

---

## PARUTIONS

---

### Dernière mise à jour le 30 janvier 2025

Contact : Thomas Preveraud, [thomas.preveraud@univ-lille.fr](mailto:thomas.preveraud@univ-lille.fr)

Les articles de Repères IREM, du numéro (N 1, octobre 1990) jusqu'au dernier numéro paru, sont consultables et téléchargeables librement en ligne sur le site de l'IREM de Grenoble à l'adresse suivante :

<https://irem.univ-grenoble-alpes.fr/revues/reperes-irem/consultation-en-ligne/>

### PARUS dans les IREM

- *Repères IREM*, N°136, octobre 2024, revue des IREM publiée sous le patronage de l'Assemblée des directeurs d'IREM, Grenoble, ISSN 1157-285X, édition pour le compte de l'ADIREM et diffusion-distribution Université Grenoble Alpes – IREM de Grenoble, CS 40700, 38058 Grenoble Cedex, (contacts : tél. +33 (0)4 76 51 44 06 ; Fax +33 (0)4 76 51 42 37 ; courriel [irem-secretariat@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:irem-secretariat@univ-grenoble-alpes.fr))
- *ACTES du XVIII<sup>e</sup> colloque CORFEM 2022 pour les professeurs et formateurs de mathématiques*, sous la coordination de Michele Gandit, 2024, consultable et téléchargeable en libre accès à partir de l'adresse <https://www.univ-irem.fr/actes-du-colloque-corfem-2022>
- *Grand n*, N°113, 2024, consultable et téléchargeable en libre accès à partir de l'adresse <https://irem.univ-grenoble-alpes.fr/revues/grand-n/consultation/numero-113-grand-n/numero-113-grand-n-2024--1491853.kjsp?RH=1550438166894>
- *Petit x*, N°120, 2024, consultable et téléchargeable en libre accès à partir de l'adresse <https://irem.univ-grenoble-alpes.fr/revues/petit-x/consultation/numero-120-petit-x/numero-120-petit-x-2024--1484319.kjsp?RH=1541685528129>
- *Une analyse des exercices d'algorithmique et de programmation des DNB*, Brochure révisée par la CII Informatique, 2023, consultable et téléchargeable en libre accès à partir de l'adresse <https://hal.science/hal-03996891v2/document>
- *Géométrie d'hier à demain*, CII Épistémologie et Histoire, sous la direction de Nathalie Chevalarias, 2023 (+ d'info : consulter <https://www.univ-irem.fr/geometries-d-hier-a-demain>)
- *Vivre les mathématiques par des approches historiques*, CII Épistémologie et Histoire, sous la direction de Frédéric Laurent, ADAPT, Les éditions du SNES, 2024 (+ d'infos : consulter <https://www.univ-irem.fr/-vivre-les-mathematiques-par-des-approches-historiques->). Une recension de cet ouvrage est à paraître dans un prochain numéro de Repères-IREM.

## VIENT DE PARAÎTRE

- *BGV-Bulletin grande vitesse de l'APMEP*, N°239, décembre 2024, édition en ligne, diffusion Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public, 26, rue Duméril, 75013 Paris, ISSN 0296-533X, consultable et téléchargeable en libre accès à partir de l'adresse : <https://75xz1.r.sp1-brevo.net/mk/mr/sh/OycXx-ko2a8zXNsWMeSE24YQW/UCPT1HDxnVOT>
- *BGV-Bulletin grande vitesse de l'APMEP*, N°238, septembre 2024, édition en ligne, diffusion Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public, 26, rue Duméril, 75013 Paris, ISSN 0296-533X, consultable et téléchargeable en libre accès à partir de l'adresse : <https://75xz1.r.sp1-brevo.net/mk/mr/sh/SMJz09SDriOHVbOHw7LbVwMah3Om/Wuwx5bVQ9k61>
- *Au fil des maths – Le bulletin de l'APMEP*, fil rouge : « Mathématiques en histoire(s) », N°554, octobre-novembre-décembre 2024, diffusion Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public, 26, rue Duméril, 75013 Paris, consultable et téléchargeable en ligne à l'adresse : <https://afdm.apmep.fr/rubriques/sommaire/n554/>
- *Au fil des maths – Le bulletin de l'APMEP*, fil rouge : « Accompagnement des élèves », N°553, juin-juillet-septembre 2024, diffusion Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public, 26, rue Duméril, 75013 Paris, consultable et téléchargeable en ligne à l'adresse : <https://afdm.apmep.fr/rubriques/sommaire/n553/>
- *Et la pomme ne tomba pas sur la tête de Newton*, Antoine Houlou-Garcia, Albin Michel, 2024 (+ d'infos : consulter <https://www.albin-michel.fr/et-la-pomme-ne-tomba-pas-sur-la-tete-de-newton-9782226486066>)
- *Laurent Schwartz, Les engagements d'un médaillé Fields*, Bande dessinée scénarisée par Emmanuel Marie, dessinée par Stefano Realdini, colorisée par Florent Daniel, Éditions Petit à Petit, 2024 (+ d'infos, consulter : <https://www.petitapetit.fr/produit/laurent-schwartz/>)
- *Emmy Noether (1882-1935), mathématicienne d'exception*, Fascicule grand public, Société Mathématique de France, 2023 (+ d'info : consulter <https://smf.emath.fr/publications/emmy-noether-mathematicienne-dexception>)
- *Ateliers clefs en main, numéro spécial*, Société Mathématique de France, 2024 (+ d'info : consulter <https://smf.emath.fr/publications/ateliers-clefs-en-main>). Une recension de ce numéro spécial est à paraître dans le N°138 de Repères-IREM.
- *MathemaTICE*, N°92, novembre 2024. Revue en ligne éditée par l'association Sesamath, consultable en ligne en libre accès à partir de l'adresse Web : <http://revue.sesamath.net/> ou par le lien : <http://revue.sesamath.net/spip.php?rubrique222>

- *MathemaTICE*, N°93, janvier 2025. Revue en ligne éditée par l'association Sesamath, consultable en ligne en libre accès à partir de l'adresse Web : <http://revue.sesamath.net/> ou par le lien : <http://revue.sesamath.net/spip.php?rubrique223>
- *L'espace scientifique français (XVIIe-XXIe siècle)*, 2025, André Grelon et Michel Grosseti (dir.), Paris, Classiques Garnier (+ d'info : consulter <https://classiques-garnier.com/l-espace-scientifique-francais-xvii-xxi-siecle.html>)