

Qualche link per studiare ed esercitarsi sulla parte di teoria degli insiemi in attesa dell'e-book

1) Questo che segue è un link ad una dispensa di livello universitario, ma in realtà comprensibilissima.

Ci sono però più nozioni di quelle che abbiamo visto a lezione (ci interessa solo fino a pagina 5 compresa)

[http://www.dti.unimi.it/cariboni/MCnew/dispense/01\\_insiemi.pdf](http://www.dti.unimi.it/cariboni/MCnew/dispense/01_insiemi.pdf)

2) ecco un'altra dispensa dello stesso tenore (ci interessa solo fino a pagina 11 compresa)

<http://wwwusers.di.uniroma1.it/~lpara/LOGICA/DISPENSE/dispense1.pdf>

3) Questionario on-line, per avere un'idea di quello che si è appreso:

[http://www.matematicamente.it/test\\_e\\_quiz/matematica\\_secondo\\_grado/elementi di teoria degli i  
nsiemi\\_200808293764/](http://www.matematicamente.it/test_e_quiz/matematica_secondo_grado/elementi_di_teorìa_degli_insiemi_200808293764/)