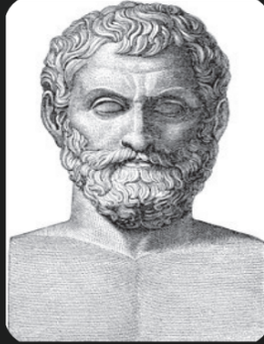


‘왜? 그렇게 되는지 밝혀보자.’



‘왜? 그렇게 되는지 밝혀보자.’는 아주 간단명료한 말이지만 가장 위대한 수학 정신이며, 과학 정신 철학 정신입니다. 이 말은 B.C 625년경 그리스의 밀레토스라는 작은 도시에서 태어난

탈레스가 한 말입니다. 중학생 여러분들의 수학 실력을 가장 획기적으로 높일 수 있는 방법은 바로 수학은 물론 모든 사물에 대해 탐구하고 ‘왜 그렇게 되는지를 밝혀보자’는 생각이 습관처럼 여러분들을 지배할 때 가능하다는 것을 항상 잊지 마십시오.

[학생 A : 서울대 의대 1년]
90년대 초에 나와 함께 천안중학교 수학경시반에서 공부한 학생이 작성한 풀이과정이다.
이 학생은 고등학교에서 사교육의 도움을 전혀 받지 않고 서울대 의대에 진학하였다.

문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발, 문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발, 문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발, 문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발,

수학영재교육을 위한

논리 **청어람** 수학 7/3

문자와 식

문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발, 문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발, 문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발, 문제해결능력, 자기학습력(self-learning ability) 개발,

정가 14,000원

9 788957 783948
ISBN 978-89-5778-394-8