

I simboli \geq e \leq invece risultano difficili perché riguardano solo variabili, ma è utile e non troppo impervio iniziare il ragionamento su di esse per esempio con esercizi (es. 251 a pag.48) che chiedano di individuare i numeri per cui è $n \leq 15$. Comunque anche i simboli $<$ e $>$ richiedono una certa astrazione. In particolare alcuni studenti confondono le due scritture (equivalenti!) $2 < 5$ e $5 > 2$. Altri, pur sapendo confrontare correttamente i numeri, non riescono ancora a usare i simboli $<$ e $>$. Molti studenti confondono i simboli anche se confrontano correttamente i numeri. Nella correzione a voce in classe è sempre bene che tu faccia dire esplicitamente dove va la "punta" dei simboli $<$ e $>$.