
Chères familles,

Les pages suivantes expliquent la façon d'interpréter le rapport individuel de l'étudiant, qui résume ses performances dans la session la plus récente de l'évaluation des progrès de l'étudiant de l'État de l'Iowa (ISASP). L'ISASP a pour but de fournir des informations aux établissements scolaires et aux familles sur les performances des étudiants en fonction des normes académiques de l'État de l'Iowa.

La page 1 du rapport présente un aperçu des résultats de l'étudiant dans chaque sujet d'examen de l'ISASP. Elle comporte un barème de notes pour l'épreuve, un graphique de performance connexe et un niveau de réussite reposant sur le barème de notes. Une description des résultats de l'étudiant fournit des informations supplémentaires relatives aux connaissances et compétences des étudiants types par rapport au niveau de réussite de votre étudiant.

La page 2 du rapport indique les résultats de l'étudiant dans les disciplines fondamentales de l'État de l'Iowa associés à chaque épreuve. Les disciplines sont des domaines d'intérêt spécifiques au contenu de la matière. Les disciplines sont répertoriées pour chaque épreuve, et les niveaux de performance indiquent les résultats de votre étudiant par rapport aux autres étudiants du même niveau scolaire dans l'État de l'Iowa.

La page 3 du rapport indique les résultats de l'étudiant à la session actuelle de l'ISASP comparés aux notes obtenues par l'étudiant au cours des années précédentes. Ce graphique favorise les réflexions relatives aux progrès de l'étudiant, reflétés dans l'évolution des notes au fil du temps.

La page 4 indique les résultats de l'étudiant à l'épreuve écrite. Elle comporte une présentation des notes de votre étudiant dans quatre domaines (rapidité d'exécution des tâches, développement, organisation et usage de la langue), accompagnées par les moyennes du district scolaire. Les résultats d'examen sont également présentés dans un cadre de Connaissances approfondies (DOK). Chaque élément de l'examen est associé à un DOK indiquant le type et le niveau de réflexion et de raisonnement exigés de l'étudiant. Une fraction affiche également la note de l'étudiant sur le total de points maximum dans chaque niveau de DOK.

Lorsque vous consultez les résultats de l'ISASP, prenez le temps d'en discuter avec votre étudiant. Posez des questions et obtenez des retours de votre étudiant concernant les disciplines académiques dans lesquelles il est fort, quel soutien supplémentaire pourrait l'aider et ses centres d'intérêt en classe. Contactez votre établissement avec ces retours et les résultats de l'ISASP pour découvrir comment vous pouvez favoriser le progrès de votre étudiant.

Cordialement, Programme d'évaluation de l'État de l'Iowa



ISASP

IOWA STATEWIDE ASSESSMENT of STUDENT PROGRESS

L'ISASP est la nouvelle méthode d'évaluation de l'État de l'Iowa alignée sur les normes fondamentales de l'État de l'Iowa. Cet examen fournit une évaluation claire et précise des résultats d'apprentissage des étudiants qui est pertinente et exploitable pour les étudiants, leurs parents, les enseignants et l'État. Ce guide comporte des indications pour lire le **Rapport individuel de l'étudiant**.

Rapport individuel de l'étudiant

Page 1 sur 4

1 STUDENT REPORT FIRSTNAME LASTNAME-MATH-NA
STATE ID# 0123456789
SCHOOL NAME (5678)
DISTRICT NAME (1234)

SPRING 2023 GRADE 8

The State of Iowa is committed to delivering a high quality assessment for its students. The Iowa Statewide Assessment of Student Progress (ISASP) is aligned with the Iowa Core Academic Standards.

These results will provide educators, parents, and students important information about student performance that can be used to guide learning to best help each student. More information about your student's achievement level scores can be found at <https://iowa.pearsonaccess.com/performance-levels/>.

To access interpretive information, visit the Information for Families page on the ISASP Portal at <https://iowa.pearsonaccess.com/families/>, or use the Quick Response Code (QR Code) to the right with a smartphone, tablet, or other device.

2 **Overview of how FIRSTNAME performed on the ISASP**

3 **ENGLISH LANGUAGE ARTS TOTAL** Scale Score: **544** Achievement Level: **PROFICIENT**

The English Language Arts (ELA) scale score is the combination of your Reading (999) and Language/Writing (999) scale scores.

A student at this level has the knowledge, skills and abilities to be proficient in ELA. This may include the ability to read, comprehend and analyze literary and informational texts. This may also include the ability to write coherent pieces that are appropriate, organized, and use standard English.

4 **MATHEMATICS** **No Score Available**

No Mathematics score available. Please see your school for more information.

5 **SCIENCE** Scale Score: **637** Achievement Level: **ADVANCED**

A student at this level has the knowledge, skills and abilities to be advanced in Science. This includes using the Science and Engineering Practices and Cross-Cutting Concepts and demonstrating an analytical understanding of life, physical, and earth and space science. The student communicates core ideas and concepts using complex practices of science.

<https://iowa.pearsonaccess.com/>
Page 1 of 4 nmddyy-20000000-12345678-0000000

1. INFORMATIONS RELATIVES À L'ÉTUDIANT

Le nom de l'étudiant, l'identifiant de l'étudiant délivré par l'État de l'Iowa, l'établissement scolaire, le district, et la classe apparaissent en haut de la première page.

2. INDICATEUR DES PERFORMANCES

L'indicateur des performances présente un graphique du niveau de réussite de l'étudiant. Les notes relatives à chaque niveau de réussite sont affichées dans le graphique au-dessous.

3. BARÈME DE NOTES

Le barème de notes est une note qui permet d'effectuer des comparaisons entre les classes et les années.

4. NIVEAU DE RÉUSSITE

Le niveau de réussite indique les performances de l'étudiant à l'examen et fournit une explication générale de ses connaissances et compétences.

5. DESCRIPTION DES PERFORMANCES

La description des performances décrit la compréhension de l'étudiant du contenu spécifique à son niveau scolaire.

*Remarque : si les notes relatives à un examen répertorié **ne sont pas affichées**, veuillez contacter l'établissement de l'étudiant pour en savoir plus. Des informations supplémentaires relatives à l'ISASP et au Rapport individuel de l'étudiant sont disponibles sur <https://iowa.pearsonaccess.com/>



Rapport individuel de l'étudiant

Page 2 sur 4

ISASP SPRING 2023	GRADE 8	FIRSTNAME LASTNAME-MATH-NA STATE ID# 0123456789
STUDENT PERFORMANCE BY DOMAIN		
Domain performance can provide insight into your student's strengths and opportunities for improvement. In the tables below your student's performance is displayed by domain.		
ELA-READING Domains	6	STUDENT PERFORMANCE
Key Ideas and Details	Low	Middle
Craft and Structure	✓	✓
Integration of Knowledge and Ideas	✓	✓
ELA-LANGUAGE/Writing Domains	STUDENT PERFORMANCE	STUDENT PERFORMANCE
Research to Build and Present Knowledge	Low	Middle
Production and Distribution of Writing	✓	✓
Text Types and Purposes	✓	✓
Conventions of Standard English / Knowledge of Language	✓	✓
Vocabulary Acquisition and Use	✓	✓
MATHEMATICS Domains	STUDENT PERFORMANCE Not Available	
Functions	7	
The Number System		
Expressions and Equations		
Statistics and Probability		
Geometry		
SCIENCE Domains	STUDENT PERFORMANCE Insufficient Information	
Life Science	Low	Middle
Physical Science		
Earth and Space Sciences		
https://iowa.pearsonaccess.com/		
Page 2 of 4		

6. DISCIPLINES FONDAMENTALES DE L'IOWA

Les disciplines fondamentales de l'Iowa sont spécifiques au niveau de la classe et au contenu de la matière faisant l'objet de l'épreuve. Par exemple, Idées clés et Détails est une discipline de Lecture en classe de niveau 8.

7. PERFORMANCE DANS LA DISCIPLINE

La performance des étudiants dans les disciplines fondamentales de l'Iowa est classée comme étant faible, moyenne ou élevée. Sur l'ensemble des notes de tous les étudiants dans chaque discipline, les 20% de notes les plus élevées obtiennent le niveau élevé, les 20% de notes les plus basses obtiennent le niveau faible et les 60% de notes intermédiaires obtiennent le niveau moyen.

L'ISASP ÉVALUE LES COMPÉTENCES SUIVANTES:

Lecture

Pour les classes de niveau 3 à 11

Langage et Écriture

Pour les classes de niveau 3 à 11

Mathématiques

Pour les classes de niveau 3 à 11

Sciences

Pour les classes de niveau 5, 8 et 10



Rapport individuel de l'étudiant

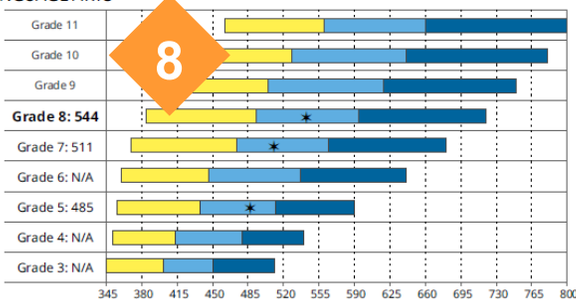
Page 3 sur 4

ISASP SPRING 2023 GRADE 8 FIRSTNAME LASTNAME-MATH-NA STATE ID# 0123456789

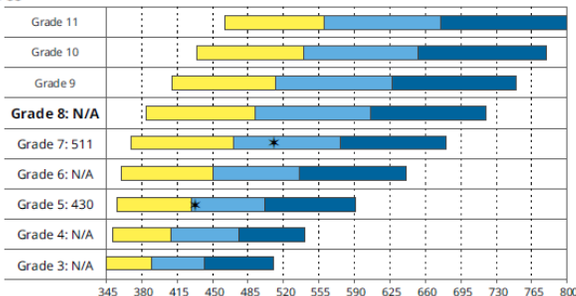
GROWTH

Growth is determined by comparing a student's scale score from a previous year with this year's scale score. The bar graph below displays the range of scale scores associated with each achievement level for the grades in which the ISASP is administered. Your student's scale scores are marked on the corresponding bar graph with a * (star).

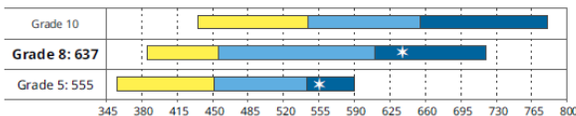
ENGLISH LANGUAGE ARTS



MATHEMATICS



SCIENCE



ACHIEVEMENT LEVELS: NOT YET PROFICIENT PROFICIENT ADVANCED

<https://iowa.pearsonaccess.com/>

Page 3 of 4

8. PROGRÈS

La page des progrès fournit des informations relatives à la note actuelle de l'étudiant et toutes les notes associées aux sessions précédentes de l'ISASP.

Les barres colorées indiquent les trois niveaux de réussite, et les barèmes de notes de votre étudiant sont marqués d'un * (astérisque) sur le graphique en barres.

Les barèmes de notes de chaque discipline sont calculés sur un même barème et peuvent être directement comparés pour déterminer l'évolution des performances d'un étudiant au fil du temps.



Rapport individuel de l'étudiant

Page 4 sur 4

ISASP FIRSTNAME LASTNAME-MATH-NA
 SPRING 2023 GRADE 8 STATE ID# 0123456789

WRITING RUBRIC SCORES

Your student's essay was scored on four independent elements of writing: Prompt Task, Development, Organization, and Language Use. Specific descriptions of each score point associated with each element may be found online (<https://iowa.pearsonaccess.com/rubrics/>). The graph shows the scores your student earned on each element. The + (plus) indicates the district Average Score for each element.

Student's Element Scores

Element	Score	District Average Score
Prompt Task	2 of 5	2.5
Development	5 of 5	3.5
Organization	1 of 5	3.2
Language Use	3 of 5	3.0

DEPTH OF KNOWLEDGE (DOK)

Each item on the ISASP is identified with a depth of knowledge (DOK) level. DOK, or cognitive complexity, reflects the type and level of thinking and reasoning required of students when interacting with a particular item. The table displays a fraction indicating the points your student earned out of the total points possible in that DOK level.

Student's Points Earned / Total Points Possible

	ELA- READING	ELA - LANGUAGE/ WRITING	MATHEMATICS	SCIENCE
Essential Competencies (DOK 1)	7 / 10	6 / 18	No Score Available	Insufficient Information
Conceptual Understanding (DOK 2)	10 / 17	5 / 11	No Score Available	Insufficient Information
Extended Reasoning (DOK 3)	4 / 7	3 / 10	No Score Available	Insufficient Information

<https://iowa.pearsonaccess.com/>
 Page 4 of 4

9. RUBRIQUE ÉCRITURE

Les dissertations des étudiants sont notées selon quatre éléments d'écriture indépendants :

- Rapidité d'exécution de la tâche
- Développement
- Organisation
- Utilisation du langage

Le graphique indique les notes obtenues par l'étudiant pour chaque élément. Le symbole + (plus) indique la note moyenne du district pour chaque élément.

Les notes de l'étudiant, comparées aux notes moyennes du district, indiquent les points forts ainsi que les points faibles nécessitant une amélioration.

10. PROFONDEUR DES CONNAISSANCES

La profondeur des connaissances (DOK) reflète le niveau et le type de réflexion et de raisonnement exigés des étudiants pour répondre aux questions d'examen (le niveau DOK 3 indique un degré de complexité cognitive supérieur au niveau DOK 1).

Le tableau affiche des fractions qui indiquent la note obtenue par l'étudiant par rapport au total de points maximum dans ce niveau de DOK.

L'ISASP informe les étudiants, parents, éducateurs et l'État sur les performances des étudiants de l'Iowa en fonction des normes fondamentales de l'État de l'Iowa. Cette méthode vise à fournir des renseignements utiles quant aux disciplines dans lesquelles les étudiants obtiennent de bons résultats et celles où ils peuvent avoir besoin d'un soutien supplémentaire. L'étudiant et les parents sont invités à examiner les résultats du Rapport individuel de l'étudiant et à prendre contact avec leur établissement a fin d'obtenir des commentaires supplémentaires.