



RENSEIGNEMENTS CONCERNANT L'ÉVALUATION DE VOTRE ENFANT

Extrait des normes et modalités d'évaluation

ANNÉE 2022-2023

ÉTAPE	PÉRIODE	DATE DE REMISE	MODALITÉ DE TRANSMISSION
1 ^{re} com.	26 août 2022 – 7 octobre 2022	Jeudi 13 octobre 2022	Courriel
1 ^{re} étape	26 août 2022 – 4 novembre 2022	Jeudi 24 novembre 2022	Courriel
2 ^e étape	7 novembre 2022 – 3 février 2023	Jeudi 23 février 2023	Courriel
3 ^e étape	6 février 2023 – 21 juin 2023	Juillet 2023	Courriel

Ci-dessous, des renseignements au sujet des principales évaluations des apprentissages de votre enfant au cours de la prochaine année scolaire sont présentées. Des résultats vous seront communiqués selon chaque compétence à l'étape indiquée par un ☒.

NIVEAU SCOLAIRE :

Compétences	ÉTAPE			Instruments d'évaluation
	1 ^{re} (20%)	2 ^e (20%)	3 ^e (60%)	

MATIÈRE / DISCIPLINE :

Résoudre une situation problème	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.
Raisonnement à l'aide du langage mathématique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Quiz et tests sommatifs réguliers (quiz-reprises possibles)
Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ÉTAPE 1 :

Arithmétique : Numération et représentation de nombres jusqu'à 1 000 000. Critères de divisibilité. Recomposition de nombres
 Multiplication verticale nombres à 2 ou 3 chiffres x nombres à 2 chiffres. Division d'un nombre à 4 ou 5 chiffres par un nombre à 1 chiffre (technique à colonnes)

Probabilité et statistiques : Hasard, Équiprobabilité, Résultats théoriques ou fréquentiels, Moyenne arithmétique, Enquête et organisation de données.

ÉTAPE 2 :

Arithmétique : Sens de la fraction, Vocabulaire de la fraction, Réduction, Fractions équivalentes, Comparaison de fractions, Représentation de fraction et partage d'un espace en fractions, Addition et soustraction de fractions, Multiplication par un nombre naturel (ex : $3 \times \frac{1}{2}$) avec soutien visuel

Géométrie & Mesure : Mesure d'angles, Triangles, Caractéristiques et identification des polygones et des solides, Longueur, Système international d'unités, Périmètre, Aire & Surface

ÉTAPE 3

Arithmétique : Comparaison de nombres décimaux, Approximation, Puissance, Chaînes d'opérations, Priorité des opérations, Résolution de problèmes, Transformation de fraction & Pourcentage & Nombre décimal, Suite numérique, Lire, Écrire, Situer et Comparer des nombres décimaux et des nombres entiers, Division d'un nombre à 4 ou 5 chiffres par un nombre à 1 chiffre (technique à crochet)

Probabilités et statistiques : Probabilité théorique (fraction), Interprétation de diagramme, Compiler les résultats d'une expérience aléatoire

Géométrie & Mesure : Masse, Plan cartésien, Frise & Dallage, Volume & Capacité, Temps et Température

NOM DE L'ENSEIGNANTE OU DE L'ENSEIGNANT

