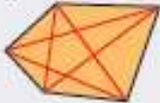
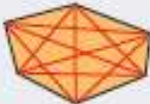


SOLUCIONES MATEMÁTICAS 13-04

Soluciones

1 Heptágono Hexágono Eneágono Decágono
• Un octógono tiene 8 ángulos.
• Un decágono tiene 10 ángulos.

2  

3

■ 55,03	■ 800,17	■ 60,51
■ 18,58	■ 20,26	■ 70,804

ACTIVIDADES MATEMÁTICAS 15-04

Si ya habéis corregido los ejercicios del día anterior, continuamos... (Ya sabéis que corregimos con bolígrafo rojo y aprendemos de los errores).

¡Adelante con el trabajo!

- Dibujamos en el cuaderno el cuadrado y el rectángulo del recuadro azul de la página 151. Observar las diferencias entre los dos.

- Debéis recordar que para medir los lados utilizamos la regla y para medir los ángulos el transportador.

- Ahora copiáis los dos botones azules y el recuadro de color más oscuro. ¿Lo entendéis? Seguro que sí.

Polígono regular es el que tiene todos sus lados y todos sus ángulos iguales.

¡Preparados para ponerlo en práctica!

- Ejercicio 1, pág. 151

- Ahora pasamos a la pág. 152. Copiamos el recuadro azul en el cuaderno de manera limpia y ordenada. ¡Prestad atención!

- Debéis memorizar el recuadro anterior.

- Ejercicios 1 y 2 pág. 152

- Ejercicio 5 pág. 163 (Podéis mirar T.8 para recordar horas, minutos y segundos).

Recordad que tenéis dos sesiones para hacer esta tarea. **Y... ¡TRABAJO TERMINADO!**