

# NÍVEL 1

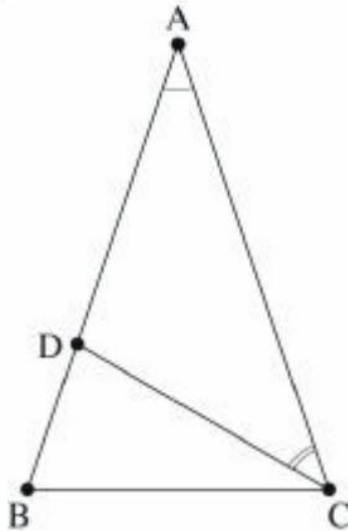
Certo livro da Biblioteca possui 74 páginas. Determine a quantidade de algarismos utilizados para escrever os números de todas as páginas do livro.

# NÍVEL 2

No quadrado mágico abaixo, a soma de cada linha, coluna e diagonal é  $-6$ . Os números que estão dentro dele são números inteiros. Copie e o resolva.

		$-5$
$1$		$-3$

# NÍVEL 3



O triângulo ABC é isósceles de base BC e o ângulo  $\widehat{BAC}$  mede  $30^\circ$ . O triângulo BCD é isósceles de base BD. Determine a medida do ângulo  $\widehat{DCA}$ .