

La recherche dans Google et Google Scholar : exemples de requêtes¹

Expression de recherche	Information
éducation canada	<ul style="list-style-type: none"> Repêche toutes les pages qui contiennent ces deux mots, peu importe où ils se situent dans la page (l'espace entre les mots agit comme un ET)
éducation OR canada	<ul style="list-style-type: none"> Repère l'un ou l'autre de ces mots, peu importe où ils se situent dans la page
"éducation canada"	<ul style="list-style-type: none"> Repêche toutes les pages qui contiennent littéralement cette expression <ul style="list-style-type: none"> la ponctuation n'est pas prise en compte : <ul style="list-style-type: none"> seront repêchés : <i>Éducation, Canada, éducation@canada, éducation (Canada), etc.</i> le résultat de recherche ne serait pas le même si on inscrit : <ul style="list-style-type: none"> "éducation au canada" le mot <i>éducation</i> doit alors obligatoirement être immédiatement suivi de <i>au canada</i> pour être repêché par Google
éducation –canada	<ul style="list-style-type: none"> Repère toutes les pages qui contiennent le mot <i>éducation</i> mais pas <i>canada</i>
canada compte * habitants	<ul style="list-style-type: none"> Repêche les mots de la requête même s'ils sont séparés par un ou plusieurs autres mots <ul style="list-style-type: none"> * = opérateur de proximité qui remplace un ou des mots manquants <ul style="list-style-type: none"> seront repêchés : <ul style="list-style-type: none"> <i>Le Canada compte une population de 32, 300 000 habitants</i> <i>Le Haut-Canada compte environ 10 000 habitants</i> <i>Le Canada compte près de 3 habitants au km²</i> <i>etc.</i> <p>Bonne façon de rechercher une réponse à une question factuelle!</p>
~teaching	<ul style="list-style-type: none"> Repère le mot et ses termes apparentés (selon une liste établie par Google) <ul style="list-style-type: none"> dans cet exemple, sont repérés : teaching, teachers, jobs, classroom, learning, etc. ce type de recherche donne de meilleurs résultats si on utilise des termes anglais
Troncature ²	<ul style="list-style-type: none"> Non supportée directement par Google. Cependant, Google retrace les variantes des mots en se basant sur leur racine <ul style="list-style-type: none"> ne le fait pas pour des requêtes d'un seul mot

¹ Perreault, Danielle. 2007. « Activité 13, document-synthèse 3 : La recherche dans Google et Google Scholar : exemples de requêtes ». In *L'information au cœur de l'apprentissage : activités d'intégration des compétences informationnelles dans le cadre du Programme d'éducation préscolaire et enseignement primaire*, sous la dir. de Nicole Lebrun et Lucie Verreault, p. 335-337.

² **Symbole** (généralement un astérisque) utilisé lors de l'interrogation après le radical d'un mot pour repérer tous les mots ayant la même racine. (Définition tirée de InfoSphère)

Google – Opérateurs avancés	
date : 3	<ul style="list-style-type: none"> • Limite le repérage aux pages mises à jour depuis moins de trois mois ➤ Également accessible à partir du bordereau de recherche avancée de Google. Inscire alors l'adresse dans la case <i>Date</i>.
define:remedial teaching	<ul style="list-style-type: none"> • Trouve une page qui donne la définition du terme <ul style="list-style-type: none"> ➤ Pour des termes français, inscrire de préférence : <i>définition de</i> Ex. : définition de l'orthopédagogie définition * orthopédagogie ➤ Si cette requête ne repère rien, s'assurer qu'elle a été lancée dans le Web entier et non seulement dans les pages francophones, par exemple.
filetype :pdf	<ul style="list-style-type: none"> • Limite la recherche aux seuls fichiers pdf ➤ Également accessible à partir du bordereau de recherche avancée de Google. Inscire alors l'adresse dans la case <i>Format de fichier</i> (pour la version francophone).
info:www.mels.gouv.qc.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Trouve l'information à propos du site dont l'adresse est indiquée
intitle :sports éducation	<ul style="list-style-type: none"> • Les mots ou expressions indiquées devront obligatoirement apparaître dans le titre de la page pour que la ressource soit repérée. • On trouve aussi, entre autres : <ul style="list-style-type: none"> ○ inanchor <ul style="list-style-type: none"> ▪ Recherche dans les ancrs de la page ○ intext <ul style="list-style-type: none"> ▪ recherche dans le texte de la page ○ inurl <ul style="list-style-type: none"> ▪ recherche dans l'adresse de la page ➤ Également accessible à partir du bordereau de recherche avancée de Google. Utiliser alors la case <i>Emplacement</i> (pour la version francophone).
link :www.bibliotheques.uqam.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Limite le repérage aux pages en lien avec l'adresse indiquée ➤ Également accessible à partir du bordereau de recherche avancée de Google. Inscire alors l'adresse dans la case <i>Liens</i> (pour la version francophone).
related :www.bibliotheques.uqam.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Repère des pages similaires à celle dont on fournit l'adresse ➤ Également accessible à partir du bordereau de recherche avancée de Google. Inscire alors l'adresse dans la case <i>Similaires</i> (pour la version francophone).
site :www.bibliotheque.uqam.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Limite le repérage au site dont l'adresse est indiquée ➤ Également accessible à partir du bordereau de recherche avancée de Google. Inscire alors l'adresse dans la case <i>Domaine</i> (pour la version francophone).

Google Scholar : mêmes astuces d'interrogation que dans Google. En plus :	
lebrun éducation à la citoyenneté	<ul style="list-style-type: none"> • Repère les pages où figurent le nom de l'auteur (ici : <i>Lebrun</i>) et l'expression <i>éducation à la citoyenneté</i> • Combiner un auteur et un sujet limite la recherche aux écrits de cet auteur sur le sujet mentionné <ul style="list-style-type: none"> ▪ pour inclure le prénom, utiliser alors les guillemets : "<i>n lebrun</i>" ou "<i>nicole lebrun</i>" ▪ si le nom de l'auteur est aussi un nom commun, le faire précéder de author : (ex. : <i>author :baudet</i>)
Bordereau de recherche avancée Google Scholar	
Limitation par auteur	<ul style="list-style-type: none"> • Idem <i>lebrun éducation à la citoyenneté</i>
Limitation par publication	<ul style="list-style-type: none"> • inscrire le nom de la publication voulue dans cette case ex. : Revue des sciences de l'éducation <ul style="list-style-type: none"> ▪ Entrer toutes les variantes de titres possibles Ex. : Revue des sciences et techniques des activités physiques et sportives ➤ Tous les numéros ne sont cependant pas nécessairement disponibles en ligne! Cela peut fausser la recherche.
Limitation par date	<ul style="list-style-type: none"> • Repère les articles publiés au cours de la période précisée Ex. : 2002-2207 <p>N.B. : Si la page n'est pas datée, elle ne pourra être repérée.</p>
Google Scholar – Accès aux articles repérés	
Obtenir à l'UQAM	<ul style="list-style-type: none"> • Fait le lien avec les collections disponibles à l'UQAM par l'intermédiaire de l'assistant SFX <ul style="list-style-type: none"> ○ Si la mention «Obtenir à l'UQAM» figure à côté du titre de l'article, cela veut dire qu'on peut immédiatement avoir accès en ligne au texte intégral. ○ Si cette mention est en dessous de la référence, on peut savoir si la bibliothèque possède la revue et la façon de se procurer l'article. <p>Pour bénéficier de cette option, il faut avoir préalablement paramétré ses préférences Google Scholar</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dans la page <i>Google Scholar Préférences</i>, inscrire «UQAM» dans la case «Liens vers des bibliothèques» et cliquer sur «Trouver la bibliothèque» ▪ Cocher l'item «Université du Québec à Montréal» qui apparaîtra sous la case de recherche ▪ Cliquer sur «Enregistrer les préférences» ▪ Revenir à la page de recherche.