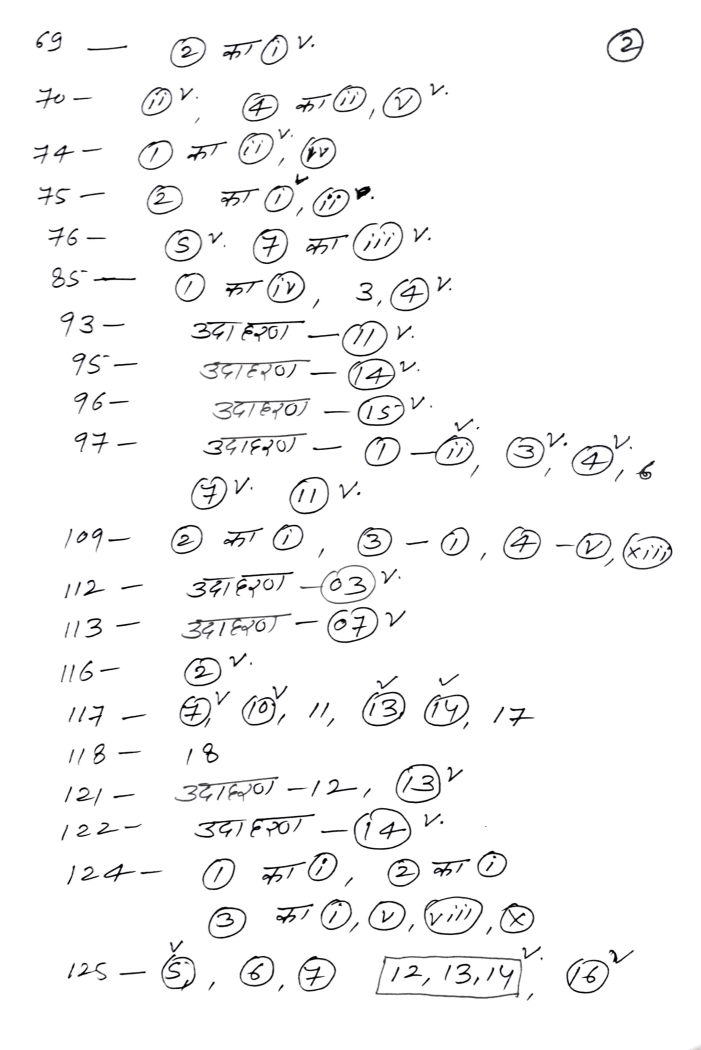
1



135- ODV 142 - 0, 0 -00, (11) 143 - 9, (10)V 73) 15° 158 - 4, 6 7, 18, 9 165- (a), 7, (a) 10, 11, (2)2. 166 - 15, 16, 77 V 177 DV. 176- 3918701-4,5 V 178 - 17,8,9,10 2. - 3418901 -19,10 V. 01, 184 - 4, 677, (0) 187- 3418201-14 188-0-510, 3 71-0 EX-7-4 AT @ 197- 3618401-01 198 - 39/8401-37. Dr. 5 200 - 304, 6, (10) V. 11. 3918701 - (06)2 206- 3918201-

206- 131 V. (3) (4) V 209 - OV, OV, J. OV, 3618401-13  $2/3 - (3)^{\nu}, (4)^{\nu}$ 214 - (5) - (0), (V), (V)), (X) 219- BGINGI - 1. 221 - 3918401 - 3 V 222 - 3418401 -S V 223 - 3918201 - 6 2 225- (2) V, (A) V, (A) V, (B) V 231 - D', D' 232- 3V 236- 0,3,4,6,7 237 - (1), (12), (13) 242 - E, OV 244 - D, A 247 - 1,2, 248 - AV 252 - 1, D, B, B 268 - [1,2,3], (4)V

271- DV

276- [1,2,3] 88 278- 3418-V 282 - 1,2 2 297 - 3V 299- 139/8-101-4/2 302 - 222 314 - 2, 4<sup>2</sup> 316 - ISIV 337 – 🕖 338 - (4)<sup>V</sup>, (3)<sup>V</sup>, (8), (9) 339 - (16) × (18) × थेल्स प्रमेय को क्रिये तथा प्रमाणित करें 1924-6-1 - P.N-137 भाम प्रमाप के पिलाम की स्मिर्द 1 924 - 6.2 | P.N - 139 9214-6-6- P.N-155 924 - 6.8 - P.N-159 924- 6.9- P.H. 160