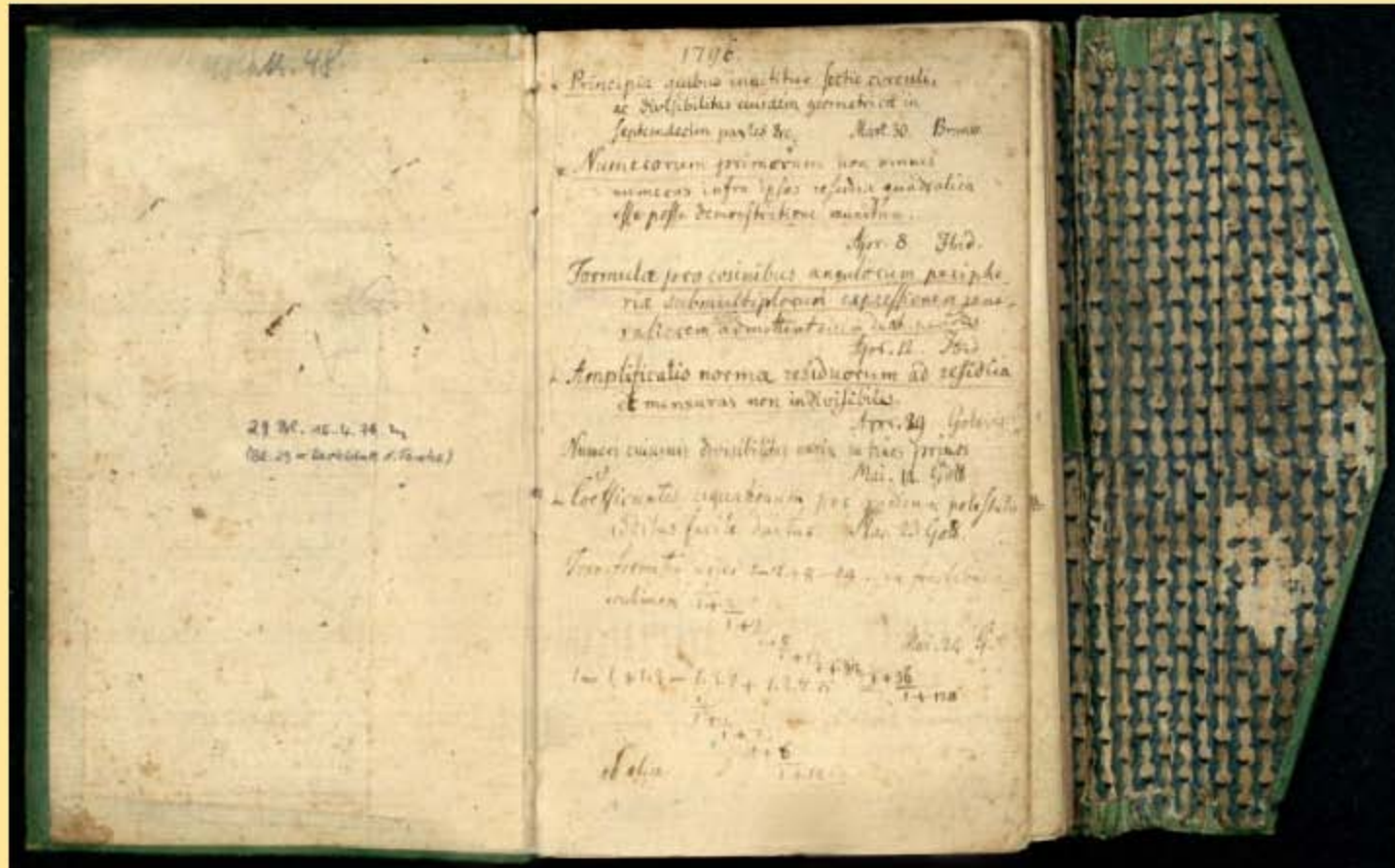


Το μαθηματικό ημερολόγιο



Κεφ. 5 Μαθηματικό ημερολόγιο

1. Τρίγωνοι αριθμοί (επέκταση σε φίλους αριθμούς κ.λ.π)
2. Pauca sed matura

Pauca sed matura



Gauss

Κεφ. 6 Θεωρία Αριθμών

1. Περιοδικότητα
2. $EKP(\alpha, \beta) \times MKD(\alpha, \beta) = \alpha X \beta$
3. Προσδιορισμός ημερομηνίας Πάσχα – Μέθοδος των υπολοίπων

Ο Γκάους το 1803

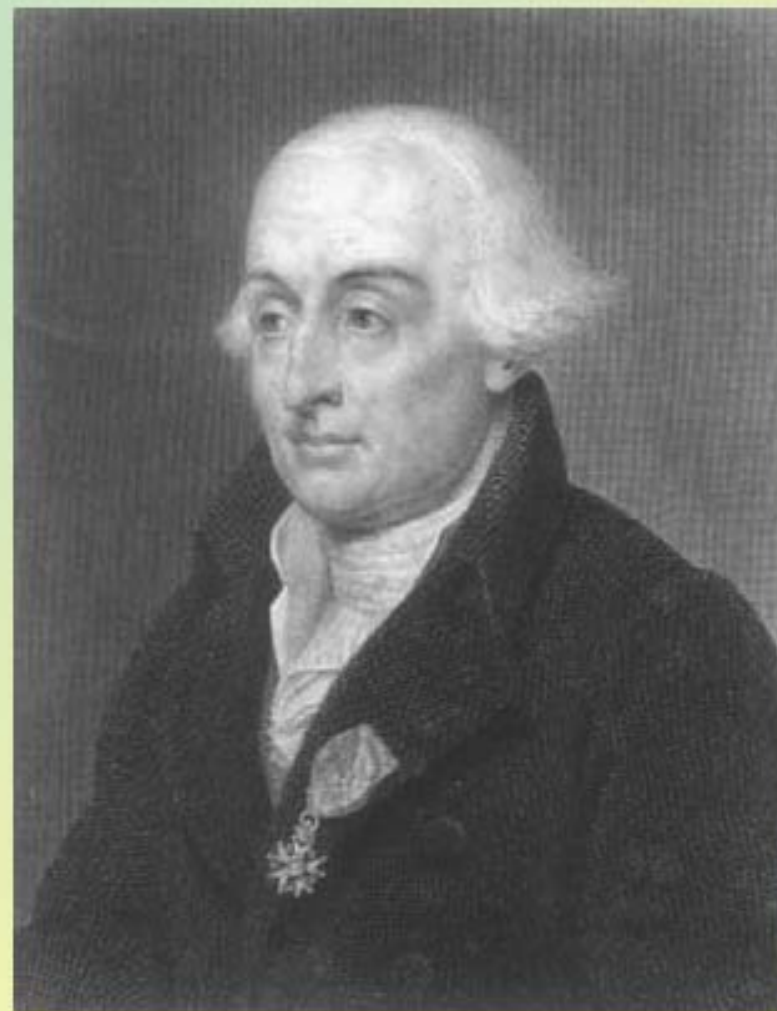


Jean Le Rond d'Alembert

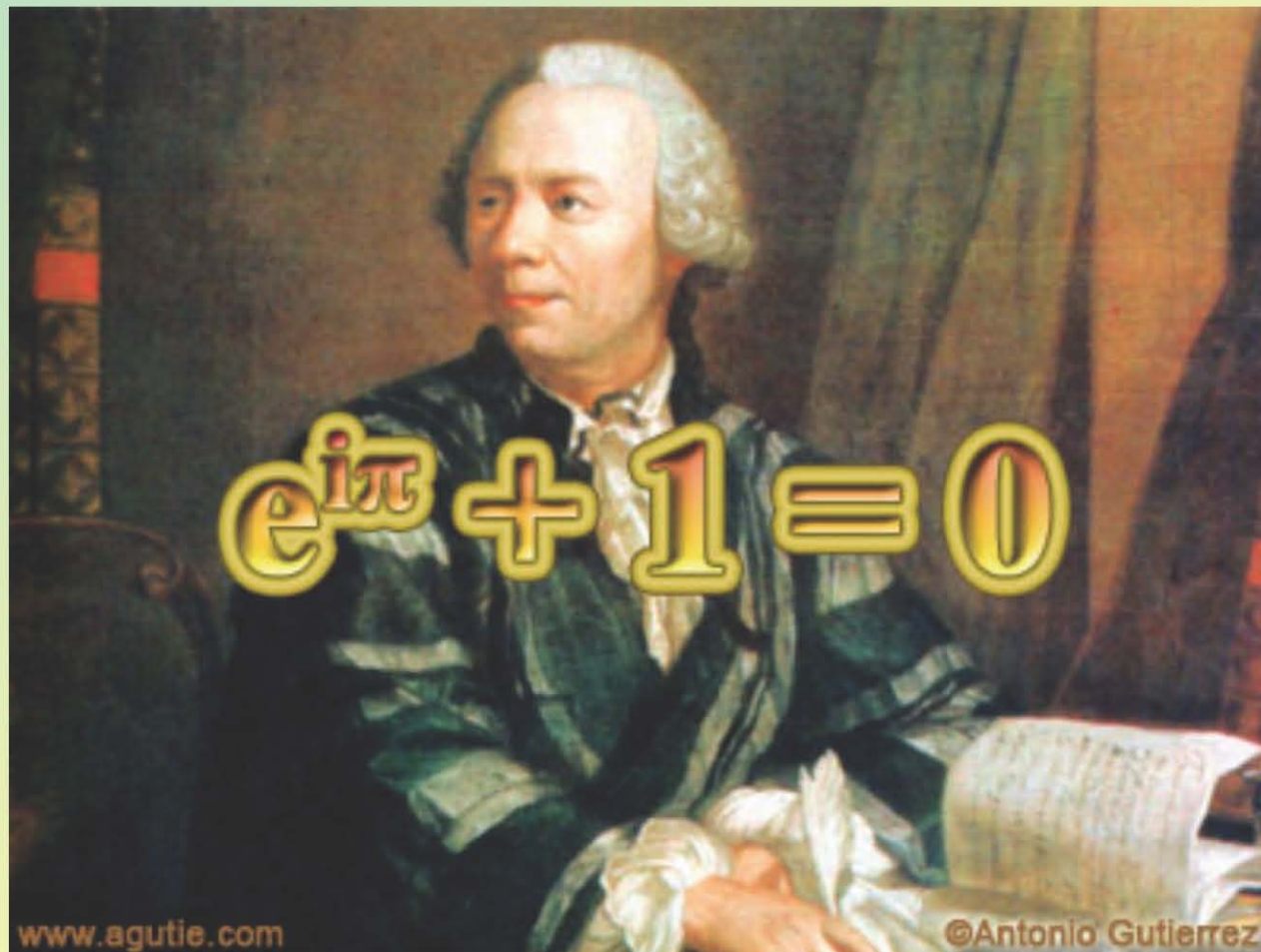
1717 – 1783



Joseph-Louis Lagrange
1736 – 1813



Leonhard Euler (1707 - 1783)



Κεφ. 1 Δρ Καρλ Φρίντριχ Γκόους

1. Ποιοι έχουν σήμερα την πολυτέλεια να ασχολούνται αποκλειστικά με την έρευνα;
2. Οι ιδιοφυιείς μαθηματικοί πεθαίνουν νέοι; Υπάρχει σχέση ανάμεσα στην ιδιοφυΐα και την παράνοια;
3. Σύντομη αναφορά σε 'Οιλερ, ντ' Αλαμπέρ, Λαγκράνζ.

Giuseppe Piazzi (1746– 1826)

