

14

Sami fait de la magie



1 Que veut réussir Sami ?

Il veut faire un gâteau aux pommes.

Il veut faire un livre

Il veut faire de la magie.

2 Que va lire Sami ?

Un livre de recettes de cuisine.

Un livre d'histoire de magicien.

Un livre de tours de magie.

4 Qui est l'assistant de Sami ?

C'est tom.

C'est Julie.

C'est maman.

5 Quels tours de magie fait Sami ?

Le chiffre secret

Le nœud impossible

Le nœud magique

3 Quel jour, Sami fait-il son tour de magie ?

Dimanche

Lundi

Samedi



B O N U S 1 point

Entoure 4 mots de l'histoire.

F	E	B	N	O	E	U	D	L
A	C	O	L	O	M	B	E	I
N	T	U	I	C	A	R	T	E
G	C	O	V	O	G	B	A	I
C	O	N	R	E	I	T	I	S
T	N	O	E	U	E	B	E	E

Tu gagnes 1 point à chaque bonne réponse.



jeudi 3 avril

grammaire

Je classe ces mots dans la bonne colonne :

des animaux - la forêt - un renard -
les écureuils - un hibou - des chênes

singulier

- la forêt
- un renard
- un hibou

pluriel

- des animaux
- les écureuils
- des chênes

calcul

Je pose et je calcule :

1) $3654 + 2836 =$

2) $1348 + 3653 =$

3) $8651 - 640 =$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{2} \\ 3654 \\ + 2836 \\ \hline 6490 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{2} \quad \textcircled{3} \\ 1348 \\ + 3653 \\ \hline 5001 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8651 \\ - 640 \\ \hline 8011 \end{array}$$