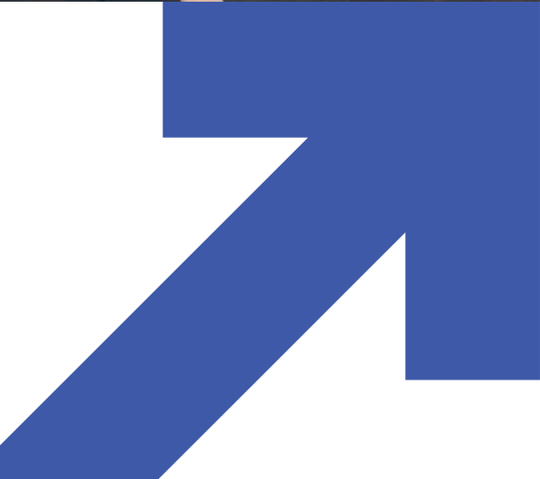
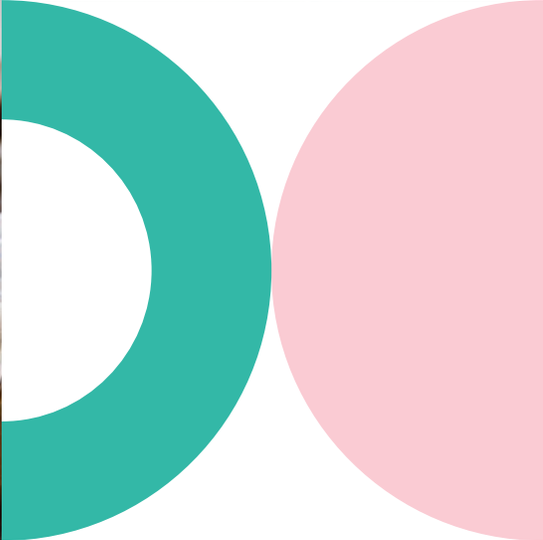
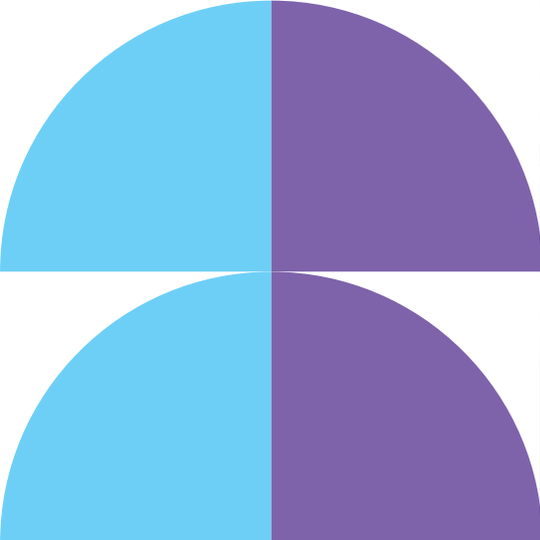
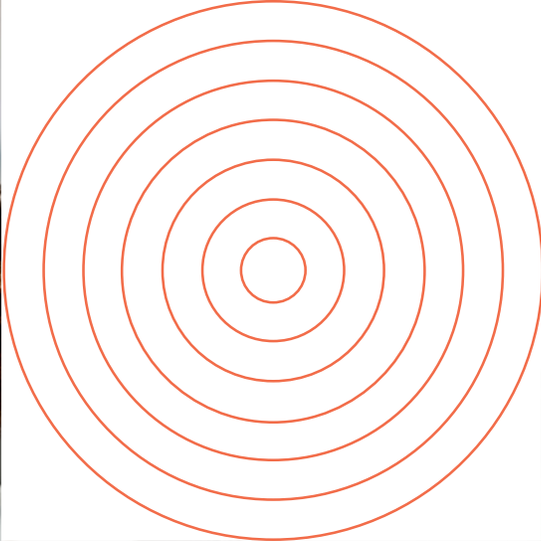


Les débouchés viennent par la pratique

Imaginez ce que vos enfants
pourraient accomplir grâce à des
compétences en mathématiques
et en anglais renforcées.

GUIDE DU PARENT





Scientifiques, artistes, athlètes et universitaires réputés n'atteignent pas l'excellence par hasard, **mais avec la pratique.**

Les enfants commenceront à comprendre l'importance de la pratique.

Nous avons tous déjà entendu l'expression « C'est en forgeant qu'on devient forgeron ». À Kumon, nous croyons que « les débouchés viennent par la pratique ». Les meilleurs athlètes, musiciens, scientifiques, artistes et universitaires n'ont pas atteint l'excellence par hasard, mais avec la pratique. Imaginez ce que votre enfant pourrait accomplir en renforçant ses compétences en mathématiques et en anglais à un jeune âge.

C'est de l'amour d'un parent pour son enfant qu'est née la méthode Kumon. Déterminé à aider son fils de 8 ans, le professeur de mathématiques Toru Kumon a élaboré le matériel et les lignes directrices de ce qui devait devenir le plus important programme parascolaire de mathématiques et d'anglais au monde. Aujourd'hui, dans plus de 55 pays et régions du monde, la méthode Kumon aide des millions d'enfants à réussir à l'école et dans la vie, tout comme elle pourrait contribuer à accélérer l'apprentissage de votre enfant.

Cette méthode est entièrement fondée sur la pratique.

A young boy with short brown hair, wearing a blue and white striped t-shirt with a teal stripe, is smiling and raising his right hand in a classroom. In the background, another student is visible, and the setting appears to be a typical classroom with posters on the wall.

**La confiance
vient par
la pratique**

Tous les parents souhaitent que leurs enfants gagnent en confiance.

La méthode Kumon permet aux enfants de devenir des apprenants autonomes. Chaque nouveau défi relevé représente une occasion de gagner en confiance et de se dépasser. Kumon aide chaque élève à devenir une personne confiante, indépendante et autonome, comme ce que souhaite tout parent pour son enfant.

Kumon encourage l'autoapprentissage.

Dans un centre Kumon, vous ne trouverez pas de tableau, et il ne se donne pas de cours. Au lieu de passivement recevoir un enseignement dispensé par un enseignant ou un tuteur, les élèves Kumon s'emploient activement à développer leurs aptitudes d'autoapprentissage. Pour ce faire :

- Chaque élève progresse à son propre rythme en suivant un plan d'études personnalisé, établi par son instructeur.
- Les élèves font environ 30 minutes d'exercices par jour, par matière.
- Ils travaillent sous la supervision d'un instructeur d'un centre Kumon deux fois par semaine, en personne ou en ligne, et de façon individuelle les autres jours.
- Chaque feuille d'exercice présente un concept légèrement plus avancé que celui de la leçon précédente, de sorte que les élèves cheminent lentement, mais sûrement, et gagnent en confiance grâce à chaque petite victoire.





La réussite vient par la pratique

Le test de placement Kumon évalue les capacités et les besoins de votre enfant.

Tout le monde a besoin d'un point de départ. La première étape du parcours de votre enfant est l'une des plus importantes.

- Sous la surveillance d'un instructeur Kumon, votre enfant passe un test de placement visant à mesurer ses connaissances en mathématiques et en anglais.
- En plus des résultats du test, l'instructeur tient compte du niveau de concentration, de la vitesse d'exécution et de l'aptitude à écrire de votre enfant.
- Après avoir évalué ces aspects, l'instructeur détermine le bon point de départ de votre enfant; puis, il élabore un programme personnalisé en fonction de ses capacités, de ses besoins et de ses objectifs.

Dès le départ, les enfants sont outillés pour réussir.

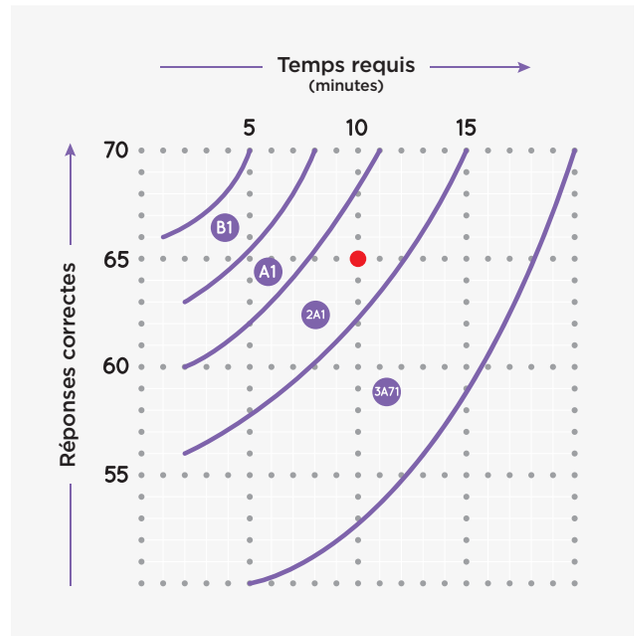
- Pour assurer le succès à long terme de votre enfant à Kumon, il est essentiel qu'il réussisse dès le départ et qu'il progresse avec confiance dès le tout premier niveau.
- Rapidement, en général au cours des premières semaines, vous verrez votre enfant développer de meilleures habitudes d'autoapprentissage, améliorer sa concentration et être plus ouvert à l'apprentissage.

Saviez-vous que ?

De nombreux élèves Kumon en Amérique du Nord ont de deux à trois niveaux d'avance sur le programme scolaire en mathématiques et en anglais.

Kumon aide les enfants à développer de solides capacités d'autoapprentissage.

- En commençant au niveau le plus adapté à ses capacités, votre enfant s'assure de comprendre les concepts de base avant de passer à des notions plus avancées.
- Votre enfant a de la facilité avec les premières feuilles d'exercices? C'est bon signe. Cela veut dire qu'il n'a pas de lacunes au niveau où il se trouve. Cela permet également à votre enfant d'acquérir de solides capacités d'autoapprentissage.



Cet exemple de résultats d'un test de placement en mathématiques montre que l'élève devrait commencer au niveau 2A1 du programme.

Mathématiques

Test de classement

Date du test

Jour Mois Année

Période

Temps d'exécution (standard de 10 min.)

Bonnes réponses (sur 70)

Point de départ

P3

ÉCOLE

NOM

ANNÉE D'ÉTUDES

KUMON

5

Problèmes pour ceux qui veulent en faire plus.

(61) $\begin{array}{r} 85 \\ -34 \\ \hline \end{array}$

(62) $\begin{array}{r} 74 \\ -58 \\ \hline \end{array}$

(63) $\begin{array}{r} 85 \\ -76 \\ \hline \end{array}$

(64) $\begin{array}{r} 435 \\ -267 \\ \hline \end{array}$

(65) $\begin{array}{r} 504 \\ -186 \\ \hline \end{array}$

(66) $\begin{array}{r} 78 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$

(67) $\begin{array}{r} 57 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$

(68) $\begin{array}{r} 902 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$

(69) $31 \div 9 = \square R \square$

(70) $67 \div 8 =$

Mathématiques

P3

Temps d'exécution / 10

Note / 70

Date

Année d'étude/Âge

Num

Temps d'exécution

5min. 10min. 15min. 20min.

Bonnes réponses

Test de niveau supérieur requis

Test de niveau inférieur requis

Temps standard du test (TST)

Point de départ et projection d'étude

Point de départ selon le graphique

Début	3e	6e	12e
Réel	mois	mois	mois

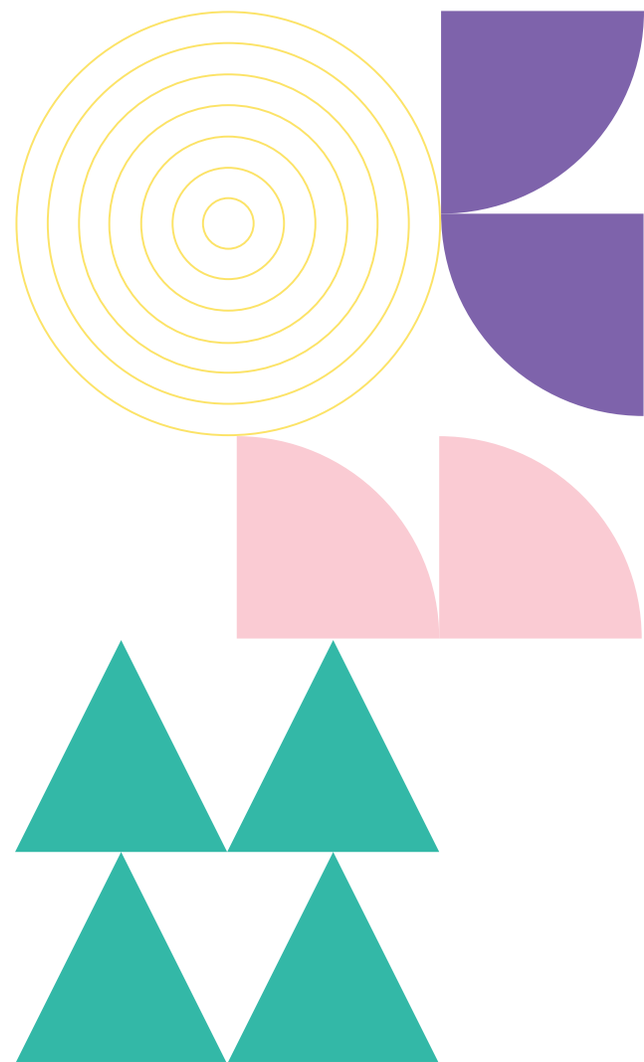
**La maîtrise vient
par la pratique**



Les feuilles d'exercices Kumon constituent la clé de la méthode Kumon et de la réussite de votre enfant.

Les feuilles d'exercices Kumon se sont déjà révélées efficaces pour des millions d'élèves partout dans le monde. La raison est simple : les feuilles d'exercices ont été conçues soigneusement et sont constamment peaufinées. C'est ce qui rend le programme d'apprentissage Kumon unique.

- Chaque feuille d'exercices est conçue de façon à ce que les élèves puissent résoudre les problèmes par leurs propres moyens en suivant les exemples qui y figurent dans plusieurs cas.
- Toutes les feuilles d'exercices comprennent un temps d'exécution recommandé. Nous ne bousculons jamais les élèves. Ils apprennent simplement à travailler plus rapidement.
- Un exercice est jugé terminé lorsque l'élève a correctement résolu tous les problèmes.
- Lorsque cela se produit, l'élève maîtrise cette habileté et est prêt à passer à l'exercice suivant.

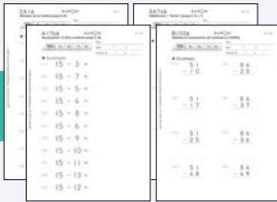


Niveaux C-F



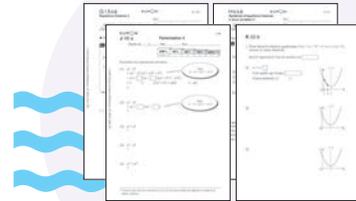
Multiplication, division, fractions, ordre des opérations.

Niveaux 3A-B



Addition, soustraction.

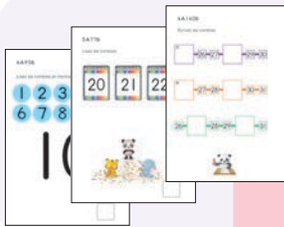
Niveaux G-K



Nombres positifs et négatifs, équations, fonctions, graphiques, factorisation.

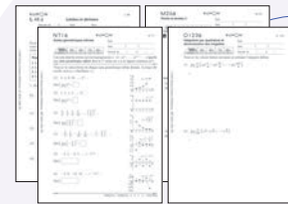
Mathématiques

Niveaux 6A-4A



Compter, séquence de nombres.

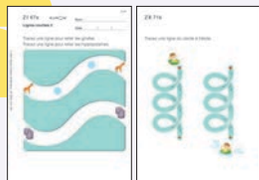
Niveaux L-O



Dérivées, intégrales, fonctions trigonométriques, séries et suites, calcul intégral avancé, équations différentielles.

Les feuilles d'exercices de mathématiques comprennent des exemples de problèmes qui permettent aux élèves de trouver la solution par eux-mêmes.

Niveau Z

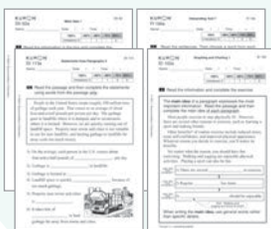


Ces feuilles d'exercices permettent à votre enfant d'apprendre à bien tenir un crayon et à soigner son écriture.



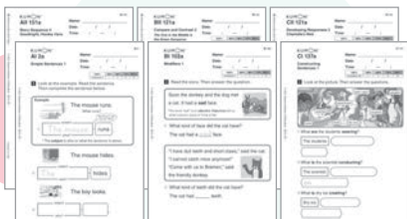
Calcul intégral

Niveaux DI-FII



Paragraphes, idée principale, interprétation de texte.

Niveaux AI-CII



Phrases, séquence des idées, organisation de l'information.

Niveaux GI-III



Résumé, contexte, justification des opinions.

Anglais

Niveaux 7A-2A



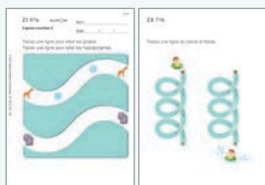
Aptitudes en prélecture, sons des lettres, fonction des mots.

Niveaux J-L



Analyse de personnages, intrigue, critique écrite.

Niveau Z



Ces feuilles d'exercices permettent à votre enfant d'apprendre à bien tenir un crayon et à soigner son écriture.

Les feuilles d'exercices d'anglais encouragent les élèves à répondre aux questions par eux-mêmes.

Littérature au secondaire

Une journée typique dans un centre Kumon est une journée de pratique.



1

À leur arrivée au centre Kumon, les élèves vont chercher leur dossier d'exercices.



Classes virtuelles

Les classes virtuelles prennent la forme de vidéoconférences pendant lesquelles les élèves font les exercices dans le confort de la maison, sachant qu'ils peuvent à tout moment demander l'aide d'un instructeur certifié ou d'un assistant.

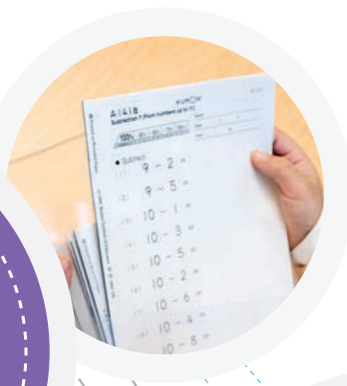


6

Finalement, les élèves quittent le centre avec de nouveaux exercices à faire à la maison.

2

Une fois qu'ils ont terminé leur travail, ils remettent les feuilles d'exercices pour qu'elles soient corrigées et en prennent de nouvelles.



3

Ils font de nouveaux exercices et consignent leurs heures de début et de fin.



4

Ils remettent ensuite les exercices terminés pour la notation.



5

Les exercices sont notés et retournés aux élèves, qui travaillent jusqu'à ce qu'ils atteignent une note parfaite.





**Les progrès
viennent
par la
pratique**

L'instructeur Kumon est un partenaire qualifié et dévoué.

Entièrement dévoué à la réussite des élèves, l'instructeur Kumon sera toujours là pour guider, évaluer et encourager votre enfant. L'instructeur se fera également un devoir de communiquer avec vous au sujet de tout ce qui concerne votre enfant, à partir des plans de leçon jusqu'aux rapports de progression, en passant par les petites améliorations et les grands succès.



Les exercices sont notés et retournés aux élèves, qui travaillent jusqu'à ce qu'ils atteignent une note parfaite.



L'instructeur élabore un plan de leçon avec feuilles d'exercices qui permet à votre enfant de progresser à un rythme qui est bien adapté à ses capacités.



Alors que votre enfant s'affaire à compléter les feuilles d'exercices au centre, l'instructeur lui prodigue des conseils au besoin.



Après avoir examiné la progression de votre enfant dans ses travaux en classe et à la maison, l'instructeur ajuste le plan de leçon selon les besoins de l'enfant.



Des rencontres régulières entre parents, enfants et instructeurs permettent d'évaluer les progrès, les objectifs et la motivation de l'enfant.

Voici quelques trucs simples de faire en sorte que votre enfant tire le meilleur parti de Kumon :

1.

Désignez du temps pour Kumon à la maison afin que votre enfant prenne l'habitude de faire ses exercices à la même heure tous les jours.

2.

Encouragez votre enfant à se dévouer à ses exercices quotidiens comme s'il s'agissait de pratiquer un sport ou de jouer d'un instrument de musique.

3.

Célébrez les victoires, petites ou grandes, et efforcez-vous de trouver des occasions pour féliciter votre enfant.

À Kumon, nous sommes toujours là pour vous.

N'hésitez pas à contacter l'instructeur de votre enfant pour toute question liée au programme Kumon.

- Si votre enfant est inscrit aux niveaux inférieurs du programme Kumon, c'est-à-dire les niveaux 6A à 5A en mathématiques ou 7A à 3A en anglais, vous devrez l'aider davantage à la maison. Votre instructeur peut vous dire exactement ce que vous pouvez faire.
- Qu'importe le niveau de votre enfant dans le programme Kumon, nous sommes à votre entière disposition pour répondre à toute question concernant notamment les exercices, le programme ou le degré de motivation de l'enfant.
- N'hésitez pas à nous faire part de ce que vous avez appris en observant la progression de votre enfant à la maison.

A close-up photograph of a woman and a young girl sitting at a wooden table. The woman, on the left, is wearing a bright yellow sweater and has a wide, joyful smile, her eyes closed. She is high-fiving the girl. The girl, on the right, is wearing a black and white horizontally striped long-sleeved shirt and is looking up at the woman with a happy expression. The background is softly blurred, showing what appears to be a kitchen or dining area. In the bottom left corner, there is a semi-transparent orange shape containing white text.

**La pratique
fait la fierté des
parents**



Foire aux questions

Mon enfant obtient déjà de bonnes notes. Alors, pourquoi devrais-je l'inscrire au programme Kumon ?

Les élèves avancés sont initiés à de nouveaux concepts plus tôt qu'à l'école, ce qui leur donne l'avantage d'étudier de la nouvelle matière avant leurs camarades de classe. En fait, plusieurs élèves Kumon étudient à un niveau qui dépasse celui de leur année scolaire. Cela leur permettra de profiter de nouvelles possibilités en matière d'éducation tout au long de leur vie scolaire et au-delà.

Mon enfant a pris un peu de retard. Combien de temps faudra-t-il pour qu'il/elle se rattrape ?

La méthode d'enseignement individualisée de Kumon diffère des services de tutorat où l'on cherche plutôt une « solution rapide », se soldant par une amélioration de performance à court terme. Si votre enfant a pris un peu de retard par rapport à ses camarades de classe, notre objectif est qu'il/elle atteigne son niveau scolaire dans les 12 mois suivant son inscription au programme. Certains élèves prennent un peu plus de temps pour atteindre ce but, tandis que d'autres l'atteignent plus rapidement.

Pourquoi mon enfant devrait-il/elle demeurer dans le programme Kumon année après année ?

Ce qui distingue Kumon des autres programmes d'apprentissage et du tutorat, c'est l'effet positif qu'aura la méthode progressive de Kumon sur les chances de réussite à long terme de votre enfant. Grâce à notre programme individualisé, les élèves Kumon deviennent confiants et indépendants — des qualités nécessaires pour réussir à tout âge.

Comment l'instructeur s'y prend-il pour choisir du matériel qui est adapté aux besoins de mon enfant ?

L'instructeur tient compte de plusieurs facteurs lors de la création du plan de leçon de votre enfant. D'abord, il détermine un point de départ dans le programme en fonction des résultats du test de placement et des habitudes d'étude de l'enfant. Ensuite, l'instructeur élabore un plan de leçon avec feuilles d'exercices qui permet à votre enfant d'avancer à un rythme qui lui convient. Après avoir examiné tous les exercices faits

au centre Kumon et à la maison, pris note des résultats obtenus et du temps requis pour faire les exercices et observé la façon dont les problèmes ont été résolus, l'instructeur procède à l'amélioration ou au peaufinage du plan de leçon.

Les exercices Kumon couvrent-ils la même matière qu'à l'école ?

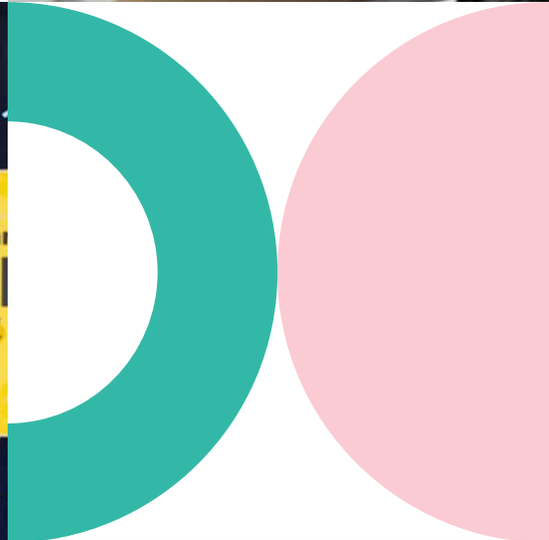
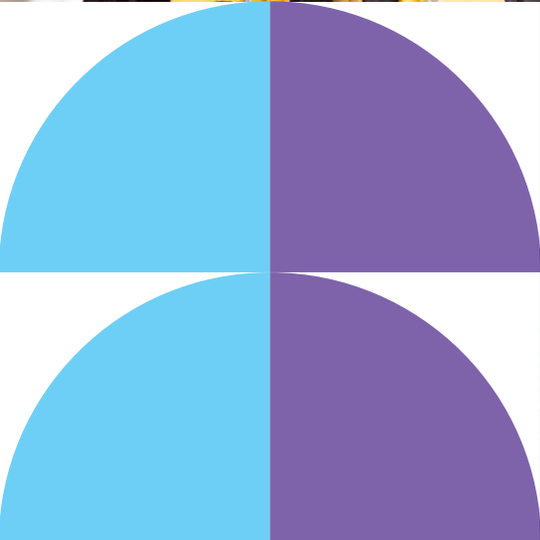
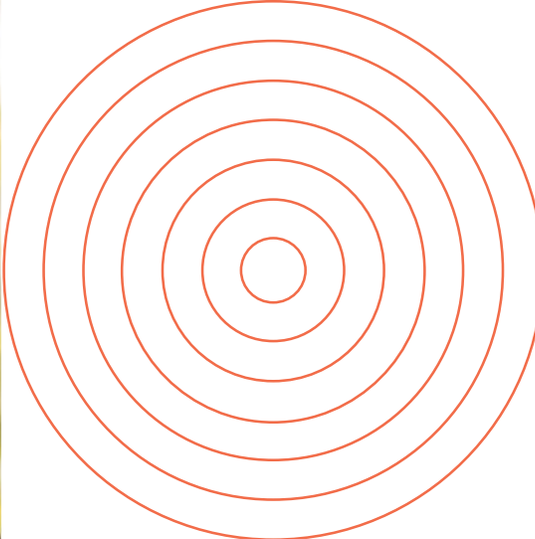
Bien qu'il couvre plusieurs des concepts enseignés à l'école, le programme Kumon vise à compléter le programme scolaire, et non pas à le remplacer. Dans le cadre d'un programme conçu selon une approche « descendante », les enfants progressent par petites étapes, leur permettant ainsi d'acquérir toutes les compétences essentielles dont ils auront besoin un jour pour étudier le calcul intégral et des textes littéraires de niveau postsecondaire.

Quelqu'un s'assoira-t-il à côté de mon enfant au centre Kumon ?

Les feuilles d'exercices Kumon sont conçues de manière à inciter les élèves à tenter de comprendre les concepts par eux-mêmes en s'inspirant des exemples sur les feuilles d'exercices et en s'efforçant de développer leurs capacités d'apprentissage autonome dès le départ. Le rôle de l'instructeur est de guider votre enfant et de lui donner des explications au besoin. Nous voulons que votre enfant soit capable de résoudre les problèmes en toute confiance. Si votre enfant est inscrit aux niveaux inférieurs du programme Kumon, c'est-à-dire les niveaux 6A à 5A en mathématiques ou 7A à 3A en anglais, l'instructeur et les assistants lui fourniront le soutien nécessaire au centre.

Devrais-je aider mon enfant s'il a de la difficulté avec un problème à la maison ?

Si votre enfant a de la difficulté avec un concept en particulier, faites-le savoir à son instructeur. L'instructeur pourra alors vous suggérer comment guider votre enfant, et au besoin, il apportera des modifications à son plan de leçon. La meilleure façon de soutenir votre enfant est de l'inciter à faire ses exercices quotidiens et de le féliciter d'avoir fait le travail.



- La confiance** vient par la pratique
- La persévérance** vient par la pratique
- Les avancées** viennent par la pratique
- L'autonomie** vient par la pratique
- La maîtrise** vient par la pratique
- La réussite** vient par la pratique

Les débouchés viennent par la pratique

1.800.ABC.MATH • FR.KUMON.CA



KUMON®