Олег Пименов – математик

Олег Пименов Семей қаласында тұрады. Математика бойынша жоғары білімі болмаса да, үлкен жетістікке адам. Ол математиканың тарихындағы ең күрделі үш есепті шешкен талант. 1999 жылы ол шахмат пен этюд құрастыруға қатысқан. Ал, 2006 жылы шахматтан өткен чемпионатта 12 орын алды.

Математикада тіпті әлем ғалымдарының ақылы жетпеген, ескіден шешімін таппаған есептер бар. Олег Пименов сондай күрделі Герон, Гаусса және Ферма ұлы теориясын шешкен мықтылардың бірі. Өте күрделі саналатын Ферма теориясы тіпті мықты деген талай математиктерді есінен тандырған.

1637 жылы француз математигі Пьер Ферма «Арифметиканың» жолдарына: «хⁿ+yⁿ≠zⁿ жанында n≠2. Мен шын мәнінде осы сөйлемнің таңғаларлық дәлелін таптым, алайда жолақ тым тар болғандықтан оны сыйғызу мүмкін емес» деген фраза жазған. Міне әйгілі математиктің дәл осы сөздерімен танысққаннан кейін Олегтің математикаға деген қызығушылығы басталды. Өкінішке қарай, бұл фразаның авторы дәлелін тағы бір жерлерге жазуды қиынсынса керек. XVII ғасырда математиктер n мағынасындағы есептердің сан түрлі дәлелін тапса да, тек 1995 жылы ғана Эндрю Уальс қана нақты жауабын шеше алды. Алайда бұл дәлел 130 бетті құрайды.

Сол себепті де математика сүйер қауым кез-келген теореманың қысқа дәлелін іздейді. Олег Пименов өз нұсқасын ұсынды.