## Quizztop: logiciels pour l'école

Numéro d'inventaire : 2015.20.367 Auteur(s) : Jean-Jacques Boyer

Jean-Pierre Côte

Type de document : document électronique sur support

**Éditeur** : Jocatop

Période de création : 1er quart 21e siècle Date de création : 2000 (entre) / 2001 (et)

Inscriptions:

• lieu d'édition inscrit : Morières les Avignon

**Description**: Un classeur contenant: un cédérom dans une pochette plastifiée transparente, collée au dos de la couverture, 7 disquettes noires dans des pochettes plastifiées transparentes à la fin du classeur; des fiches de présentation expliquant l'installation et l'utilisation (43 p.).

Mesures: hauteur: 23,1 cm; largeur: 18,1 cm; épaisseur: 3,3 cm

**Notes**: "Reconnu d'intérêt pédagogique" par le Ministère de l'Education nationale, de la Recherche et de la Technologie 2000. 6 logiciels livrés sur deux support: 6 disquettes (sous Windows 3.11) et 1 cédérom accompagné de sa disquette d'enregistrement (sous Windows 95 et plus). Français et mathématiques cycles 2 et 3 (CP, CE et CM).

Configuration minimale requise: Machine à base de processeur 386 minimum disposant d'une souris / 256 couleurs sous Windows 3.10 avec les pilotes de la carte vidéo ou Windows 3.11 en VGA 256 couleurs / au moins 6 Mo libres sur le disque dur lors de l'installation / au moins 2 Mo de mémoire vive / lecteur de disque de 1,44 Mo.

La formalisation de la reconnaissance du caractère pédagogique de certains programmes informatiques s'est peu à peu mise en place au cours des années 1990 au sein du Ministère de l'Education nationale pour aboutir en août 1999 à l'établissement d'une note de service définissant les modalités de labellisation des logiciels "reconnus d'intérêt pédagogique" (RIP). Le Musée national de l'Education est dépositaire d'un fonds de logiciels présentant un intérêt pédagogique constitué dans les années 1990 et 2000 au sein de la Sous-direction des technologies de l'information et de la communication pour l'éducation (SDTICE) du Ministère de l'Education nationale.

Mots-clés : Apprentissage du français : filières élémentaires

Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau: Cours préparatoire-Cours élémentaire

Cours élémentaire-Cours moyen

Autres descriptions : Langue : Français

1/2





Logiciels pour L'École





