**CPR PLURILINGÜE ABRENTE**

**MATEMATICAS 25 DE MARZO.**

8 cm de lado

6 cm 6 cm

4cm

**h= altura. Este triángulo**

**Este triángulo tiene una h de 5cm**

10 cm

6 cm **D=diagonal mayor**

**d= diagonal menor**

2cm de base y 1,5 cm de altura

**Área del rectángulo= base x altura**

**Área del romboide= base x altura**

**Área del rombo= diagonal mayor x diagonal menor : 2**

**Área del triángulo= base x altura :2**

**Área del cuadrado= lado x lado**

**Bueno ya sabemos que el perímetro es la suma de los lados de un polígono (son medidas lineales) y la superficie es el interior de un polígono ( medidas de superficie).**

* **Halla las superficies de los polígonos anteriores.**

**D2.- De las 10 películas que se proyectaron en un festival, 4 eran de animación por ordenador. ¿Qué porcentaje de estas películas no eran de este tipo?**

**3.-En una campaña contra la gripe se vacunaron el 25% de los pacientes en la primera semana y el 37% en la segunda semana. ¿Qué porcentaje de pacientes queda sin vacunar?**

**4.- En nuestro cole, 3 de cada 20 alumnos son zurdos. ¿Qué porcentaje de los alumnos son zurdos?**

**987645,456:4,32= RR**