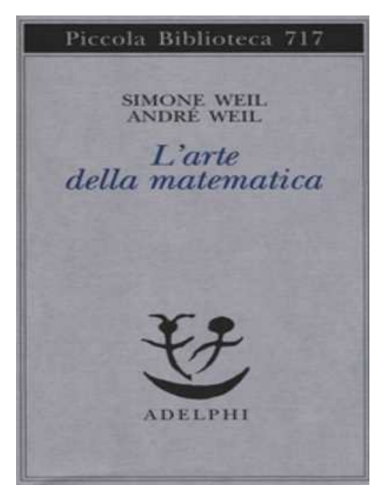
L'arte della matematica PDF

Simone Weil



Questo è solo un estratto dal libro di L'arte della matematica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Simone Weil ISBN-10: 9788845932564 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2963 KB

DESCRIZIONE

"Visto che di tempo ne hai anche troppo," scrive all'inizio di febbraio 1940 Simone Weil all'amatissimo fratello maggiore, detenuto nel carcere civile di Le Havre per renitenza alla leva (André riteneva suo dovere "fare il matematico e non la guerra") "un'altra buona occupazione potrebbe essere metterti a riflettere sul modo di far intravedere a profani come me in che cosa consistano esattamente l'interesse e la portata dei tuoi lavori"; e una decina di giorni dopo insiste: "Cosa ti costerebbe tentare? Ne sarei entusiasta". André, che a caldo le aveva risposto: "Tanto varrebbe spiegare una sinfonia a dei sordi", di fronte alle questioni che lei continua a sottoporgli alla sua maniera fervida e acutissima finisce per cedere. Comincia così uno scambio che è un concentrato di passione intellettuale e affetto - e li induce anche a scontrarsi su punti capitali, come la scoperta degli incommensurabili e il carattere della scienza greca. E i due fratelli sono ugualmente capaci di parlare di Pitagora e dell'Odissea, di cardinali abili nelle strategie di corte e dell'importanza del sanscrito, di Dedekind e di Gauss. Questo volume comprende otto lettere di Simone Weil (tra le quali una minuta, due abbozzi e un testo mai spedito) e quattro del fratello André, tutte scritte tra febbraio e aprile 1940.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Acquista online il libro L'arte della matematica di Simone Weil, André Weil in offerta a prezzi imbattibili su Mondadori Store.

Nel confronto tra Simone Weil - André Weil si può riconoscere una dibattito che attraversa ancora oggi la matematica? Su richiesta dell'adorata sorella, André ...

Nei lavori di Katy Ann Gilmore non si parla di mera matematica, ma di una fusione di quest'ultima con arte e natura.

L'ARTE DELLA MATEMATICA

Leggi di più ...