

2. Escribe el número que va antes y después

3.

# antes	#	# después
	305	
	200	
	106	
	472	
	400	
	75	
	99	
	10	
	20	
	140	
	250	
	430	
	90	
	100	

4. Desarrolla las operaciones, ten en cuenta que hay adiciones y sustracciones

Realiza las operaciones, busca el resultado y ubícalo según corresponda

$$\begin{array}{r} 616 \\ + 316 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 357 \\ + 502 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 318 \\ + 183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 268 \\ + 603 \\ \hline \end{array}$$

9	2	6			8	3	5	
-	6	5	8		-	3	6	8
<hr/>					<hr/>			

9	2	3			7	5	3	
-	5	6	7		-	3	7	8
<hr/>					<hr/>			

375

932

268

859

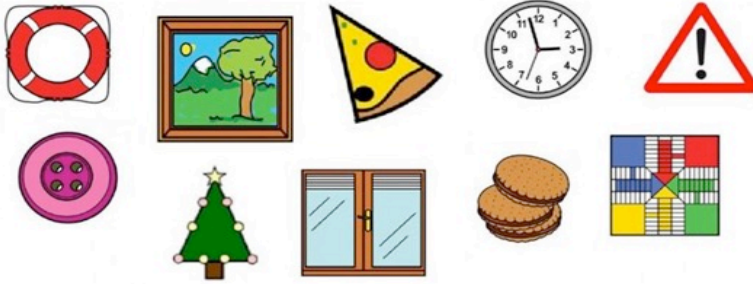
467

871

356


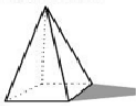

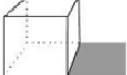


501

5. Clasifica los objetos según su forma



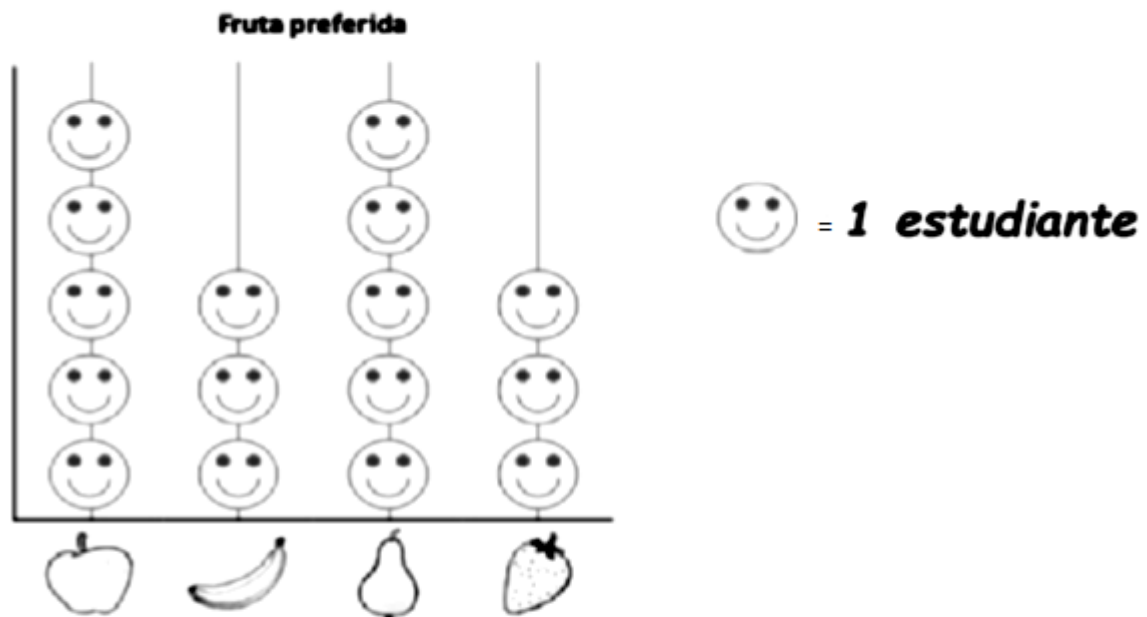
CÍRCULO	TRIÁNGULO	CUADRADO

6. Elabora un cuadro donde puedas comparar las figuras geométricas, escribiendo semejanzas y diferencias que observas

Figura		semejanzas	Diferencias
Triangulo 	Piramide 		
Cuadrado 	Cubo 		
Circulo 	Esfera 		

7. Observa bien el gráfico, lo analizas y responde las preguntas

El gráfico muestra la preferencia de frutas de un grupo de estudiantes



- a) ¿Cuántos estudiantes prefieren el banano? _____
- b) ¿Cuántos estudiantes prefieren la fresa? _____
- c) ¿Cuántos estudiantes prefieren la manzana? _____
- d) ¿Cuántos estudiantes prefieren la pera? _____
- e) ¿Cuántos estudiantes prespondieron la encuesta? _____