* <u>5</u> * 2 (१५६ के अमाज्य गुण्मवण) * 450 * 157584 * मन्सन **29** * 2 * (9,16) * a+(n-1)d [n ar 4] * 3:4 * (420) * -3 + समहप ¥ 22 \star अन्नाः वित्राजन सू * 4:3 [दो व्यो की परिदिशें] # -7-7 * त्रयम

* B ea c दोनों * ×645 25 x 3 * समहप [सत्री की] аxь $\tau (J_2x+3)^2 = 2x^2 + 5$ * 05866 * 13 * 216 * 255 * 12 * 13 [x फा मान] * 3000 * 510 * 5:12 * 1 (R+T) (R-T) * 90. 🕶 परिसट * 45 * coso * ab ~ 2875 * 6xy * 77 cm ***** 23 + $\frac{\sqrt{3}}{2}$ * (1+2) x + 36 M