

Simboli matematici

Numeri cardinali: sono costituiti dalle lettere dalla «a» alla «j», precedute dal segnanumero (punti 3-4-5-6)

Numeri ordinali: sono costituiti dal segnanumero (punti 3-4-5-6), dai segni della quinta serie e dalla lettera «o» o «a» a seconda che si tratti di numero maschile o femminile

Numeri romani

esempi:

i (preceduto dai punti 4-6)

ii (preceduto dai punti 4-6)

iii (preceduto dai punti 4-6)

e così via nel prosieguo della numerazione

Parentesi matematiche

tonde: aperte (punti 2-6), chiuse (punti 3-5)

quadre: aperte (punti 1-2-3-5-6), chiuse (punti 2-3-4-5-6)

graffe: aperte (punti 1-2-3-4-6), chiuse (punti 1-3-4-5-6)

