

Enquê^{te}

dans le désert



Clique
pour
commencer



Oh non!

Brad, le suricate, a oublié ses lunettes de soleil chez un ami. Il ne se rappelle malheureusement plus chez quel ami il les a laissées. Aide-le à parcourir les maisons afin de ramasser des indices et de trouver l'adresse de son ami.



Clique
pour
continuer



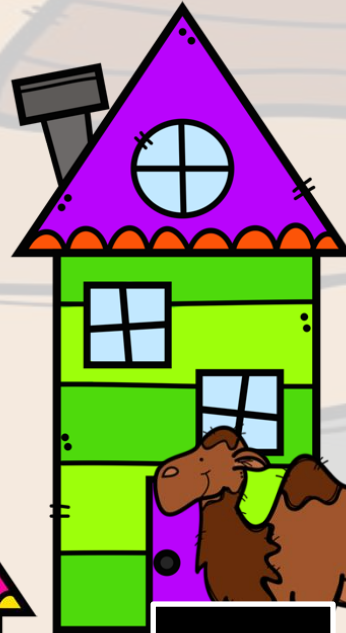
Maisons des amis de Brad

Clique sur la première maison pour commencer.



1

1473



3

1475



4

1478



2

1378

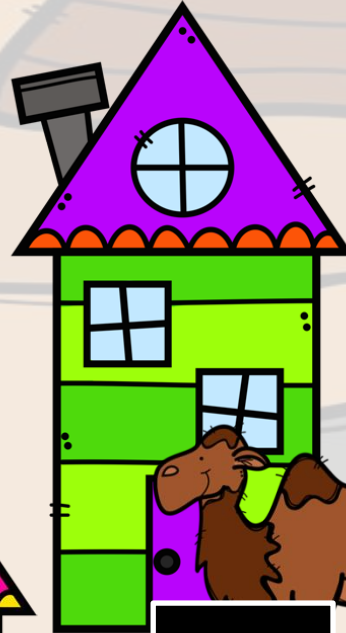
Maisons des amis de Brad

Clique sur la première maison pour commencer.



1

1473



3

1475



4

1478



2

1378

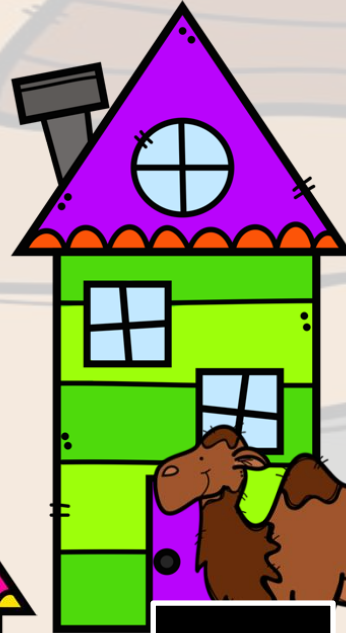
Maisons des amis de Brad

Clique sur la première maison pour commencer.



1

1473



3

1475



4

1478



2

1378

Maisons des amis de Brad

Clique sur la première maison pour commencer.



1

1473



3

1475



4

1478



2

1378

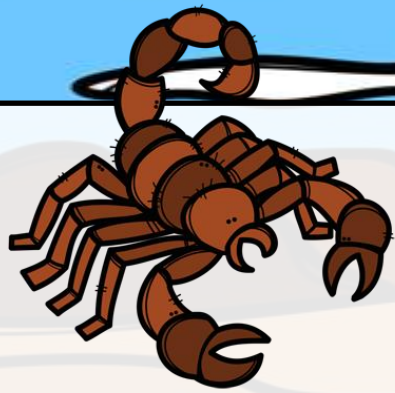


Maison 1

Léon le scorpion

Bon matin Brad! Qu'y a-t-il de si urgent ?
Non je n'ai pas vu tes lunettes, mais si tu
m'aides à résoudre mon problème, je peux
te donner un indice!

Clique
pour
continuer



Maison 1

Léon le scorpion

Si je mange 6 insectes par jour, combien d'insectes vais-je manger en une semaine?

A

54 insectes

B

42 insectes

C

65 insectes

Bonne réponse!



Retour
aux
maisons

VOICI TON INDICE:

Dans le numéro d'adresse de la maison où tu as
laissé tes lunettes, il y a le chiffre 1.

Mauvaise réponse

ESSAIE ENCORE



Maison 2

Raoul le vautour

Bon matin Brad! Je suis content de te revoir... J'ai besoin de ton aide pour résoudre mon problème. En échange, je peux te donner un indice sur le lieu où tu as laissé tes lunettes.



Clique
pour
continuer



Maison 2

Raoul le vautour

J'ai parcouru de longues distances la semaine dernière. Peux-tu me dire combien de mètres cela fait au total?

Lundi	940 m
Mardi	230 m
Mercredi	346 m
Jeudi	321 m
Vendredi	1000 m

A

2857 m

B

2867 m

C

2837 m

Bonne réponse!



Retour
aux
maisons

VOICI TON INDICE:

Le numéro de l'adresse contient 4 centaines.

Mauvaise réponse

ESSAIE ENCORE



Maison 3

Arnaud le chameau

Bon matin Brad! Comment vas-tu ? Non, je n'ai pas vu tes lunettes... Par contre, je pense bien connaître l'adresse de la maison où elles sont... Aide-moi avec mon problème et je te la donnerai.

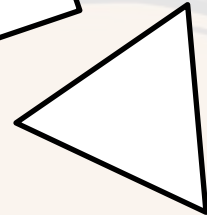
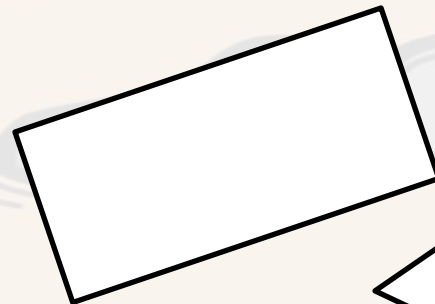
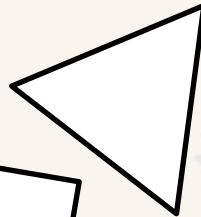
Clique
pour
continuer



Maison 3

Arnaud le chameau

J'ai trouvé des formes dans ma maison, en les mettant ensemble, quel solide puis-je former?



A

Pyramide à base
carrée

B

Prisme à base
carrée

C

Prisme à base
triangulaire

Bonne réponse!



VOICI TON INDICE:

Dans l'adresse, il y a un chiffre qui correspond à
21 divisé en 3.

Retour
aux
maisons

Mauvaise réponse

ESSAIE ENCORE



Maison 4

Rolland le serpent

Salut Brad! J'ai vu tes lunettes quelque part, mais je ne me souviens plus à quel endroit. Peut-être que si tu m'aides avec mon problème je pourrai t'aider avec le tien.

Clique
pour
continuer



Maison 4

Rolland le serpent

Aujourd'hui, j'ai trouvé 3 nids d'oiseaux contenant chacun 4 œufs. Si j'ai mangé $\frac{1}{3}$ des œufs, combien en ai-je mangé en tout?

A

3 œufs

B

4 œufs

C

12 œufs

Bonne réponse!



VOICI TON INDICE:

Continuer
vers la
solution

Dans le numéro de l'adresse de la maison où tu as laissé tes lunettes, le dernier chiffre correspond au nombre de sommets d'une pyramide à base carrée.

Mauvaise réponse

ESSAIE ENCORE



Super!



Grâce à toi, Brad va retrouver ses lunettes.
En te fiant aux indices reçues, à quelle adresse se
trouvent les lunettes?

1473

1475

1478

1378

Oups!

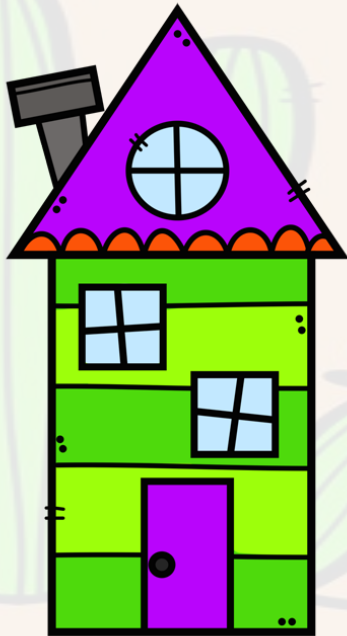


Les lunettes ne sont pas ici...

ESSAIE ENCORE

Bravo!

Tu as trouvé les lunettes de Brad!



RETOUR AU DÉBUT

