

**CUESTIONARIO DE PRUEBA SUFICIENCIA ACADÉMICA
PARA LA **GESTION 2.017****

NOMBRES Y APELLIDOS

.....

Nº DE CARNET DE IDENTIDAD **FECHA**

NOTA.....

EXPLIQUE BREVEMENTE EL SIGNIFICADO DE LOS SIGUIENTES TÉRMINOS

1.- Patrimonio Cultural.....

.....
.....
.....

2.- Bellas artes.....

.....

3.- Cultura.....

.....
.....

4.-Fitomorfo y zoomorfo.....

.....

5.- Monolito.....

.....

6.-Repujado.....

.....
.....

7.- Orfebrería
.....
.....

8.- Modelado
.....
.....

9.- Arquitectura.....
.....

10.- Escultura.....
.....



11.- Los colores binarios son:

a..... **b** **c**

12.- Los colores fríos son:

a..... **b** **c**

13.- Mezclando el color anaranjado con el verde se obtiene el color:

.....

14.- Para diluir las acuarelas y témperas se utiliza aguarrás

Falso

Verdadero

15.- Para pintar al óleo se utiliza la trementina como diluyente

Falso

Verdadero

16.- Los pasteles se utilizan para pintar cuadros

Falso

Verdadero

17.- El arte de forjar y grabar metales preciosos se llama:

a.- Litografía

b.- Herrajería

c.- Orfebrería

18.- La serigrafía es el arte de pintar en los muros:

Falso

Verdadero

19.- La xilografía es el arte de grabar en madera:

Falso

Verdadero

20.- La pintura es el arte de representar los objetos en dos dimensiones

Falso

Verdadero

21.- La figura geométrica tiene dos dimensiones que son:

a.-

b.-

22.- El cuerpo geométrico ocupa un lugar en el espacio, con tres dimensiones que son:

a.-..... b.-..... c.-.....

23.- El triángulo es una figura plana y geométrica limitada

Falso

Verdadero

24.- La circunferencia es una línea curva y cerrada

Falso

Verdadero

25.- Clasifique los ángulos de acuerdo a su magnitud

a.-..... b.-.....

c.-..... d.-.....

26.- Clasifique los triángulos rectilíneos de acuerdo a la longitud de sus lados

a.-..... b.-..... c.-.....

27.- Los elementos principales de los cuadriláteros son:

a.-..... b.-..... c.-.....

28.- ¿Qué líneas se trazan en el círculo?

a.-..... b.-.....

c.-..... d.-..... e.-.....

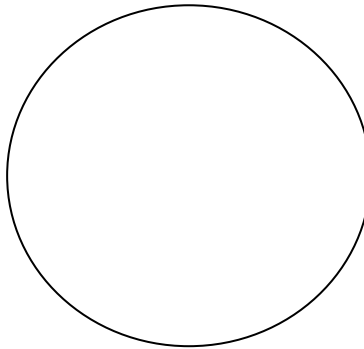
29.- Un triángulo isósceles en rotación sobre su mediana mayor. ¿Qué cuerpo genera?

.....

30.- ¿Qué es un croquis?

.....
.....

31.- En el círculo trazar una tangente, secante y una sagita.



32.- Dibuje los siguientes triángulos:

Isósceles

Escaleno

33.- Indique los catetos y la hipotenusa dibujando un triángulo

34.- Trazar líneas paralelas

35.- Trazar líneas perpendiculares

36.- Trazar un óvalo

37.- Trazar un arco de medio punto y su flecha

38.- Construya un pentágono

39.- Construya un ovoide

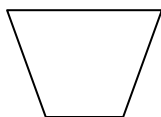
40.- Construya una espiral

MEMORIA VISUAL Y SÍNTESIS GRÁFICA

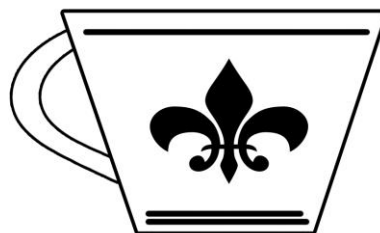
Utilizando las figuras de base, con solo agregados dibuje el objeto solicitado.

Ejemplo:

Una taza de perfil

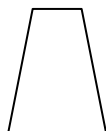


RESPUESTA



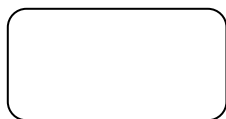
41. Un sombrero de cholita potosina

RESPUESTA



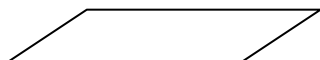
42. Un baúl antiguo

RESPUESTA



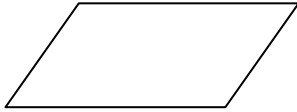
43. Tres gradas

RESPUESTA



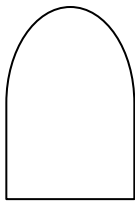
44. Una mesa

RESPUESTA



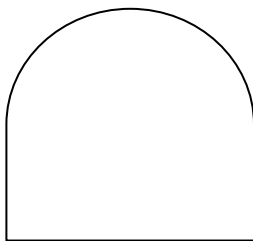
45. Una ventana con rejas

RESPUESTA



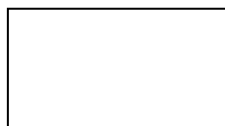
46. Un portón colonial

RESPUESTA



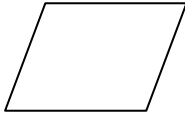
47. Una caja abierta cuya tapa se vea

RESPUESTA



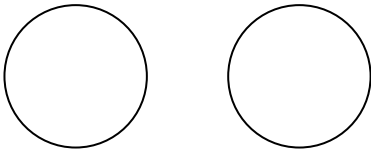
48. Una silla

RESPUESTA



49. Una bicicleta

RESPUESTA



50. Una torre de iglesia

RESPUESTA

