

ESCAPE GAME

Enigme n°5 :

Il faut se mettre ensemble pour décoder le message pour trouver l'emplacement des chocolats !

A PREPARER :

- Par groupe : fiche avec message codé et tableau avec correspondances lettres/chiffres (ne distribuer qu'une bout de tableau par groupe)

Chaque équipe reçoit la fiche texte ainsi qu'un petit tableau (un seul bout).

La classe doit donc travailler ensemble afin de résoudre cette énigme finale.

Texte codé : « Bravo! Les chocolats sont cachés dans le bureau de la directrice. »

Deux niveaux : texte codé et texte codé avec chiffres à retrouver.

ESCAPE GAME

1	2	3	4
A	P	U	G

5	6	7	8
T	O	B	J

9	10	11	12
V	I	C	K

13	14	15	16
L	Q	H	D

17	18	19	20
E	R	X	N

21	22	23	24
M	S	W	F

ESCAPE GAME

7 18 1 9 6 !

13 17 22 11 15 6 11 6 13 1 5 22

22 6 20 5 11 1 11 15 17 22

16 1 20 22 13 17 7 3 18 17 1 3

16 17 13 1

16 10 18 17 11 5 18 10 11 17

ESCAPE GAME

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 89 \\ \hline \end{array} 18 \quad 1 \begin{array}{r} 957 \\ - 948 \\ \hline \end{array} 6 !$$

13 17 22 11 $\left(\begin{array}{c} \text{Le} \\ \text{numéro} \\ \text{du} \\ \text{Samu} \end{array} \right)$ 6 11 6 13 1 5 $\left(\begin{array}{c} 9 \times 7 + \\ 6 - 3 \end{array} \right)$

22 6 20 $\left(\begin{array}{c} \text{Le} \\ \text{quart} \\ \text{de } 20 \end{array} \right)$ 11 1 11 15 17 22

$\left(\begin{array}{c} 1600 \\ \text{centièmes} \end{array} \right)$ 1 20 22 $\left(\begin{array}{c} 10 \times 2 - \\ 2 \times 3 - 1 \end{array} \right)$ 17 7 3 $\left(\begin{array}{c} \text{Le} \\ \text{triple} \\ \text{de } 6 \end{array} \right)$ 17 1 3

16 17 13 1

$\left(\begin{array}{c} \text{Le} \\ \text{quadruple} \\ \text{de } 4 \end{array} \right)$ 10 18 17 11 5 18 10 11 17