

## 6º MATEMÁTICAS 19-5 CORRECCIÓN

DÍA 19 DE MAYO

PÁG. 194.

ACTIVIDAD 1. R.L (Comprobad con el libro o con los dibujos de la tarea).

### ACTIVIDAD 4

Aunque en las soluciones no aparece, recordad que debéis tener en cada apartado escrita la fórmula del área de cada figura antes de poner los datos y calcularla.

- 4 R. G.
- |                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| ▪ Romboide ▶ $450 \text{ cm}^2$ | ▪ Círculo ▶ $1.256 \text{ cm}^2$ |
| ▪ Triángulo ▶ $48 \text{ cm}^2$ | ▪ Cuadrado ▶ $81 \text{ cm}^2$   |
| ▪ Hexágono ▶ $261 \text{ cm}^2$ | ▪ Rectángulo ▶ $24 \text{ cm}^2$ |

Olvidad el área del hexágono, en el tercer apartado del ejercicio cuatro, ya que en esta unidad no hemos aprendido a hallar el área de los polígonos regulares.