



Des indices en famille

Thématiques :

Découverte de son pays et découverte de la diversité du monde

Objectifs :

- ✓ Analyser des informations visuelles
- ✓ Développer les liens intergénérationnels
- ✓ Préparer/réaliser l'activité "Publier un indice" sur 1Village

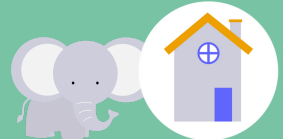


Matériel

Fiches d'activité



30 min en famille
15 min en classe



Activité en famille

Etapes de l'activité

1. Imprimez et demandez aux enfants de coller les fiches d'activité 1/2 et 2/2 dans leur cahier afin qu'ils puissent réaliser cette activité à la maison.
Collez en premier le mot de présentation (traduit si nécessaire).
2. Sur les fiches d'activité, l'objectif est de retrouver quel pays parmi les 3 propositions représentent les images.
3. Une fois les énigmes résolues, les familles et leur enfant peuvent compléter leur propre énigme (fiche d'activité 3/3) avec 3 dessins ou photos de leur pays.
4. Une fois les énigmes complétées, demandez aux enfants de les ramener et de les présenter au reste du groupe.
5. Inspirez vous de ces énigmes pour réaliser l'activité "Créer des indices !" ou bien connectez-vous à 1Village et cliquez sur "Publier un indice" pour partager les énigmes des enfants.



Bonjour,

Dans le cadre du projet 1Village, nous vous proposons de résoudre avec votre enfant des énigmes sur différents pays du monde puis d'en créer une sur votre propre pays.

Pour résoudre les énigmes, aidez-vous des trois photos et tentez de découvrir le nom du pays qu'elles représentent.

Ensuite, complétez votre propre énigme sur votre pays d'habitation ou d'origine.

En classe, nous essaierons de résoudre vos énigmes et nous les partagerons sur 1Village.

Merci et à très vite !



Australie

Cuba

Mexique

Réponse : Mexique



Inde

Népal

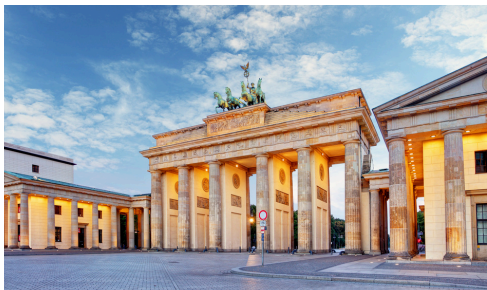
Liban

Réponse : Népal



Sénégal
Mali
Indonésie

Réponse : Sénégal



Allemagne
Japon
Russie

Réponse : Allemagne

Une photo ou un dessin de
votre indice



Une photo ou un dessin de
votre indice



Une photo ou un dessin de
votre indice



.....

.....

.....