

## COMPITI ESTIVI DI MATEMATICA CLASSE 4<sup>a</sup> P.

Ripassare la teoria degli argomenti trattati.

Libri di testo: Sasso, Zanone “Colori della Matematica”, vol. 4<sup>β</sup> seconda edizione, Petrini.

Pag. 43 n 31, 49. Pag. 46 n 101, 103. Pag. 47 n 109, 110. Pag. 50 n 144, 151. Pag. 60, 61, 62 n 291, 293, 294, 302, 302,312, 326, 329, 340, 345. Pag. 69 n 443, 447, 454. Pag. 70 n 457, 458, 460. Pag. 107 n 59, 60, 65, 70. Pag. 111 n 120,121, 122. Pag. 115 n 169, 172, 173. Pag. 165, 166, 167 n 70, 71, 72, 77, 81, 110, 112, 114. Pag. 169 n 142, 152. Pag. 171 n 163, 176. Pag. 173 n 192, 193. Pag. 181 n 319, 321, 326. Pag. 188 n 451, 452, 464, 468. Pag. 223, 224, 225, 226 n 173, 176, 177, 186, 200, 207, 210, 211, 236, 238. Pag. 228 n 255, 263.

10 Problemi a scelta di trigonometria.

Pag. 430, 431 dal 400 al 407, dal 414 al 438.

10 Problemi a scelta di calcolo combinatorio.

12 Problemi a scelta di calcolo delle probabilità.