

Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Villeurbanne, Rhône



Pays :	France
Langue :	Français
Activité commerciale :	Éditeur
Site Web :	http://math.univ-lyon1.fr/irem (Date de consultation du site : 2015-07-01) (Site archivé par la BnF depuis le 14/05/2012)
Adresse :	Bâtiment Braconnier, Université Lyon I, 21 avenue Claude-Bernard, 69622, Villeurbanne Cedex . Ancienne adresse : 43 boulevard du 11-Novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex.
ISNI :	ISNI 0000 0001 0656 5203 (Informations sur l'ISNI)
Autres formes du nom :	Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Lyon IREM de Lyon Université Claude Bernard. Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Lyon

Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Villeurbanne, Rhône : œuvres
(24 ressources dans data.bnf.fr)

(Œuvres mixtes (8))

"Lyon Confluence 2002"
(2017)

avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"Atelier scientifique"
(2007)

avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"L'axiomatique de Hilbert et l'enseignement de la
géométrie au collège et au lycée"
(1998)

de Gilbert Arsac
avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"La formation des maîtres dans les disciplines de
base"
(1991)

avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"Démarches et outils de l'évaluation"
(1989)

de Maurice Chastrette
avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"Catalogue des publications des IREM: [Instituts de
recherche sur l'enseignement des mathématiques]:"
(1983)

avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



Fichier pour la première année du collège
(1982)



Agir pour comprendre
(1982)



(Œuvres textuelles (14))

"La géométrie plane du cycle 3 au collège"
(2013)

avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"Ressources pour l'accompagnement personnalisé"
(2012)

avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"Atelier scientifique"
(2007)

de Anne-Marie Astier et autre(s)
avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"De l'arithmétique au collège ?"
(2004)

avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique



"Atelier scientifique"
(2004)
de Anne-Marie Astier et autre(s)
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique*



"Le statut logique des énoncés dans la classe de mathématiques"
(2000)
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique*



"Répertoire des articles des IREM"
(1987)
de Robert Rocher
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique*



"Des Problèmes pour apprendre en CM2 et en 6ème"
(1987)
de Roland Charnay
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur scientifique*



"Suivi scientifique"
(1986-198?)
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Auteur du texte*



Activités de représentation de données économiques dans le premier cycle
(1983)



"Bulletin inter IREM"
(1973-1986)
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Auteur du texte*



"La Feuille à problèmes"
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Auteur du texte*



Document
(19??)



"Sans tambour ni trompette (Villeurbanne)"
(19??-1987)
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Auteur du texte*



Non défini (2)

"36 élèves, 36 calculatrices"
(1999)
de Nouvelles technologies éducatives. Villeurbanne, Rhône
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Éditeur commercial*



"36 élèves, 36 calculatrices"
(1999)
de Nouvelles technologies éducatives. Villeurbanne, Rhône
*avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques.
Villeurbanne, Rhône comme Auteur du texte*



Thèmes en relation avec Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Villeurbanne, Rhône (7 ressources dans data.bnf.fr)

Éducation (3)

Évaluation du système scolaire  Interdisciplinarité dans l'enseignement 

Qualité de l'enseignement 

Mathématiques (2)

Calculatrices  Calcul formel 

Technique (1)

Calculatrices 

Informatique (1)

Calcul formel 

Personnes ou collectivités en relation avec "Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Villeurbanne, Rhône" (12 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (10)

Gilbert Arsac  Anne-Marie Astier 

Roland Charnay  Maurice Chastrette 

Gilbert Cros



Groupe de recherche sur l'enseignement coopératif en mathématiques. Saint-Étienne



Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Rennes



Institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques. Talence, Gironde



Institut national de recherche pédagogique. France



Robert Rocher



Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (1)

Laboratoire interdisciplinaire de recherche en didactique et en histoire des sciences et des techniques. Villeurbanne, Rhône



Personnes ou collectivités liées en tant que programmeur (1)

Nouvelles technologies éducatives. Villeurbanne, Rhône



Voir aussi (3 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (2)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans VIAF