



## ТАРТА́ЛЬЯ НИККОЛО

---

ТАРТА́ЛЬЯ (Tartaglia, наст. фам. Фонтана, Fontana) Никколо [ок. 1499, Брешиа – 13(или 14).12.1577, Венеция], итал. математик. Математику изучил самостоятельно. Преподавал в Вероне, Брешии и Венеции. Оsn. труды по математике, механике, баллистике, геодезии, фортификации. В соч. «Новая наука» («Nova scientia...», 1537) показал, что наибольшая дальность полёта снаряда соответствует наклону орудия под углом  $45^\circ$ . Другая его важная работа – «Общий трактат о числе и мере» («General trattato di numeri et missure», pt. 1–6, 1556–60) содержит обширный материал по вопросам арифметики, алгебры и геометрии. Имя Т., наряду с именем Дж. [Кардано](#), связано с разработкой способа решения кубич. уравнений в радикалах.