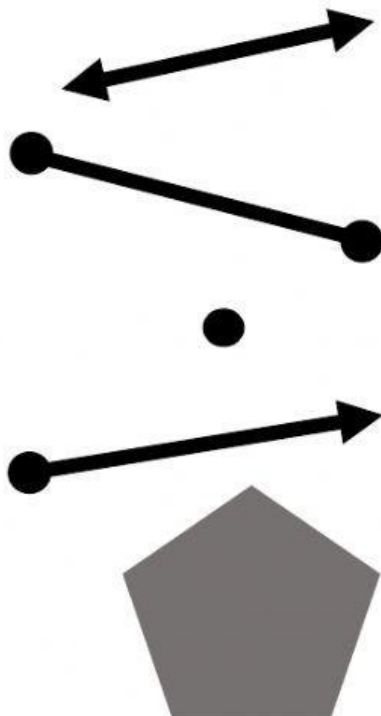


## Conceptos básicos de geometría

Nombres y apellidos:

Grado:

1. Relaciona cada figura con su definición



*Rayo*

*Segmento*

*Punto*

*Plano*

*Recta*

2. Marca verdadero o falso según corresponda

- a) La recta es infinita V F
- b) A una forma no geométrica se le puede llamar plano V F
- c) Un triángulo es un plano V F
- d) La marca de la punta del lápiz da la idea de punto V F
- e) Una recta no es infinita V F
- f) Una línea con 5 cm de longitud es un segmento V F

3. ¿Cuántos puntos puedo dibujar si juego con todas las letras del abecedario?

- a) 25
- b) 26
- c) 27
- d) 28

4. Si parto una recta con un punto en medio forma:

- a) Punto
- b) Recta
- c) Rayo
- d) Plano

5. La marca que dejas con la punta del lápiz te da la idea de:

- a) Punto
- b) Recta
- c) Rayo
- d) Plano

6. ¿Qué es una recta?

- a) Una línea recta que tiene principio y fin.
- b) Una línea recta que no tiene principio ni fin.
- c) Una línea recta que tiene principio, pero no fin.
- d) Ninguna de las anteriores

7. ¿Qué es un rayo?

- a) Una línea recta que tiene principio y fin.
- b) Una línea recta que no tiene principio ni fin.
- c) Una línea recta que tiene principio, pero no fin.
- d) Ninguna de las anteriores.

8. ¿Qué es un plano?

- a) Una representación gráfica de un espacio con forma geométrica
- b) Una representación gráfica de un cuerpo con forma geométrica
- c) Una representación tridimensional
- d) Ninguna de las anteriores

9. El plano regularmente tiene una forma:

- a) Indefinida
- b) Geométrica
- c) Tridimensional
- d) No tiene forma

10. ¿Qué es un segmento?

- a) Una línea recta que tiene principio y fin.
- b) Una línea recta que no tiene principio ni fin.
- c) Una línea recta que tiene principio, pero no fin.
- d) Ninguna de las anteriores.