



Evaluation du site freemathgamesforkids.com

Généré le 23 Janvier 2026 23:21

Le score est de 76/100



Optimisation du contenu

	Titre	100+ Free Math Games for Kids (2025) - Fun Learning Online! Longueur : 59 Parfait, votre titre contient entre 10 et 70 caractères.												
	Description	Discover the best FREE math games for kids! No ads, no downloads. Perfect for ages 3-12 to learn addition, multiplication & more through play. Longueur : 142 Génial, votre balise META description contient entre 70 et 160 caractères.												
	Mots-clefs	Très mauvais. Nous n'avons pas trouvé de balise META keywords sur votre page. Utilisez ce générateur gratuit de balises META en ligne pour créer des mots-clés.												
	Propriétés Open Graph	Bien, cette page profite des balises META Open Graph. <table><thead><tr><th>Propriété</th><th>Contenu</th></tr></thead><tbody><tr><td>title</td><td>100+ Free Math Games for Kids (2025) - Fun Learning Online!</td></tr><tr><td>description</td><td>Discover the best FREE math games for kids! No ads, no downloads. Perfect for ages 3-12 to learn addition, multiplication & more through play.</td></tr><tr><td>type</td><td>website</td></tr></tbody></table>	Propriété	Contenu	title	100+ Free Math Games for Kids (2025) - Fun Learning Online!	description	Discover the best FREE math games for kids! No ads, no downloads. Perfect for ages 3-12 to learn addition, multiplication & more through play.	type	website				
Propriété	Contenu													
title	100+ Free Math Games for Kids (2025) - Fun Learning Online!													
description	Discover the best FREE math games for kids! No ads, no downloads. Perfect for ages 3-12 to learn addition, multiplication & more through play.													
type	website													
	Niveaux de titre	<table><thead><tr><th>H1</th><th>H2</th><th>H3</th><th>H4</th><th>H5</th><th>H6</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>6</td><td>18</td><td>7</td><td>6</td><td>0</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">[H1] Free Math Games for Kids: Learning Made Fun![H2] Vanessa Claves[H2] Making Education Fun with Right Approach	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	6	18	7	6	0
H1	H2	H3	H4	H5	H6									
1	6	18	7	6	0									

Optimisation du contenu

- [H2] Why Games Beat Worksheets
- [H2] Curated Game Lists
- [H2] Platform Guide
- [H2] FAQ
- [H3] About the Author
- [H3] Connect with Vanessa
- [H3] Brain Science Behind It
- [H3] Teachers Agree
- [H3] Savings That Add Up
- [H3] Why Gamified Learning Works
- [H3] Tailored Learning With Real Impact
- [H3] By Age Group
- [H3] By Skill
- [H3] Why Mind Elevate Stands Out
- [H3] What's the absolute best free math game?
- [H3] Are these games safe from ads/pop-ups?
- [H3] Best game for struggling readers?
- [H3] Can these help with homework?
- [H3] Which games work offline?
- [H3] How much screen time is okay?
- [H3] Are there multiplayer options?
- [H3] Do these align with school standards?
- [H4] Toddlers (Ages 3-5)
- [H4] Elementary (Ages 6-9)
- [H4] Tweens (Ages 10-12)
- [H4] Counting
- [H4] Addition
- [H4] Fractions
- [H4] Money Skills
- [H5] Moose Math
- [H5] Busy Shapes
- [H5] Prodigy
- [H5] Math Bingo
- [H5] DragonBox
- [H5] Math Snacks

	Images	Nous avons trouvé 9 image(s) sur cette page Web. Bien, la plupart ou la totalité de vos images possèdent un attribut alt
	Ratio texte/HTML	Ratio : 30% Idéal! le ratio de cette page texte/HTML est entre 25 et 70 pour cent.
	Flash	Parfait, aucun contenu FLASH n'a été détecté sur cette page.
	Iframe	Génial, il n'y a pas d'Iframes détectés sur cette page.

Liens

	Réécriture d'URLs	Bien. Vos liens sont optimisés!
	Tiret bas dans les URLs	Parfait! Aucuns soulignements détectés dans vos URLs.
	Liens dans la page	Nous avons trouvé un total de 7 lien(s) dont 0 lien(s) vers des fichiers
	Statistics	<p>Liens externes : noFollow 0%</p> <p>Liens externes : Passing Juice 28.57%</p> <p>Liens internes 71.43%</p>

Liens dans la page

Texte d'ancre	Type	Juice
Author	Interne	Passing Juice
Education	Interne	Passing Juice
Games	Interne	Passing Juice
Platforms	Interne	Passing Juice
FAQ	Interne	Passing Juice
math games for kids	Externe	Passing Juice
boosts memory	Externe	Passing Juice

Mots-clefs

	Nuage de mots-clefs	learning just mind platforms kids worksheets free elevate games math
--	---------------------	---

Cohérence des mots-clefs

Mot-clef	Contenu	Titre	Mots-clefs	Description	Niveaux de titre
math	20	✓	✗	✓	✓

Cohérence des mots-clefs

games	15	✓	✗	✓	✓
kids	13	✓	✗	✓	✓
learning	10	✓	✗	✗	✓
elevate	8	✗	✗	✗	✓

Ergonomie

	Url	Domaine : freemathgamesforkids.com Longueur : 24
	Favicon	Génial, votre site web dispose d'un favicon.
	Imprimabilité	Aucun style CSS pour optimiser l'impression n'a pu être trouvé.
	Langue	Bien. Votre langue est : en.
	Dublin Core	Cette page ne profite pas des métadonnées Dublin Core.

Document

	Doctype	HTML 5
	Encodage	Parfait. Votre charset est UTF-8.
	Validité W3C	Erreurs : 0 Avertissements : 0
	E-mail confidentialité	Génial, aucune adresse e-mail n'a été trouvé sous forme de texte!
	HTML obsolètes	Génial! Nous n'avons pas trouvé de balises HTML obsolètes dans votre code.
	Astuces vitesse	 Excellent, votre site n'utilise pas de tableaux imbriqués.

Document

- ✖ Mauvais, votre site web utilise des styles css inline.
- ✓ Génial, votre site web contient peu de fichiers CSS.
- ✓ Parfait, votre site web contient peu de fichiers javascript.
- ✓ Parfait : votre site tire parti de gzip.

Mobile

	Optimisation mobile	<ul style="list-style-type: none">✓ Icône Apple✓ Méta tags viewport✓ Contenu FLASH
--	---------------------	---

Optimisation

	Sitemap XML	<p>Votre site web dispose d'une sitemap XML, ce qui est optimal.</p> <p>https://freemathgamesforkids.com/sitemap.xml</p>
	Robots.txt	<p>http://freemathgamesforkids.com/robots.txt</p> <p>Votre site dispose d'un fichier robots.txt, ce qui est optimal.</p>
	Mesures d'audience	<p>Manquant</p> <p>Nous n'avons trouvé aucun outil d'analytics sur ce site.</p> <p>Un outil de mesure d'audience vous permet d'analyser l'activité des visiteurs sur votre site. Vous devriez installer au moins un outil Analytics. Il est souvent utile d'en rajouter un second, afin de confirmer les résultats du premier.</p>