

PISA 2022

RÉSULTATS DU CANADA

 **DOMAINE PRINCIPALE**
Mathématiques

DOMAINES
SECONDAIRES

 **Sciences**

 **Lecture**

 **10 provinces**

850+
écoles

Français
et anglais

23,000+
élèves



En 2022, près de 4 élèves canadiens sur 5 ont atteint le niveau de compétence de base du PISA en mathématiques.

Le Canada dans son ensemble et quatre provinces ont dépassé la moyenne de l'OCDE en mathématiques.

En lecture, le Canada n'a été surpassé que par cinq pays.



En sciences, le Canada n'a été surpassé que par six pays.



Moyenne de l'OCDE
472

497

Mathématiques



Moyenne de l'OCDE
485

515

Sciences



Moyenne de l'OCDE
476

507

Lecture



Scores de rendement moyens du Canada par domaine

532

518

497

Bien que le Canada continue de figurer parmi les pays les plus performants dans le cadre du PISA, les scores moyens en mathématiques connaissent un déclin au fil du temps au Canada et dans de nombreux pays de l'OCDE.

2003

2006

2009

2012

2015

2018

2022

PISA 2022

RÉSULTATS DU CANADA

 **DOMAINE PRINCIPAL**
Mathématiques

Domaines
secondaires

 Sciences

 Lecture



 **10 provinces**

850+
écoles

Français
et anglais

23,000+
élèves

En 2022, près de 4 élèves canadiens sur 5 ont atteint le niveau de compétence de base du PISA en mathématiques.

Le Canada dans son ensemble et quatre provinces ont dépassé la moyenne de l'OCDE en mathématiques.

Au Canada, 15 p. 100 des garçons ont atteint un niveau de compétence élevé en mathématiques, contre 10 p. 100 des filles.



Les élèves qui ont fait de 30 à 60 minutes de devoirs de mathématiques par jour ont obtenu le score moyen le plus élevé en mathématiques.



Un lien a été observé entre les élèves immigrants de deuxième génération et un rendement moyen plus élevé dans les huit sous-échelles des mathématiques du PISA 2022.

Les élèves plus confiants ont obtenu des scores moyens plus élevés en mathématiques.



532

518

497

Bien que le Canada continue de figurer parmi les pays les plus performants dans le cadre du PISA, les scores moyens en mathématiques connaissent un déclin au fil du temps au Canada et dans de nombreux pays de l'OCDE.

2003

2006

2009

2012

2015

2018

2022