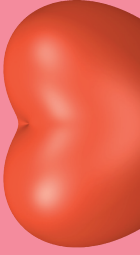


Heart $(x^2 + 9/4y^2 + z^2 - 1)^3 - x^2z^3 - 9/80y^2z^3 = 0$



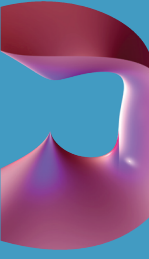
Seahorse $(x^2 - y^3)^2 = (x + y^2)z^3$



Meow $x^2yz + x^2z^2 + 2y^3z + 3y^3 = 0$



Vis à Vis $x^2 - x^3 + y^2 + y^4 + z^3 - z^4 = 0$



Citric $x^2 + z^2 = y^3(1 - y)^3$



국가수리과학연구소와 독일수학연구소의 수학 전시회

IMAGINARY 는 2008년 독일 수학의 해를 기념하여 시작된
수학과의 소통을 기반으로 한 이동 전시회입니다. 드디어 한국에 상륙한
IMAGINARY 전시회를 국가수리과학연구소에서 만나보세요.

시각화된 수학적 개념, 가상 공간, 3차원 입체 모형과 그 뒤에 숨겨진
대수기하 이론 등을 대형 터치스크린을 이용하여 체험할 수 있습니다.
수학과 예술이 만드는 아름다운 하모니를 감상해 보세요.

학교에서 하는 수학 공부에 지치셨나요?

초등학생 이상의 학생과 교사들을 대상으로 특별 초대
전시회에 대한 안내가 무료로 제공됩니다.
담당자 (imaginary@nims.re.kr) 에게 사전문의 바랍니다.

개장시간 | 월요일 ~ 금요일, 오전 9시 ~ 오후 6시 / 무료입장

국가수리과학연구소

대전광역시 유성구 전민동 KT 대덕 2 연구센터, 국가수리과학연구소