

Progresiones aritméticas

- 1) En cada ítem se dan los tres primeros términos de una progresión aritmética (a_m). Halla el término general de dicha progresión, y calcular término a_m que se indica

- $1, 5, 9, \dots, a_{10} =$



- $-20, -15, -10, \dots, a_{15} =$



- $1 - \sqrt{2}, 1, 1 + \sqrt{2}, \dots, a_8 =$



- $\frac{1}{2}, 1, \frac{3}{2}, \dots, a_{20} =$

