

La **sottrazione** è naturalmente una fase di preparazione ai numeri interi: puoi mostrare come **sulla retta numerica** “sommare” voglia dire andare avanti, mentre “sottrarre” sia tornare indietro (es. 391 e seguenti a pag. 97).

- ✓ La sottrazione ha vari significati espressi da parole diverse. Non è necessario che questa differenza sia esplicita per gli studenti (sottrazione come **complementarietà**, sottrazione come **resto**, sottrazione come **differenza**), ma gli esercizi a partire dall'es. 373 a pag. 96 in poi ti permettono di affrontarli tutti ed eventualmente di discuterli in classe. Purtroppo, negli stessi esercizi, il fatto che il minuendo debba essere maggiore del sottraendo riduce la necessità di capire il testo. Gli esercizi del paragrafo 8 in questo senso sono più significativi.