EJERCICIO MATEMÁTICAS JUEVES 7 MAYO

Calcular el área o superficie de las siguientes figuras.

*Los resultados se expresarán sin la medida (se da por hecho que serán cm²) para que se puedan enviar correctamente las respuestas y no haya errores. Si hay decimales se separarán por una coma. Por ejemplo: 5,6.

Hay resultados de hasta tres decimales. Hay que escribirlos todos.
El valor de π = 3,14.
Cuadrado de lado 5 cm 25
Podréis calcularlo en el cuaderno, y escribir en la ficha interactiva solo el resultado
1. Cuadrado de lado 7,5 cm
2. Triángulo de base (b)=9,3 cm y altura (a)=2,8cm
3. Rectángulo b = 4,2cm y a = 3,9cm
4. Romboide b = 8,6cm y a = 2,4cm
5. Trapecio BASE MAYOR = 7,8 base menor = 5,3 a = 3,2 cm
6. Círculo de radio (r) = 7 cm
7. Pentágono regular perímetro (p)=35 cm y apotema (ap)=3,2cm
8. Octógono regular de lado 7cm y ap = 5,3cm
9. Círculo diámetro = 5 cm.
10. Rombo Diagonal Mayor (D)= 5,7cm diagonal menor (d)= 4,1cm

