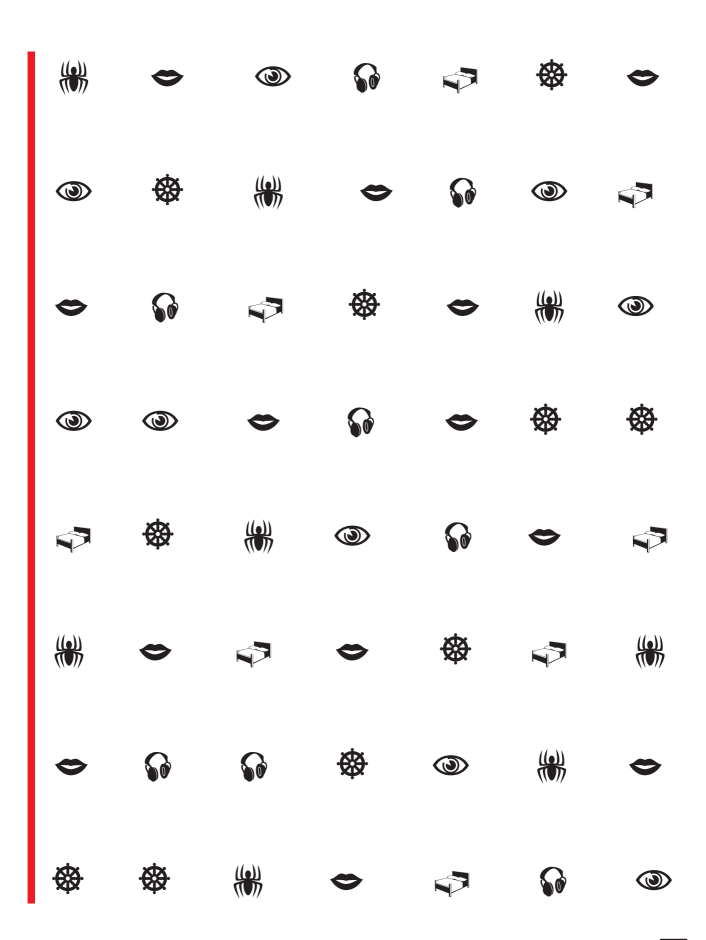
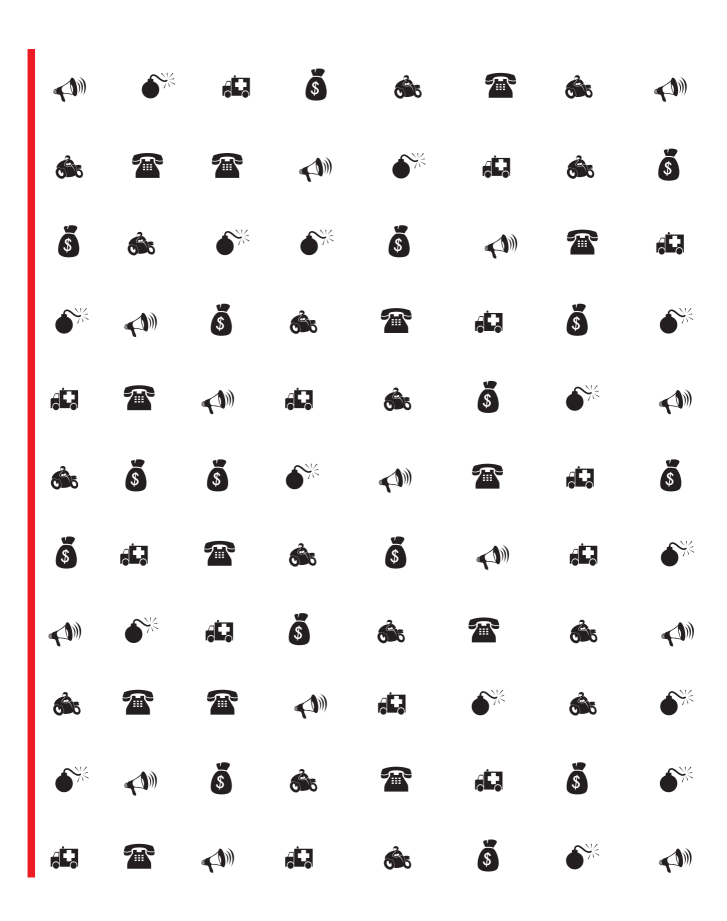
## Entourez toutes les bouches.



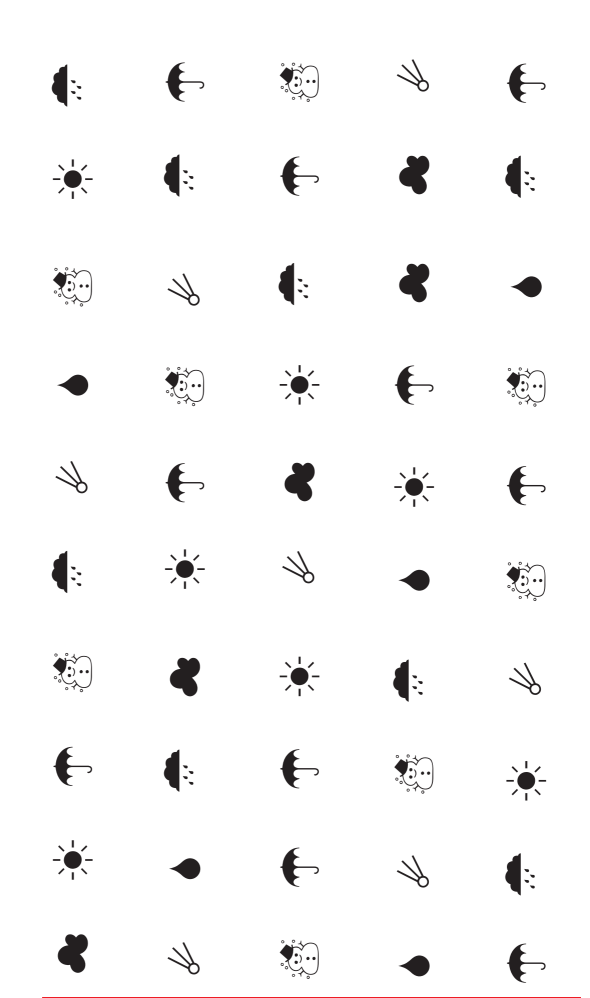
Entourez le symbole suivant.  $\spadesuit$ 

<b>+</b>	0	φ	•		$\Diamond$	$\bigcirc$	Ф	•
φ	ψ	<b></b>	$\Diamond$	•	Ф	$\bigcirc$	ψ	0
ψ	÷	Φ	ψ	φ	<b></b>	$\Diamond$	<b>~</b>	ψ
$\bigcirc$	φ	$\Diamond$	<u></u>	•	Φ	<b>+</b>	<b>+</b>	$\bigcap$
$\Diamond$	Φ	lacksquare	ψ	ψ	<u></u>	<b>*</b>	••	ψ
ψ	<b></b>	÷	lacksquare	$\Diamond$	Φ	$\bigcirc$	ф	<u></u>
Φ	P	ψ	<b></b>	•	•	<b>*</b>	$\bigcirc$	$\bigcirc$
φ	ψ	<b>क</b>	Ф	<u></u>	ф	<b></b>	•	$\Diamond$
ф	ф	<u></u>	$\bigcap$	<b>Φ</b>	ф	$\Diamond$	÷	<b>*</b>

## Entourez tous les sacs d'argent.

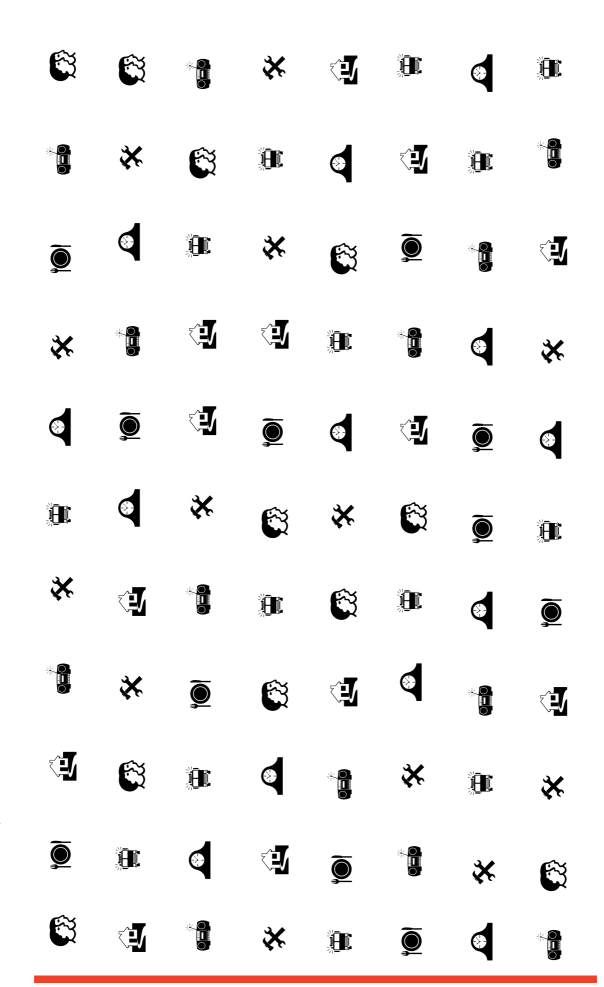


•		8	8	8				8
8	8	8	•			8	8	
	8		8	8	8	•	•	8
8			8			8	X	•
8	•	•		8			$\boxtimes$	
		8		•	X	8	•	8
8	8	8	8	8	•			
	8		•	8	8	8	•	8
8	•	8		8			$\boxtimes$	
•		8	8	$\bigcirc$				8
	$\boxtimes$	8		•	X	8	•	8
8	8	8	•			8	8	
	8		8	8	$\boxtimes$	•	•	8
8	8	8	8	8	•			
8	8	•			<b>y</b>	8	X	8

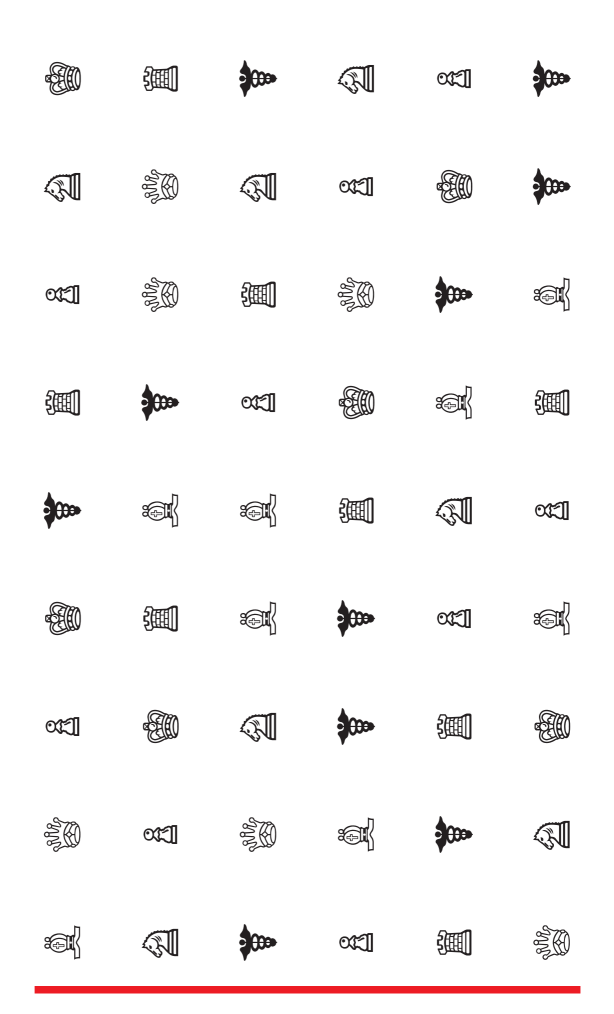




**\***  $\mathbb{H}$  $\mathbb{H}$  $\bigcirc$  $\mathbb{H}$ **\* (M) (M) (M) (M)**  $\mathbb{H}$ 3 **\***  $\mathbb{H}$ 3 **(M) \*** 3  $\mathbb{H}$ **\* (M) (M) \***  $\mathbb{H}$ **\*** 3 \*\* **\*** \*\*  $\mathfrak{H}$ **(M)** Entourez le symbole suivant : **\***  $\mathbb{H}$ **(M)** 3 **\*** 3  $\mathbb{H}$ **(M)**  $\bigcirc$ **\***  $\mathbb{H}$ **(M)**  $\bigcirc$ **\*** 3  $\mathbb{H}$ **(M)** 



Entourez toutes les tours et tous les cavaliers.  $\blacksquare$ 



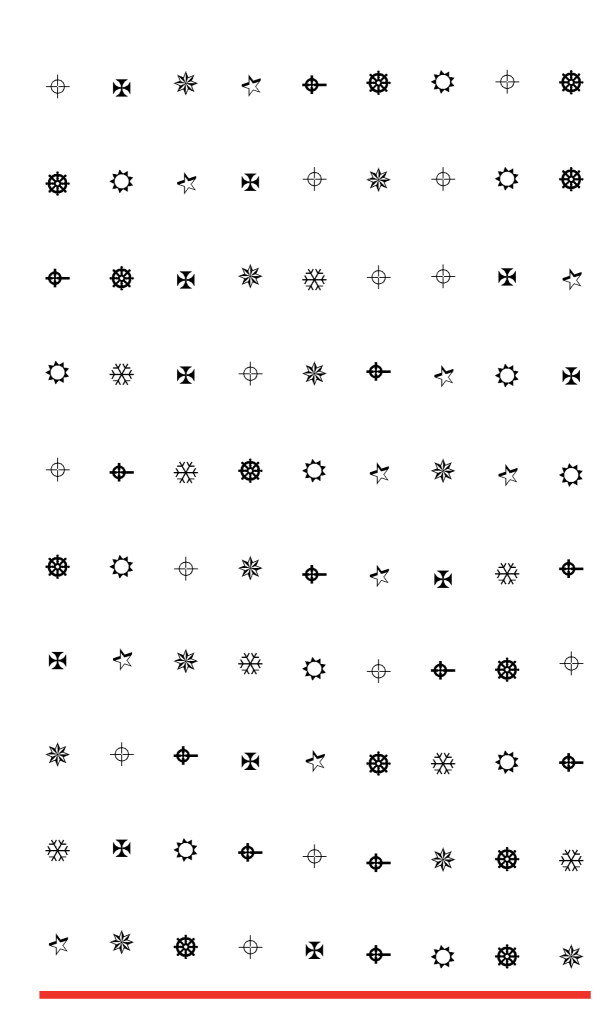
Entourez tous les B et tous les H.

I	S	Н	Œ	>	×	Ω	I
Δ	Ш	€	H	9	Ь	Z	Н
0	H	$\checkmark$	8	I	<b>V</b>	>	S
α	>	N	0	S	€	Œ	<b>—</b>
8	٦	>	Ö	m	8	I	$\alpha$
€	8	۵	4	Z	Н	I	Q
×	<b>V</b>	Q	I	>	۵	8	_
U	>	8	D	<b>–</b>	Q	0	S
هـ	<b>&gt;</b>	α	I	Ь	<b>&gt;</b>	¥	9
Н	I	_	Ω	8	~	>	Ш
0	Œ	Ы	۵	0	I	¥	മ

Entourez tous les 5 et tous les piques.  $\spadesuit$ 

<b>4</b> 1	•	8	*	Ŋ	S	4	<b>L</b>
S	9	4	S	9	<b>4</b>	9	<b>4</b>
က	>	9	>	8	S	<b>I</b>	**
*	<b>4</b> 1	<b>L</b>	<b>€</b> (	<b>L</b>	π,	>#	S
<b>4</b>	က	വ	<b>L</b>	>	വ	<b>4</b>	Ŋ
8	>#	വ	<b>≪</b> (	>#	က	က	<b>4</b> 1
9	<b>L</b>	>	S	<b>∢</b> (	<b>&gt;</b> #	Ŋ	<b>4</b>
<b>4</b> 1	8	<b>&gt;</b> #	9	<b>4</b>	>	S	<b>L</b>
≷	<b>€</b> (	S	വ	က	<b>4</b>	-\$∤	<b>&gt;</b> #
<b>₽</b>	വ	<b>4</b>	<b>&gt;</b> #	m	<b>%</b> (	>	က
Ŋ	S	m	8	4	<b>€</b> H	<b>E</b>	Ŋ

Entourez les deux symboles suivants : 🕈 💸



Entourez tous les 7 et les 2 en additionnant tous les 2 au fur et à mesure.

4	~	Ŋ	<del></del>	0	/
9	_	4	~	<b>/</b>	0
7	2	_	9	7	Ŋ
/	0	9	$\infty$	0	00
₩	9	က	2	m	0
0	2	<b>m</b>	-	2	4
9	4	<b>∞</b>	_	Ŋ	9
00	Ŋ	7	4	9	7
Ŋ	m	-	9	2	0
7	_	0	0	$\infty$	2

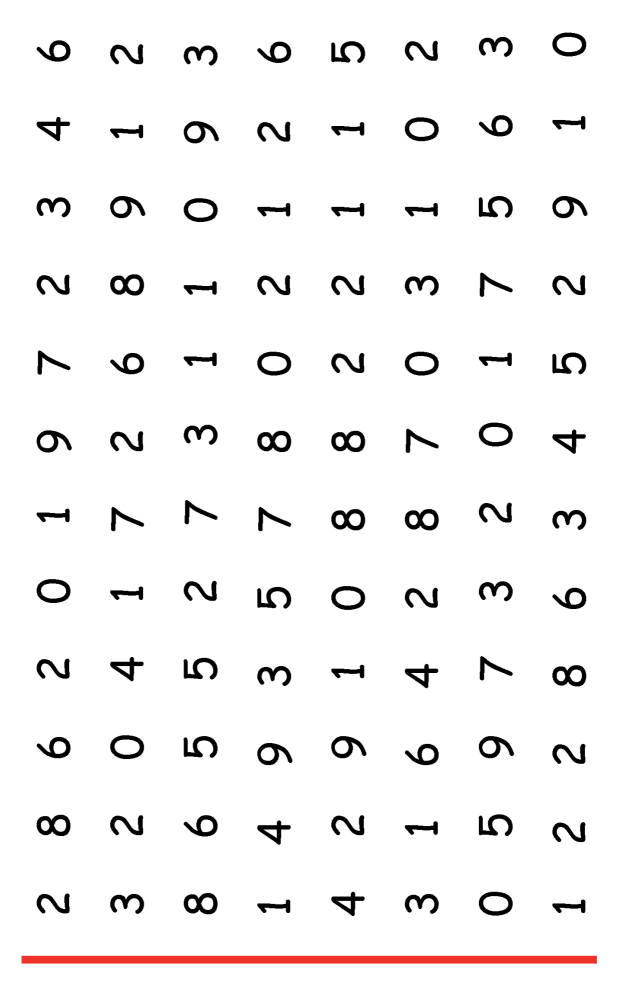
Entourez tous les 6 et les 3 en additionnant tous les 3 au fur et à mesure.

0	$\infty$	$\leftarrow$	<b>^</b>	Ø	Ь	9
O	×	Ы	0	m	m	Ω
က	۵	4	7	H	m	0
<b>/</b>	9	0	>	0	$\supset$	>
S	$\checkmark$	7	V	0	₩.	m
€	9	m	m	S	Ŋ	×
∞	က	œ	Ŋ	0	$\checkmark$	Z
m	0/	9	Ш	∞	$\alpha$	۵
S	<b>—</b>	7	Œ	9	m	/
۵	>	Z	0	۵	4	Н
7	m	6	m	>	∢	က
Z	H	I	m	Ω	8	Ø
<b>←</b> -1	9	Q	)	m	_	0

Entourez tous les 4 et les 1 en les additionnant au fur et à mesure.

9	M	$\infty$	0	~	$\infty$	4	7
4	8	4	<b>/</b>	9	~	m	9
<b>←</b>	9	m	9	$\infty$	9	8	0
<b>←</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	$\vdash$	4	7	Ŋ	4
~	9	9	Ŋ	m	Ŋ	$\infty$	7
m	$\leftarrow$	0	Ŋ	~	0	4	<b>/</b>
$\infty$	4	~	7	<b>/</b>	9	0	က
0	$\infty$	~	က	Ω	8	7	0
/	9	0	9	$\infty$	<b>/</b>	4	Ω
9	0	Ω	4	-	9	9	9
9	<b>/</b>	9	7	m	4	0	-
വ	~	4	0	9	$\leftarrow$	4	m

Entourez tous les 2 en les additionnant et tous les 1 en les soustrayant au fur et à mesure.



## Barrez les identiques.

































## Barrez les identiques.

