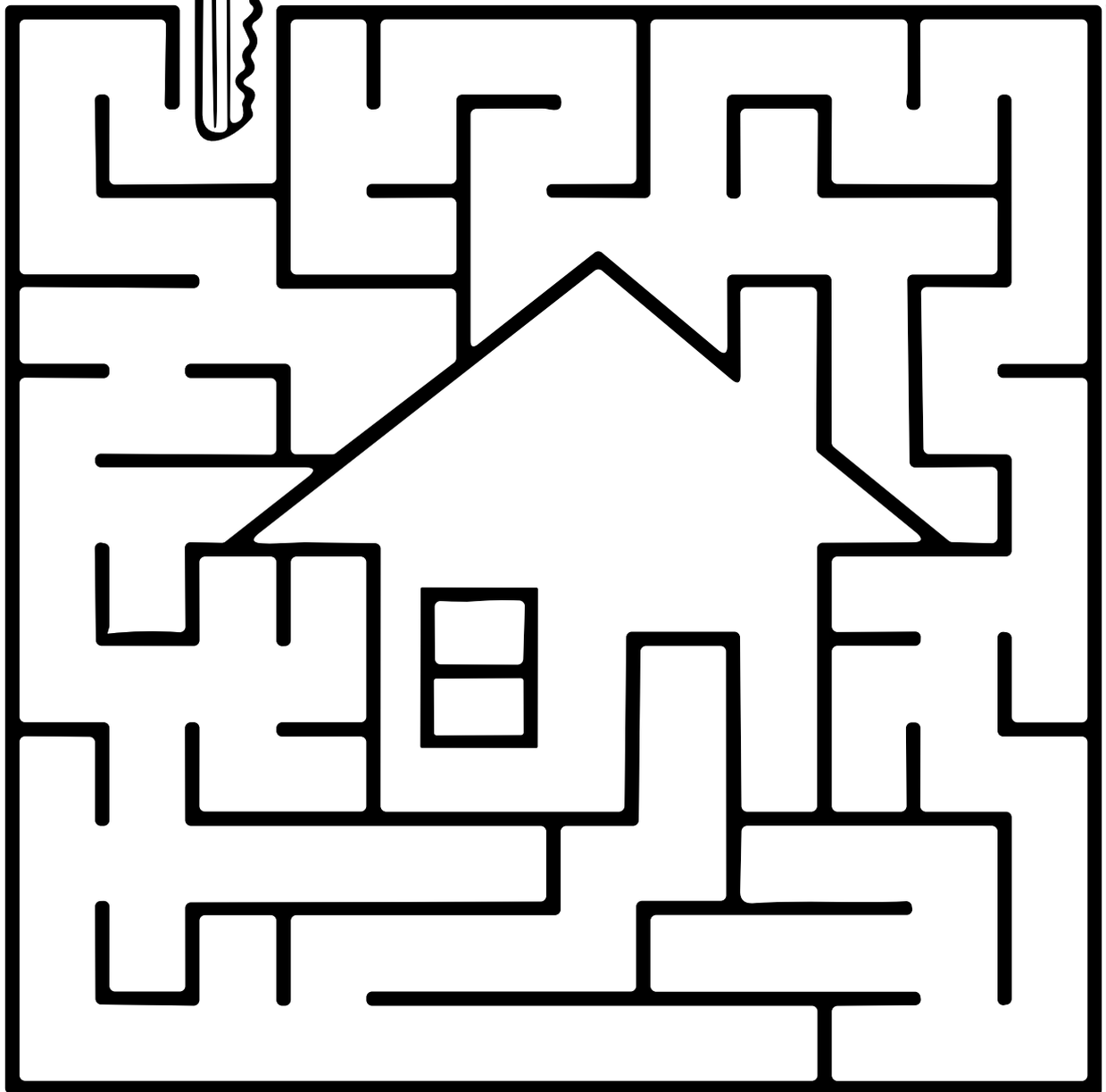
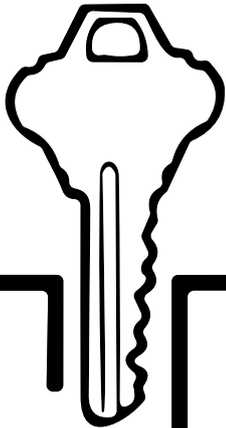


# Vive les Vacances

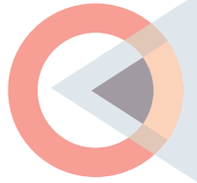
avec



# LABYRINTHE

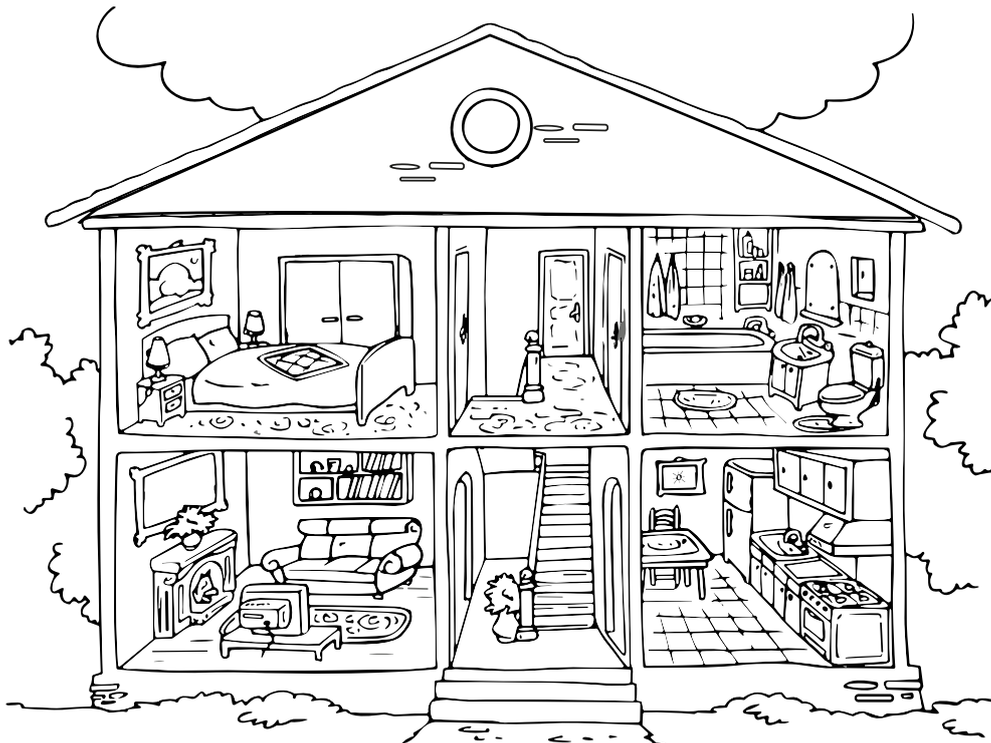
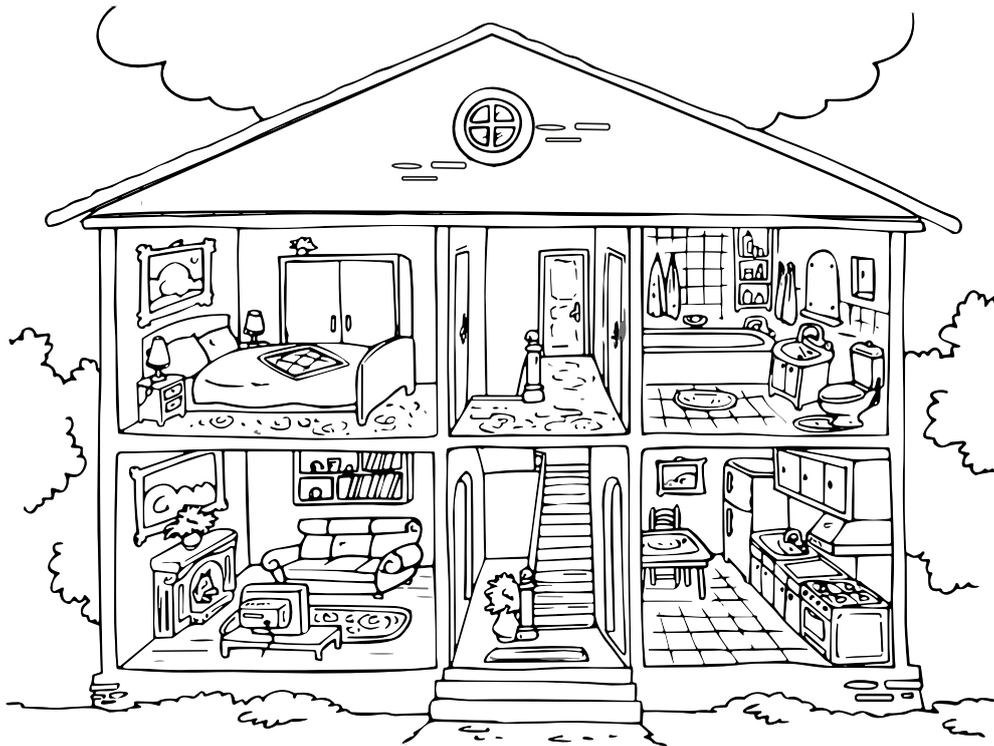


# COLORIAGE





# JEU DES 7 DIFFÉRENCES



# QUIZZ



1. En quel matériau est construite la ville d'Albi ?

En bois

En brique rose

En brique jaune

2. Dans quelle rivière se reflètent les anciennes maisons de tanneurs de Castres ?

Dans le Tarn

Dans l'Agout

Dans l'Aveyron

3. Qu'est-ce qu'une maison ?

Un bâtiment public

Un habitat individuel

Un logement collectif

4. Dans le monde de la construction, qu'est-ce qu'une couverture ?

Une surface de matériau assurant l'étanchéité du toit

Bah une couette dans laquelle on dort, bien sûr !

5. Le Tarn est traversé par le fleuve du même nom, mais dans quel département prend-il sa source ?

Tarn

Aveyron

Lozère

6. Quel est ce matériau dont le premier des Trois Petits Cochons avait construit sa maison ?

Le caramel mou

La pâte à sel

La paille

7. Pour l'avenir, il est préférable de construire de manière ?

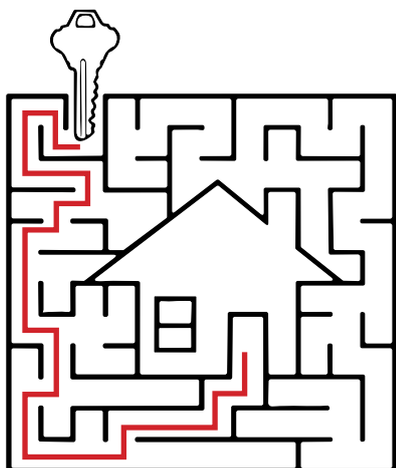
Rapide

Ecologique

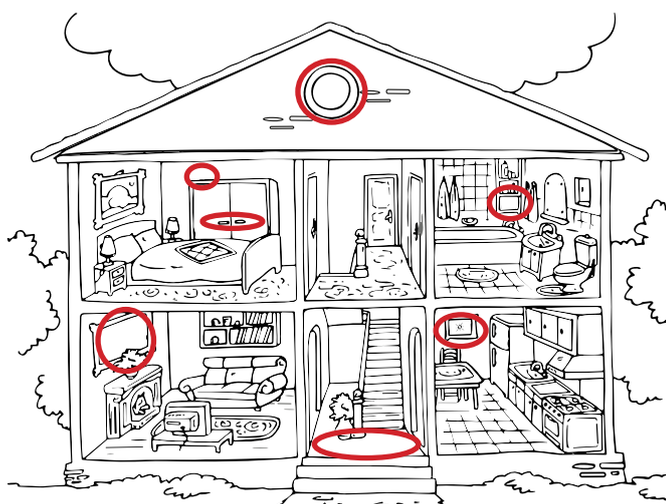
# SOLUTIONS



## LABYRINTHE



## JEU DES 7 DIFFÉRENCES



## QUIZZ

1. En quel matériau est construite la ville d'Albi ?  
**En brique rose, aussi appelée la brique foraine ou brique toulousaine.**
2. Dans quelle rivière se reflètent les anciennes maisons de tanneurs de Castres ?  
**Dans l'Agout, ces maisons ont valu à Castres le surnom de « petite Venise du Languedoc ».**
3. Qu'est-ce qu'une maison ?  
**Un habitat individuel, souvent destiné au logement d'une famille.**
4. Dans le monde de la construction, qu'est-ce qu'une couverture ?  
**Une surface de matériau assurant l'étanchéité du toit, pas une couette.**
5. Le Tarn est traversé par le fleuve du même nom, mais dans quel département prend-il sa source ?  
**Il prend sa source sur le mont Lozère, dans le nord de la commune du Pont de Montvert - Sud Mont Lozère en Lozère.**
6. Quel est ce matériau dont le premier des Trois Petits Cochons avait construit sa maison ?  
**La paille, d'ailleurs ce matériau est réellement encore utilisé dans la construction de maisons, même aujourd'hui.**
7. Pour l'avenir, il est préférable de construire de manière ?  
**Écologique, bien sûr ! Comme dans beaucoup d'autre domaine, en matière d'habitat, il est impératif de prendre en compte les impacts environnementaux sur tout le cycle de vie du bâtiment, de sa conception à son démontage, en passant par son utilisation. La construction durable implique de faire des choix, comme les nôtres, exemple : utiliser des matériaux plus écologiques ou recyclés, bien isoler pour consommer moins, etc.**