina punto par al punto en el cual coincide un número par de líneas.

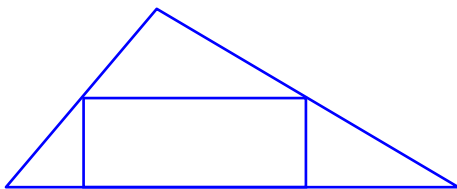


Se llama punto impar al punto en donde coincide un número impar de líneas:

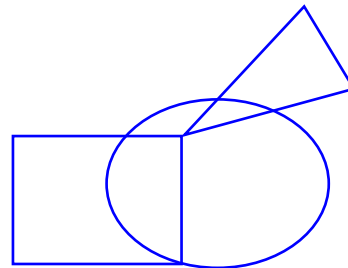


#### TRABAJANDO EN EL AULA

1. ¿Cuántos vértices tiene en total cada figura?

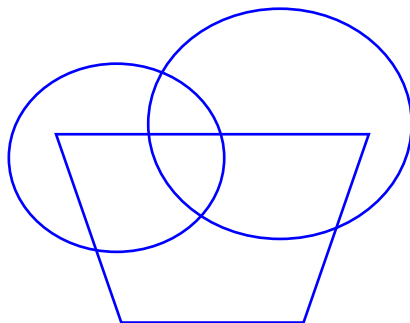


Tiene: ..... puntos.



Tiene: ..... puntos.

2. En la siguiente figura:



Se tiene en total: ..... puntos.

De los cuales:

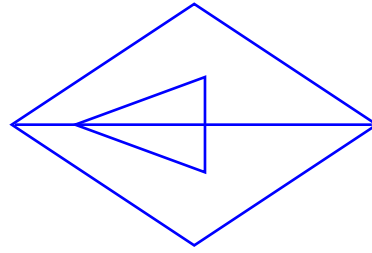
..... son puntos impares.

..... son puntos pares.

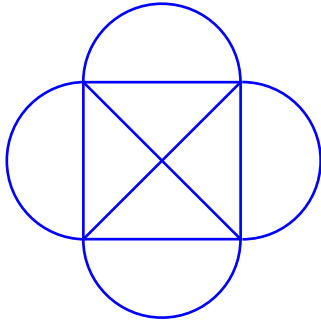
3. En la siguiente figura:  
Encontramos:

..... son puntos impares.

..... son puntos pares.



4. Indica verdadero (V) o falso (F).



Tiene 5 puntos en total. (.....)

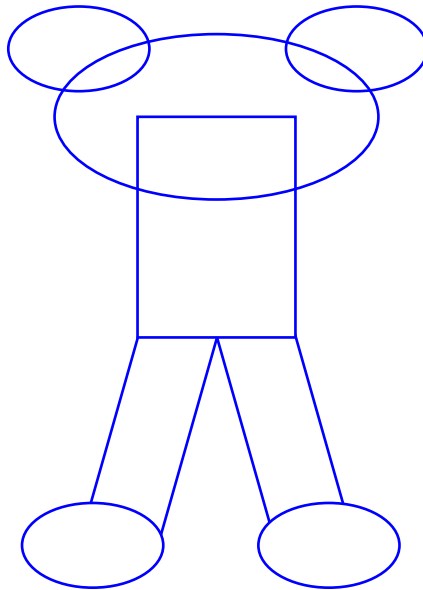
Tiene 3 puntos pares. (.....)

Tiene 2 puntos pares. (.....)

Tiene 4 puntos impares. (.....)

Tiene 1 punto par. (.....)

5. De la figura:



Indica la relación incorrecta:

A Tiene más puntos pares que impares. (.....)

B Tiene más puntos impares que pares. (.....)

C Tiene tantos puntos pares como impares. (.....)

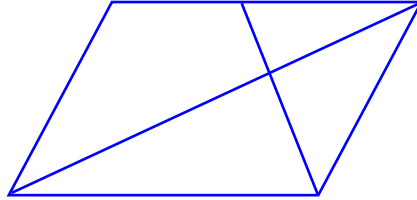
D Tiene sólo puntos pares. (.....)

E Tiene sólo puntos impares. (.....)

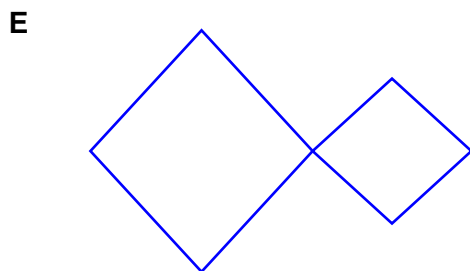
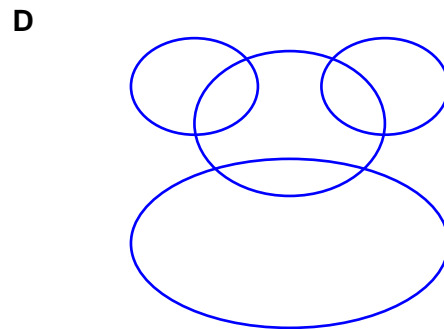
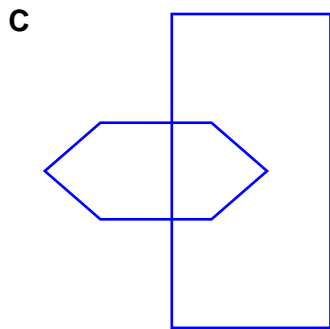
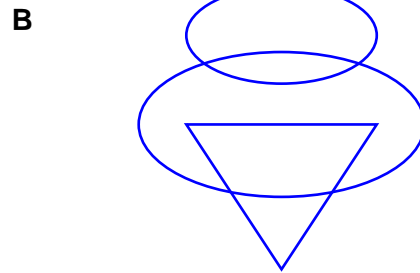
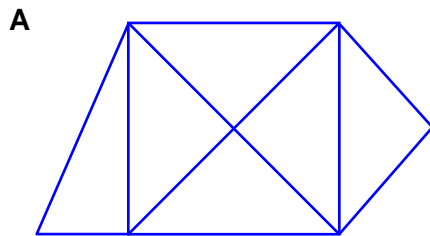
**TAREA PARA MI...**

**1. ¿Cuántos puntos tiene la figura?**

- A 4
- B 5
- C 6
- D 7
- E 8

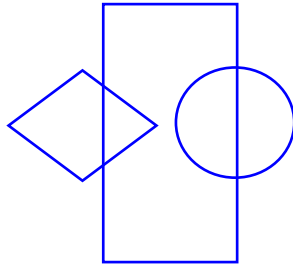


**2. ¿Cuáles de las siguientes figuras tiene más puntos?**

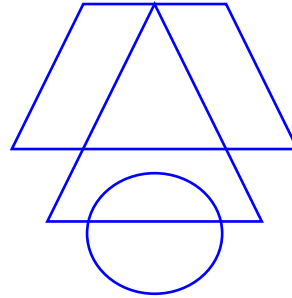


3. Indica cuáles de las siguientes figuras tiene igual número de puntos.

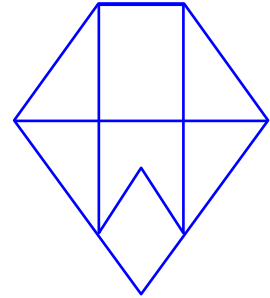
- A I y II
- B I y III
- C II y III
- D I, II y III
- E Ninguno



(I)

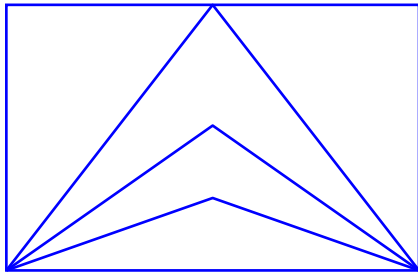


(II)



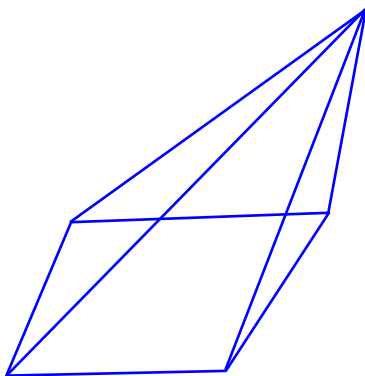
(III)

4. ¿Cuántos puntos pares y cuántos puntos impares tienen la siguiente figura?



- A 2 puntos pares 5 puntos impares.
- B 5 puntos pares 2 puntos impares.
- C 3 puntos pares 4 puntos impares.
- D 4 puntos pares 3 puntos impares.
- E 7 puntos pares.

5. De la figura:



- A Hay más puntos pares que impares.
- B Hay más puntos impares que pares.
- C Hay tantos pares como impares.
- D Se tiene 8 puntos en total.
- E Tenemos 5 puntos impares.