



AOÛT 2022 5 jours

Calendar grid for August 2022 showing days 1-31 with pedagogical days marked by triangles.

SEPTEMBRE 2022 21 jours

Calendar grid for September 2022 showing days 1-30 with pedagogical days marked by triangles.

OCTOBRE 2022 18 jours

Calendar grid for October 2022 showing days 1-31 with pedagogical days marked by triangles.

NOVEMBRE 2022 17 jours

Calendar grid for November 2022 showing days 1-30 with pedagogical days marked by triangles.

DÉCEMBRE 2022 15,5 jours

Calendar grid for December 2022 showing days 1-31 with pedagogical days marked by triangles.

JANVIER 2023 16 jours

Calendar grid for January 2023 showing days 1-31 with pedagogical days marked by triangles.

FÉVRIER 2023 18 jours

Calendar grid for February 2023 showing days 1-28 with pedagogical days marked by triangles.

MARS 2023 20 jours

Calendar grid for March 2023 showing days 1-31 with pedagogical days marked by triangles.

AVRIL 2023 14 jours

Calendar grid for April 2023 showing days 1-30 with pedagogical days marked by triangles.

MAI 2023 21 jours

Calendar grid for May 2023 showing days 1-31 with pedagogical days marked by triangles.

JUIN 2023 14,5 jours

Calendar grid for June 2023 showing days 1-30 with pedagogical days marked by triangles.

Légende: Congé (circle), Journée pédagogique (triangle), Journée pédagogique flottante (tempête) (dashed triangle), Fin d'étape (bracket), AM: classe / PM: Pédagogique (triangle with slash).

- Jeudi 29 septembre 2022 = Horaire du lundi
Mardi 25 octobre 2022 = Horaire du vendredi
Mercredi 25 janvier 2023 = Horaire du lundi
Mardi 21 mars 2023 = Horaire du vendredi
Mercredi 31 mai 2023 = Horaire du vendredi

- 25 août = Rentrée pour le primaire
25, 26 et 29 août = Rentrée progressive maternelles
1re communication = Semaine du 14 novembre 2022
Rencontre des parents = 25 novembre 2022
Bulletin 1re étape = Semaine du 23 janvier 2023
2e communication = Semaine du 17 avril 2023
Bulletin 2e étape = Semaine du 26 juin 2023
Cet échéancier est sujet à changement selon les directives du MEQ