

APPRENDRE LA TABLE DE 2 La méthode facile, rapide et ludique!

Ce document contient tous les éléments nécessaires pour apprendre facilement la table de 2:

- Les Cartes flash à imprimer et à découper
- Les histoires associées à chaque multiplication
- La Méthode RiverTimes de mémorisation

L'efficacité de cette méthode repose sur l'association d'un animal et d'une couleur spécifique à chaque chiffre, et sur une histoire amusante qui va aider votre enfant à mémoriser le résultat.



Emmanuelle Rouger © Copyright 2020 - www.memozor.com



Emmanuelle Rouger © Copyright 2020 - www.memozor.com



Emmanuelle Rouger © Copyright 2020 - www.memozor.com

Les histoires à raconter:

2 x 2

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre un autre cygne en forme de 2. Ils tombent tout de suite amoureux.

Carte résultat: Ils décident de faire un voyage en amoureux. Ils partent en croisière sur la rivière dans le bateau en forme de 4.

Tu sais maintenant que $2 \times 2 = 4$.

2 x 3

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre la chenille en forme de 3. La chenille demande au cygne de l'aider à traverser la rivière avec sa pomme.

Carte résultat: Le cygne prend la pomme et la chenille sur son dos, la chenille sortant de la pomme forme un 6.

Tu sais maintenant que $2 \times 3 = 6$.

2 x 4

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre le flamant rose avec les pattes en forme de 4. Le cygne admire la couleur du flamant rose et lui demande comment il fait pour avoir cette si jolie couleur.

Carte résultat: Le flamant rose explique au cygne que sa couleur rose vient des cerises magigues qu'il mange. Les cerises sont en forme de 8.

Tu sais maintenant que 2 x 4 = 8.

2 x 5

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre le crocodile en forme de 5 qui voudrait prêter son ballon de foot à son ami crocodile qui vit de l'autre côté de la rivière. Il demande au cygne de l'aider car le crocodile ne sait pas nager.

Carte résultat: Le cygne accepte de l'aider et prend le ballon sur son dos pour l'amener à l'autre crocodile. Quand il porte du poids, le cygne s'enfonce et seulement son cou dépasse de l'eau, prenant la forme d'un 1. Le ballon de foot sur son dos représente le 0.

Tu sais maintenant que $2 \times 5 = 10$.

2 x 6

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre le serpent en forme de 6. Le serpent demande au cygne de l'aider à traverser la rivière.

Carte résultat: Le cygne prend le serpent sur son dos. Quand il porte du poids, il s'enfonce et seulement son cou dépasse de l'eau, prenant la forme d'un 1. Pour la traversée, le serpent s'est déplié et a pris la forme d'un 2. Comme le serpent est farceur, il en profite pour chatouiller le cou du cygne avec sa langue.

Tu sais maintenant que $2 \times 6 = 12$.

2 x 7

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre le toucan en forme de 7. Le toucan, qui ne sait pas voler, demande au cygne de l'aider à traverser la rivière.

Carte résultat: Le cygne prend le toucan sur son dos. Quand il porte du poids, le cygne s'enfonce et seulement son cou dépasse de l'eau, prenant la forme d'un 1. Pendant la traversée, le toucan a le mal de mer (on peut voir que sa tête devient verte). Comme il est malade, il met son aile devant sa bouche, prenant la forme d'un 4.

Tu sais maintenant que $2 \times 7 = 14$.

2 x 8

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre la pieuvre en forme de 8. La pieuvre lui raconte qu'elle aime faire de la plongée sous-marine.

Carte résultat: Le cygne lui dit qu'il connait justement un très joli coin pour faire de la plongée et il propose à la pieuvre de l'y emmener. La pieuvre grimpe sur le dos du cygne. Quand le cygne porte du poids, il s'enfonce et seulement son cou dépasse de l'eau, prenant la forme d'un 1. La pieuvre a mis son masque et son tuba. Le tuba et la tête de la pieuvre sortant de l'eau forment un 6.

Tu sais maintenant que $2 \times 8 = 16$.

2 x 9

Carte multiplication: Le cygne en forme de 2 rencontre l'écureuil en forme de 9. L'écureuil lui demande de l'aide pour amener ses glands de l'autre côté de la rivière, là où se trouve sa cachette secrète contenant sa réserve de glands.

Carte résultat: Le cygne accepte de l'aider et prend les glands sur son dos. Quand il porte du poids, le cygne s'enfonce et seulement son cou dépasse de l'eau, prenant la forme d'un 1. Les 2 glands qu'il porte sur son dos forment un 8.

Tu sais maintenant que $2 \times 9 = 18$.



Le cygne

<u>Personnalité:</u> Serviable <u>Particularités:</u> Il aide les animaux qui ne savent pas nager à traverser la rivière.



La chenille

Personnalité: Craintive
Particularités: S'il n'y a pas
de trou où se cacher, elle
met ses baskets magiques
pour s'enfuir rapidement.



Le flamant rose

<u>Particularités:</u> Sa jolie couleur rose plaît beaucoup aux autres animaux. Il leur offre des cerises et d'autres aliments magiques.



Le crocodile

Hobbies: Foot

Particularités: Il ne sait pas

nager.



Le serpent

Personnalité: Farceur, rusé
Particularités: Il embête les
autres animaux avec ses

farces.



Le toucan

<u>Particularités:</u> Il ne sait pas voler, il est maladroit et il est sujet au mal de mer.



La pieuvre

Hobbies: Naviguer sur la rivière, plongée sous-marine Particularités: Elle aime profiter du soleil perchée sur sa bouée.



L'écureuil

<u>Hobbies:</u> Faire des <u>réserves</u> de glands pour l'hiver



La Méthode RiverTimes

Cette Méthode de Mémorisation Rapide des Tables de Multiplication possède de nombreux atouts:

- Facile et Ludique: Les enfants l'adorent et en redemandent, apprendre ses tables n'est plus une corvée!
- Rapide: Il faut seulement 4 jours (soit une durée d'1h au total) pour apprendre une des tables en entier!
- **Efficace**: La méthode fonctionne pour la majorité des enfants, même ceux pour qui les méthodes classiques ont échouées!

1- Présentation des Cartes RiverTimes:

Il y a 2 types de cartes dans ce document:

- les cartes Animaux: elles décrivent les personnalités, hobbies et autres caractéristiques propres à chaque animal.
- les cartes Flash divisées en 2 parties:
- * partie Multiplication (à gauche): elle représente les nombres de la multiplication, c'est à dire une rencontre entre 2 animaux.
- * partie Résultat (à droite): elle représente le résultat de la multiplication, c'est à dire l'histoire résultant de cette rencontre entre les 2 animaux.

Une histoire amusante avec des animaux est associée à chaque multiplication. Toutes ces histoires se passent au bord une rivière, c'est le monde de RiverTimes! Les animaux qui ne savent pas nager sont sur la rive, alors que les animaux comme le flamand rose, le cygne ou la pieuvre sont dans l'eau. Chaque histoire est toujours cohérente avec la personnalité, les hobbies et autres particularités de chaque animal, ce qui permet aux enfants de retenir rapidement le résultat de la multiplication.

2- Préparation des cartes:

Imprimez les pages contenant des cartes, collez-les sur une feuille cartonnée et découpez ensuite chaque carte en suivant les pointillés.

3- La Méthode RiverTimes pas à pas:

Choisissez une des tables de multiplication et suivez les étapes ci-dessous pas à pas. Nous avons pris, ici, l'exemple de la table de 2 pour illustrer la marche à suivre.



JOUR 1: Découverte des animaux

Durée: 5 à 10 minutes

Présentez chaque animal à l'enfant (à l'aide des cartes Animaux) afin qu'il se familiarise avec leurs personnalités, leurs hobbies, etc. Cette étape est importante car, quand les enfants connaîssent bien les particularités de chaque animal, il leur est plus facile de retenir la fin de l'histoire et donc le résultat de la multiplication. À la fin, n'hésitez pas à leur poser des questions sur les animaux pour vous assurer qu'il ont bien retenu. Cette première étape est en général très rapide et les enfants ont souvent hâte de découvrir la suite. Si un enfant vous demande ce qui arrive ensuite aux animaux, n'hésitez pas à enchaîner de suite avec l'étape qui était prévue au jour 2.



JOUR 2 + JOUR 3: Mémorisation des multiplications

Durée: 15 à 20 minutes / jour

L'apprentissage peut maintenant débuter. Faites découvrir à l'enfant toutes les multiplications de la table choisie, une par une.

- 1- Montrez-lui la première carte Flash et racontez lui l'histoire de cette multiplication (2 x 2 = 4 dans le cas de la table de 2). Commencez par la partie Multiplication de la carte (à gauche) en lui racontant le début de l'histoire. Ensuite, racontez-lui la fin de l'histoire correspondant à la partie Résultat de la carte (à droite).
- **2- Reformulation par l'enfant**: tout en laissant la carte visible face à l'enfant, demandez-lui de vous raconter l'histoire à son tour.

La reformulation de l'histoire, permet à l'enfant de mieux la mémoriser. Quand cela est fait, passez à la multiplication suivante $(2 \times 3 = 6 \text{ dans le cas de la table de 2})$ et ainsi de suite jusqu'à la dernière multiplication de la table $(2 \times 9 = 18 \text{ dans le cas de la table de 2})$. Pour le JOUR 3, renouvellez l'opération à l'identique, et toujours pour la même table.



UNE SEMAINE PLUS TARD: Révisions

Durée: 5 à 10 minutes

Il est **essentiel de réviser la table** une semaine plus tard, cela va permettre d'ancrer définitivement les multiplications dans la mémoire de l'enfant. Cette étape va aussi vous permettre de **vérifier que les enfants ont bien mémorisé** la table au cours des étapes précédentes.

- 1- Pliez la carte Flash en 2 de façon à obtenir une carte recto/verso: multiplication d'un côté et résultat de l'autre (Vous pouvez la maintenir pliée en utilisant un trombone par exemple).
- 2- Montrez à l'enfant la face multiplication uniquement (sans raconter

l'histoire) et demandez-lui de donner le résultat à voix haute. En se remémorant l'histoire dans sa tête, l'enfant visualisera facilement le résultat de la multiplication. Si un enfant est en difficulté avec une des multiplications, montrez lui le verso de la carte Flash avec l'image du résultat.



LE LENDEMAIN: Entraînement

Durée: 5 minutes

L'entraînement est primordial pour permettre **l'automatisation** des multiplications et ainsi **accélerer le temps de réponse** par l'enfant. Cette étape se fait sans l'utilisation des cartes.

Dites à voix haute une multiplication et demandez à l'enfant de donner uniquement le résultat. Procédez ainsi pour toutes les multiplications de la table, 2 ou 3 fois. S'il y arrive, vous pouvez passer à la table suivante! Mais si un enfant a encore des hésitations, poursuivez l'entraînement pendant quelques jours mais pas plus de 5 min par jour. N'oublions pas que l'apprentissage ne doit pas se transformer en corvée!