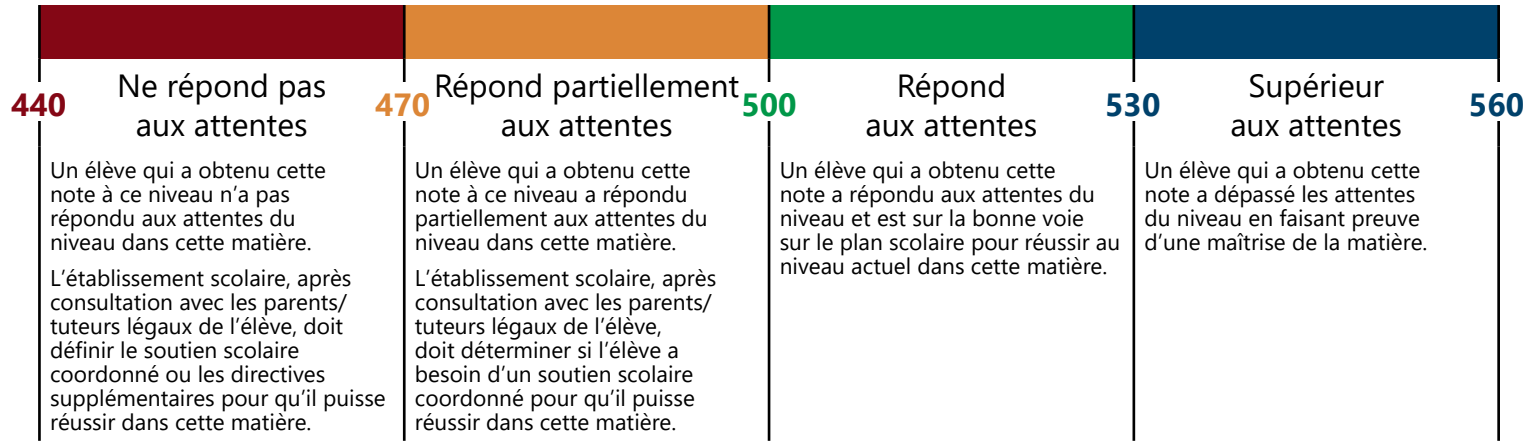


Nom :  
SASID :

Niveau :  
Printemps 2023

## Sciences et technologie/Ingénierie

Niveau de réussite de votre enfant :  
Note de votre enfant :



### Réussite

Ce tableau montre la comparaison de la performance de votre enfant avec les élèves de son établissement scolaire, de son district et de son État.

Votre enfant		Année	Note moyenne		
Niveau	Note		Établissement scolaire	District	État
		<b>2023</b>			



La barre grise horizontale dans le graphique ci-dessus montre la fourchette de notes probables que votre enfant obtiendrait s'il passait le test plusieurs fois.

### Performance de votre enfant dans chaque catégorie de rapport, sur les pratiques en matière de sciences et d'ingénierie et sur chaque question du test

Catégorie de rapport	Points obtenus par votre enfant	Moyenne de points obtenus dans l'établissement scolaire	Moyenne de points obtenus dans le district	Moyenne de points obtenus dans l'État	Total de points possibles	Moyenne des points par rapport aux attentes*
Sciences de la Terre et de l'Espace (ES)						
Sciences de la vie (LS)						
Sciences physiques (PS)						
Technologie/ingénierie (TE)						
Pratiques de sciences et d'ingénierie†						

† Des informations sur les pratiques scientifiques et techniques sont disponibles à l'adresse : [www.doe.mass.edu/mcas/tdd/practice-categories.html](http://www.doe.mass.edu/mcas/tdd/practice-categories.html).

\* Nombre moyen de points obtenus à l'échelle de l'État par les élèves ayant atteint ou été proches de la note de 500, au bas de l'échelle des attentes de satisfaction.

### Questions du test individuel

Allez en ligne pour accéder aux questions du test publiées à l'adresse [www.doe.mass.edu/mcas/testitems.html](http://www.doe.mass.edu/mcas/testitems.html).

Numéro de la question	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41							
Catégorie de rapport																																																
Catégorie de pratique																																																
Points obtenus																																																

**Légende** Points obtenus : x/y = x points obtenus sur y points possibles ; Espace vide = aucune réponse  
Catégories de pratique : A = Enquêtes et questionnement ; B = Mathématiques et données ; C = Preuves, raisonnement et modélisation ;  
< / > = Catégorie de pratique non évaluée

# Printemps 2023 MCAS Rapport des parents/tuteurs

Nom :  
SASID :  
Date de naissance :  
ID d'élève local :

District :  
Établissement scolaire :  
Niveau :

Ce rapport présente les résultats de votre enfant aux tests du printemps 2023 du Système d'évaluation complet du Massachusetts (Massachusetts Comprehensive Assessment System, MCAS) en langue anglaise, en mathématiques et en sciences et technologie/ingénierie.

Pour chaque test passé par votre enfant au printemps 2023, le rapport indique la note de votre enfant (entre 440 et 560) et un niveau de réussite associé. Vous trouverez aux pages 2 à 4 de ce rapport les notes de votre enfant à chaque test et une description de chaque niveau de réussite.



**Les informations sur les résultats de votre enfant figurant dans ce rapport doivent être utilisées parallèlement à d'autres évaluations, telles que les tests scolaires et les travaux en classe, lorsque cela est possible.**



Outre les résultats de votre enfant, le rapport indique également comment les élèves de son établissement scolaire, de son district et de l'État ont réussi les tests, comment les résultats ont évolué au fil du temps et comment les progrès scolaires de votre enfant, ou sa croissance, se comparent à ceux des autres élèves.



Le rapport comprend également des informations sur la performance de votre enfant dans les catégories de rapport de contenu et dans les pratiques scientifiques et d'ingénierie. De plus amples informations sont disponibles sur le site [www.doe.mass.edu/mcas/tdd/practice-categories.html](http://www.doe.mass.edu/mcas/tdd/practice-categories.html).



Les informations ci-dessous, tirées des **Guides des familles** pour les programmes-cadres du Massachusetts, sont conçues pour vous aider à soutenir l'apprentissage de votre enfant dans son **niveau actuel**. Les questions et les sujets peuvent vous aider à discuter avec votre enfant et son enseignant de ce qu'ils apprennent dans leurs classes de **sixième année**. De plus amples informations sur les Guides des familles sont disponibles à l'adresse suivante [www.doe.mass.edu/highstandards](http://www.doe.mass.edu/highstandards).

### QUESTIONS QUE VOUS POUVEZ POSER VOTRE ENFANT :



Anglais

- Pouvez-vous me parler du dernier projet de recherche que vous avez réalisé ?
- Lorsque vous travaillez en groupe, comment décidez-vous, vous et vos camarades, de la manière dont vous allez effectuer votre travail ?



Mathématiques

- Combien de temps faudra-t-il pour rentrer à la maison si on roule à 30 miles par heure ?
- Combien de buts votre équipe de football marque-t-elle habituellement ?



Science et technologie/ingénierie

- Quels types de matériaux et d'outils utiliseriez-vous pour construire un nichoir ?
- Quels sont les moyens de séparer le sel de l'eau salée ?

### LES SUJETS QUE VOUS POUVEZ ABORDER AVEC L'ENSEIGNANT DE VOTRE ENFANT :

- Quels nouveaux types d'écriture votre enfant explore-t-il ?
- Les sujets qui suscitent la curiosité de votre enfant et les types de livres qu'il lit à la maison

- Comment s'entraîner à utiliser les ratios et les taux à la maison ?
- L'aisance de votre enfant à effectuer les opérations de base (addition, soustraction, multiplication et division)

- Moyens d'appliquer ce que votre enfant apprend en sciences à des situations de la vie quotidienne
- Lieux de la communauté qui peuvent aider votre enfant à apprendre les sciences

