

# Enigme 1 : équipe 1

Coloriez en bleu tous les mots de la liste dans la grille. Puis cherchez dans la classe l'image correspondant à votre grille.

E	Y	J	L	G	F	H	M	V	H	D	A	T	U	R	P
T	X	O	G	I	X	P	O	P	Y	A	O	O	I	R	I
K	E	U	U	A	L	N	N	E	U	E	I	Z	J	U	S
D	Y	E	B	O	M	R	T	P	R	I	Z	I	Z	D	C
P	M	R	E	M	E	H	A	L	A	C	G	P	O	R	I
C	A	M	P	I	N	G	G	A	I	A	R	E	W	O	N
G	T	K	E	J	J	I	N	V	N	G	C	X	E	V	E
T	A	M	A	R	C	H	E	I	H	X	A	F	B	A	C
Q	E	S	L	B	L	I	P	O	U	J	M	F	U	F	H
A	W	A	I	A	I	P	X	N	X	E	E	J	G	Z	A
X	F	B	R	T	B	H	X	D	K	N	R	Y	E	K	L
Q	B	L	E	E	E	S	V	A	P	Q	X	P	A	E	E
Q	F	E	R	A	R	T	N	W	R	Q	J	H	U	E	U
H	F	M	I	U	T	X	R	O	O	N	Q	Y	I	Z	R
I	O	Y	P	R	É	F	C	Z	E	Y	X	G	Z	H	E
M	E	S	O	L	E	I	L	O	H	Y	V	O	E	Y	X

lac

eau

chaleur

camping

piscine

marche

liberté

lire

soleil

mer

avion

bateau

sable

montagne

jouer

# Enigme 1 : équipe 2

Coloriez en bleu tous les mots de la liste dans la grille. Puis cherchez dans la classe l'image correspondant à votre grille.

P	I	S	C	I	N	E	J	J	J	Q	P	U	Y	H	I
I	E	A	Z	R	S	C	A	M	P	I	N	G	H	H	R
A	B	B	V	V	R	G	A	Y	A	T	C	O	R	Y	W
A	E	L	E	O	E	H	Y	J	V	A	U	Y	K	Q	A
O	T	E	I	A	J	O	E	H	I	P	I	E	T	D	S
Y	E	M	E	R	A	Q	V	E	O	J	X	L	Q	I	S
M	O	N	T	A	G	N	E	H	N	O	A	I	D	W	G
P	L	B	E	O	K	B	J	Q	K	U	I	B	U	O	A
L	I	R	E	W	Q	A	O	S	Z	E	W	E	Q	T	A
A	Y	V	E	I	K	T	E	Q	Y	R	Z	R	U	U	O
W	A	A	O	Q	F	E	A	D	K	O	U	T	N	E	G
T	E	A	H	A	U	A	C	L	O	I	S	É	C	P	F
E	G	Z	M	X	O	U	G	A	L	Q	L	A	B	C	P
C	H	A	L	E	U	R	F	C	F	A	P	E	A	U	B
D	O	L	E	V	N	T	D	S	O	L	E	I	L	B	D
U	Y	T	E	M	A	R	C	H	E	Z	O	L	G	J	Y

montagne

lac

sable

piscine

soleil

mer

eau

jouer

liberté

marche

camping

avion

bateau

lire

chaleur

# Enigme 1 : équipe 3

Coloriez en bleu tous les mots de la liste dans la grille. Puis cherchez dans la classe l'image correspondant à votre grille.

J	M	U	M	W	N	E	K	M	R	D	G	V	L	V	L
E	E	G	P	I	S	C	I	N	E	F	R	V	E	L	I
K	K	I	Y	D	C	A	P	L	A	C	W	Q	G	Y	R
M	A	R	C	H	E	M	V	G	G	M	W	U	L	S	E
I	L	V	O	U	H	P	O	N	E	E	J	D	U	O	L
S	E	N	U	Z	R	I	J	E	E	E	V	S	E	V	Y
U	B	C	S	Y	G	N	E	A	H	Q	O	O	X	O	H
E	A	U	D	H	H	G	T	Z	F	R	B	L	G	I	Y
O	B	T	P	N	A	V	I	O	N	Y	M	E	P	M	J
L	N	K	O	O	K	U	Q	G	C	I	E	I	Q	E	E
J	B	L	D	Q	Q	J	I	N	H	Y	R	L	Z	E	U
O	E	H	M	L	I	T	H	G	A	S	A	B	L	E	Y
M	O	N	T	A	G	N	E	S	L	B	A	T	E	A	U
J	O	U	E	R	Q	R	L	E	E	O	P	E	I	G	M
L	I	B	E	R	T	É	W	X	U	I	P	X	Y	V	A
F	V	A	C	E	N	C	P	O	R	W	O	V	X	L	C

piscine  
jouer  
avion  
soleil  
montagne

liberté  
sable  
lire  
eau  
mer

chaleur  
lac  
marche  
bateau  
camping

# Enigme 1 : équipe 4

Coloriez en bleu tous les mots de la liste dans la grille. Puis cherchez dans la classe l'image correspondant à votre grille.

Y	S	A	B	L	E	U	Z	U	E	J	B	U	K	X	S
O	P	I	D	S	Y	X	X	O	Q	A	A	G	O	Q	O
E	M	S	G	J	D	M	K	Z	I	C	T	P	U	F	L
S	R	W	C	B	U	H	F	H	P	A	E	Y	E	M	E
E	A	U	A	I	H	F	F	C	T	M	A	J	U	E	I
Y	L	G	O	X	C	F	E	E	G	P	U	Q	G	R	L
Y	I	L	X	O	N	Y	B	A	V	I	O	N	V	E	A
S	R	A	A	V	U	H	F	Y	J	N	C	Y	S	H	V
B	E	C	K	N	T	U	Y	G	O	G	G	B	B	B	Q
L	I	B	E	R	T	É	N	L	U	U	Q	U	J	L	S
O	M	N	R	J	L	I	A	E	E	J	M	B	W	G	K
K	A	F	O	U	O	P	A	F	R	N	Q	Z	I	S	T
Y	R	M	O	N	T	A	G	N	E	H	E	X	G	K	W
Q	C	P	Y	E	S	R	P	I	S	C	I	N	E	A	F
C	H	A	L	E	U	R	V	C	U	U	O	I	I	E	I
H	E	Q	A	S	S	D	C	F	N	I	M	J	Y	Y	V

lac  
lire  
avion  
liberté  
marche

bateau  
montagne  
jouer  
mer  
soleil

piscine  
eau  
camping  
chaleur  
sable

# Enigme 1 : équipe 5

Coloriez en bleu tous les mots de la liste dans la grille. Puis cherchez dans la classe l'image correspondant à votre grille.

P	T	G	C	P	P	H	E	K	M	Z	U	R	D	X	A
I	E	N	S	W	B	I	E	W	E	Y	Z	C	L	W	O
S	R	O	B	R	B	T	Y	P	R	B	A	F	D	N	U
C	A	M	P	I	N	G	N	W	U	C	O	F	U	J	R
I	Z	I	B	Y	V	K	O	K	K	C	X	A	I	A	Y
N	I	X	Y	P	L	I	R	E	W	E	U	C	J	O	Z
E	M	M	I	Y	C	H	A	L	E	U	R	V	E	O	U
L	X	O	J	C	B	S	E	Q	L	G	B	S	R	L	Y
O	F	N	P	E	U	O	J	Z	I	G	A	A	I	G	T
R	A	T	Y	Q	U	L	I	W	B	P	T	B	T	I	Y
I	U	A	H	R	C	E	P	I	E	D	E	L	L	A	C
O	X	G	I	A	V	I	O	N	R	Y	A	E	U	D	L
O	N	N	Z	X	H	L	F	D	T	N	U	Q	B	C	Y
N	E	E	Z	S	I	E	N	L	É	I	T	V	L	Q	T
M	A	R	C	H	E	O	P	O	W	V	T	O	K	G	H
J	U	A	I	S	A	G	U	H	M	A	J	O	U	E	R

liberté

camping

sable

lac

lire

jouer

chaleur

avion

marche

piscine

eau

bateau

mer

montagne

soleil

## Enigme 2 : équipe 1

Lisez les mots pour reconnaître le conte auquel ils appartiennent. Puis, dites votre réponse à la maîtresse.

rouge	grand-mère
panier	chaperon
galette	forêt
loup	fille
maman	dents

---

## Enigme 2 : équipe 2

Lisez les mots pour reconnaître le conte auquel ils appartiennent. Puis, dites votre réponse à la maîtresse.

paille	cochons
loup	bois
souffler	cheminée
trois	fabriquer
brique	feu

---

## Enigme 2 : équipe 3

Lisez les mots pour reconnaître le conte auquel ils appartiennent. Puis, dites votre réponse à la maîtresse.

minuit	souris
marraine	carrosse
chaussure	bal
prince	pauvre
citrouille	belle-mère

## Enigme 2 : équipe 4

Lisez les mots pour reconnaître le conte auquel ils appartiennent. Puis, dites votre réponse à la maîtresse.

soupe	chaise
boucle	trois
lits	bols
forêt	ours
maison	filles

---

## Enigme 2 : équipe 5

Lisez les mots pour reconnaître le conte auquel ils appartiennent. Puis, dites votre réponse à la maîtresse.

moulin	princesse
roi	rivière
bottes	chat
blé	marquis
âne	carrosse

---

## Enigme 3 : équipe 1

Faites les problèmes. Les réponses composent le code à retrouver dans la classe.

Problème 1 :

Tom a 5 voitures rouges et 4 voitures jaunes. Il donne 2 voitures jaunes à Lucas.

Combien de voitures lui reste-t-il ? \_\_\_\_\_

Problème 2 :

Maman a acheté 10 pommes, elle en utilise 6 pour faire une tarte.

Combien lui reste-il de pommes ? \_\_\_\_\_

Problème 3 :

Simon a 15 billes dans un sac, il en donne 4 à Carole et 8 à Julie.

Combien de billes a-t-il encore dans son sac ? \_\_\_\_\_

Problème 4 :

Pour faire un gâteau, Julie a besoin de 20 pommes. Elle en a déjà 11.

Combien de pommes doit-elle acheter ? \_\_\_\_\_

Problème 5 :

Lola veut acheter des bonbons. Les fraises tagada coûtent 3 frs, les petits ours 2 frs et le paquet de bouteilles de coca 3 frs.

Combien devra-t-elle payer si elle les prend tous ? \_\_\_\_\_

CODE : \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

## Enigme 3 : équipe 2

Faites les problèmes. Les réponses composent le code à retrouver dans la classe.

Problème 1 :

Simon a 15 billes dans un sac, il en donne 4 à Carole et 8 à Julie.

Combien de billes a-t-il encore dans son sac ? \_\_\_\_\_

Problème 2 :

Tom a 5 voitures rouges et 4 voitures jaunes. Il donne 2 voitures jaunes à Lucas.

Combien de voitures lui reste-t-il ? \_\_\_\_\_

Problème 3 :

Pour faire un gâteau, Julie a besoin de 20 pommes. Elle en a déjà 11.

Combien de pommes doit-elle acheter ? \_\_\_\_\_

Problème 4 :

Lola veut acheter des bonbons. Les fraises tagada coûtent 3 frs, les petits ours 2 frs et le paquet de bouteilles de coca 3 frs.

Combien devra-t-elle payer si elle les prend tous ? \_\_\_\_\_

Problème 5 :

Maman a acheté 10 pommes, elle en utilise 6 pour faire une tarte.

Combien lui reste-il de pommes ? \_\_\_\_\_

CODE : \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

## Enigme 3 : équipe 3

Faites les problèmes. Les réponses composent le code à retrouver dans la classe.

Problème 1 :

Maman a acheté 10 pommes, elle en utilise 6 pour faire une tarte.

Combien lui reste-il de pommes ? \_\_\_\_\_

Problème 2 :

Pour faire un gâteau, Julie a besoin de 20 pommes. Elle en a déjà 11.

Combien de pommes doit-elle acheter ? \_\_\_\_\_

Problème 3 :

Simon a 15 billes dans un sac, il en donne 4 à Carole et 8 à Julie.

Combien de billes a-t-il encore dans son sac ? \_\_\_\_\_

Problème 4 :

Lola veut acheter des bonbons. Les fraises tagada coûtent 3 frs, les petits ours 2 frs et le paquet de bouteilles de coca 3 frs.

Combien devra-t-elle payer si elle les prend tous ? \_\_\_\_\_

Problème 5 :

Tom a 5 voitures rouges et 4 voitures jaunes. Il donne 2 voitures jaunes à Lucas.

Combien de voitures lui reste-t-il ? \_\_\_\_\_

CODE : \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

## Enigme 3 : équipe 4

Faites les problèmes. Les réponses composent le code à retrouver dans la classe.

Problème 1 :

Pour faire un gâteau, Julie a besoin de 20 pommes. Elle en a déjà 11.

Combien de pommes doit-elle acheter ? \_\_\_\_\_

Problème 2 :

Simon a 15 billes dans un sac, il en donne 4 à Carole et 8 à Julie.

Combien de billes a-t-il encore dans son sac ? \_\_\_\_\_

Problème 3 :

Tom a 5 voitures rouges et 4 voitures jaunes. Il donne 2 voitures jaunes à Lucas.

Combien de voitures lui reste-t-il ? \_\_\_\_\_

Problème 4 :

Lola veut acheter des bonbons. Les fraises tagada coûtent 3 frs, les petits ours 2 frs et le paquet de bouteilles de coca 3 frs.

Combien devra-t-elle payer si elle les prend tous ? \_\_\_\_\_

Problème 5 :

Maman a acheté 10 pommes, elle en utilise 6 pour faire une tarte.

Combien lui reste-il de pommes ? \_\_\_\_\_

CODE : \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

## Enigme 3 : équipe 5

Faites les problèmes. Les réponses composent le code à retrouver dans la classe.

Problème 1 :

Simon a 15 billes dans un sac, il en donne 4 à Carole et 8 à Julie.

Combien de billes a-t-il encore dans son sac ? \_\_\_\_\_

Problème 2 :

Tom a 5 voitures rouges et 4 voitures jaunes. Il donne 2 voitures jaunes à Lucas.

Combien de voitures lui reste-t-il ? \_\_\_\_\_

Problème 3 :

Maman a acheté 10 pommes, elle en utilise 6 pour faire une tarte.

Combien lui reste-il de pommes ? \_\_\_\_\_

Problème 4 :

Pour faire un gâteau, Julie a besoin de 20 pommes. Elle en a déjà 11.

Combien de pommes doit-elle acheter ? \_\_\_\_\_

Problème 5 :

Lola veut acheter des bonbons. Les fraises tagada coûtent 3 frs, les petits ours 2 frs et le paquet de bouteilles de coca 3 frs.

Combien devra-t-elle payer si elle les prend tous ? \_\_\_\_\_

CODE : \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

# Enigme 4 : équipe 1

Compléter le SUDOKU avec les lettres du mot « **ANIMER** ». Attention, chaque lettre doit apparaître une seule fois dans chaque cadre, dans chaque ligne et dans chaque colonne.  
Les lettres en jaune forme un mot. Retrouvez ce mot dans la classe.

M	I	N		E	R
	A				N
A	M	R		I	E
N			R		
I		M	E	N	I
		A	M	R	

MOT : \_ \_ \_ \_ \_

# Enigme 4 : équipe 2

Compléter le SUDOKU avec les lettres du mot « **ANIMER** ». Attention, chaque lettre doit apparaître une seule fois dans chaque cadre, dans chaque ligne et dans chaque colonne.  
Les lettres en jaune forme un mot. Retrouvez ce mot dans la classe.

M	I	N		E	R
	A				
A	M	R		I	E
N			R		m
I		M	E	N	A
		A	M	R	

MOT : \_ \_ \_ \_ \_

# Enigme 4 : équipe 3

Compléter le SUDOKU avec les lettres du mot « **ANIMER** ». Attention, chaque lettre doit apparaître une seule fois dans chaque cadre, dans chaque ligne et dans chaque colonne.  
Les lettres en jaune forme un mot. Retrouvez ce mot dans la classe.

M	I	N		E	R
	A				N
A	M	R		I	E
N			R		
I		M	E	N	A
		A	M	R	

MOT : \_ \_ \_ \_ \_

# Enigme 4 : équipe 4

Compléter le SUDOKU avec les lettres du mot « **ANIMER** ». Attention, chaque lettre doit apparaître une seule fois dans chaque cadre, dans chaque ligne et dans chaque colonne.  
Les lettres en jaune forme un mot. Retrouvez ce mot dans la classe.

M	I	N		E	R
	A				N
A	M	R		I	E
N					
I		M	E	N	A
		A	M	R	

MOT : \_ \_ \_ \_ \_

# Enigme 4 : équipe 5

Compléter le SUDOKU avec les lettres du mot « **ANIMER** ». Attention, chaque lettre doit apparaître une seule fois dans chaque cadre, dans chaque ligne et dans chaque colonne.  
Les lettres en jaune forme un mot. Retrouvez ce mot dans la classe.

M	I	N		E	R
	A				N
A	M	R		I	E
N			R		
I		M	E	N	A
		A	M	R	

MOT : \_ \_ \_ \_ \_

# Enigme 5 :

Décoder le message à l'aide du code ci-dessous. Il vous indiquera le lieu de la prochaine énigme.

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>	<b>I</b>	<b>J</b>	<b>K</b>	<b>L</b>	<b>M</b>
<b>8</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>2</b>
<b>N</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>Q</b>	<b>R</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>V</b>	<b>W</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>
<b>5</b>	<b>19</b>	<b>37</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>13</b>

<b>10</b>	<b>11</b>		<b>37</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>5</b>		<b>7</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>11</b>
<b>28</b>	<b>11</b>		<b>12</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>11</b>		<b>6</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>28</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	
<b>6</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>5</b>		<b>6</b>	<b>3</b>		<b>28</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>-</b>
<b>28</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>.</b>														

Phrase décodée :

---



---



---



---

## Enigme 6 : équipe 1

Construisez le puzzle. Puis compter : le nombre de voyelles, le nombre de consonnes, le nombre de personnage que vous voyez sur l'image. Cela vous donnera un code à 3 nombres que vous devez aller dire à l'enseignante.

CODE : \_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

---

## Enigme 6 : équipe 2

Construisez le puzzle. Puis compter : le nombre de personnage, le nombre de consonnes, le nombre de voyelles que vous voyez sur l'image. Cela vous donnera un code à 3 nombres que vous devez aller dire à l'enseignante.

CODE : \_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

---

## Enigme 6 : équipe 3

Construisez le puzzle. Puis compter : le nombre de personnage, le nombre de voyelles, le nombre de consonnes que vous voyez sur l'image. Cela vous donnera un code à 3 nombres que vous devez aller dire à l'enseignante.

CODE : \_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

## Enigme 6 : équipe 4

Construisez le puzzle. Puis compter : le nombre de consonnes, le nombre de voyelles, le nombre de personnage que vous voyez sur l'image. Cela vous donnera un code à 3 nombres que vous devez aller dire à l'enseignante.

CODE : \_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

---

## Enigme 6 : équipe 5

Construisez le puzzle. Puis compter : le nombre de consonnes, le nombre de personnages, le nombre de voyelles que vous voyez sur l'image. Cela vous donnera un code à 3 nombres que vous devez aller dire à l'enseignante.

CODE : \_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

---

Très bonnes vacances !



Enigme 6 : image pour le puzzle