

— A —

Abaissement *m.* υποβιβασμός

Abaque *m.* άβακας

ABEL, Niels Henrik Νορβηγός μαθηματικός (*Νήσος του Fin-
nay 1802-Arendal 1829*). Θεμελιώδεις εργασίες πάνω
στις αλγεβρικές εξισώσεις, τις ελλειπτικές συναρτήσεις
και τα ολοκληρώματα.

règle d' —, νόμος του Abel

transformation d' —, μετασχηματισμός του Abel

Abélien (-ne) *adj.* αβελιανός, του Άβελ

anneau —, δακτύλιος του Άβελ

corps —, αβελιανό πεδίο

groupe —, ομάδα του Άβελ

intégrale —, ολοκλήρωμα του Άβελ

Abondance *f.* ταυτολογία

Abondant *adj.* ταυτολογικός

nombre —, κατά υπεροχή ατελής αριθμός

Abcisse *f.* τετμημένη

— *curviligne*, καμπυλόγραμμη τετμημένη

Absolu *adj.* απόλυτος

continuité — απόλυτη συνέχεια

convergence — *des intégrales*, απόλυτη σύγκλιση των
ολοκληρωμάτων

convergence — *des séries*, απόλυτη σύγκλιση των
σειρών

valeur —, απόλυτη τιμή

zéro —, απόλυτο μηδέν

Absolument *adv.* απόλυτα

— *continu*, απόλυτα συνεχής

— *convergente*, απόλυτα συγκλίνουσα

— *irréductible*, απόλυτα ανάγωγος, μη ανατάξιμος

Absorbant *adj.* απορροφητικός

élément —, απορροφητικό στοιχείο

Abstrait *adj.* αφηρημένος

mathématiques —s, αφηρημένα μαθηματικά

nombre —, αφηρημένος αριθμός

Absurde *m.* το άτοπο

démonstration par l' —, απόδειξη δια της εις άτοπον απαγωγής

raisonnement par l' —, συλλογισμός δια της εις άτοπον απαγωγής

Accélération *f.* επιτάχυνση

— *angulaire*, γωνιώδης επιτάχυνση

— *centrifuge*, φυγόκεντρη επιτάχυνση

— *centripétale*, κεντρόμολη επιτάχυνση

— *composée*, σύνθετη επιτάχυνση

— *de la rotation*, επιτάχυνση περιστροφής

— *moyenne*, μέση επιτάχυνση

— *tangentielle*, εφαπτομενική επιτάχυνση

Accessible *adj.* προσιτός

espace —, προσιτός χώρος

point —, προσιτό σημείο

Accolade *f.* αγκύλη { }

Accroissement *m.* αύξηση

— *s finis*, πεπερασμένες αυξήσεις

Accumulation *f.* συσσώρευση

point d' —, σημείο συσσώρευσης

Accumulateur *m.* συσσωρευτής

Accumuler *v.* συσσωρεύω

- Achevé** *adj.* τέλειος, πλήρης
droite —, ευθεία των πραγματικών αριθμών
- Achever** *v.* τελειώνω, συμπληρώνω
- Acnode** *m.* μεμονωμένο σημείο
- Acre** *m.* ακρ
- Action** *f.* δράση
 — *reciproque*, αλληλεπίδραση
- Acutangle** *adj.* οξυγώνιο
triangle —, οξυγώνιο τρίγωνο
- Addende** *m.* προσθετέος
- Additif (-ve)** *adj.* προσθετικός
fonction —, προσθετική συνάρτηση
groupe —, προσθετική ομάδα
opération —, προσθετική πράξη
- Addition** *f.* πρόσθεση
 — *algébrique*, αλγεβρική πρόσθεση
 — *des cardinaux*, πρόσθεση των πληθυκών
 — *des fonctions*, πρόσθεση των συναρτήσεων
 — *des matrices*, πρόσθεση των πινάκων ή μητρώων
 — *des suites*, πρόσθεση των ακολουθιών
 — *successive*, διαδοχική πρόσθεση
- Additionner** *v.* προσθέτω
- Additivement** *adv.* προσθετικά
- Additivité** *f.* προσθετικότητα
- Adhérence** *f.* κλείσιμο, κάλυμμα
valeur d' —, σημείο επαφής
- Adhérent** *adj.* συναφής
point —, σημείο επαφής
- Adjacent** *adj.* παρακείμενος
angles —s, εφεξής γωνίες
- Adjoint** *adj.* συζυγής, συνδυασμένος
application —, συζυγής απεικόνιση
déterminant —, συζυγής ορίζουσα