

Règles du jeu

ESCAPE GAME



- 1** Trouver le code à 4 chiffres permettant d'ouvrir le cadenas d'une valise.

Chaque énigme permet de trouver un chiffre (entre 0 et 9), en résolvant les indices dans l'ordre.

Énigme 1 - Énigme 2 = 1^{er} chiffre du code

Énigme 3 × Énigme 4 = 2^{ème} chiffre du code

Énigme 5 + Énigme 6 = 3^{ème} chiffre du code

Puis

- 2** Avec ce qu'il y aura dans la valise, trouver une citation et son auteur.

Énigme 1 = 1^{er} mot et 3^{ème} mot

Énigme 4 = 5^{ème} mot

Énigme 2 = 2^{ème} mot

Énigme 5 = 6^{ème} mot

Énigme 3 = 4^{ème} mot

Énigme 6 = 7^{ème} mot

Dans chaque classe, répartissez-vous en 6 équipes et chaque équipe doit résoudre une énigme.

Vous avez le droit de demander de l'aide aux autres groupes de la classe à condition de chuchoter.

SOLUTIONS PROF

ÉNIGME 1	-	8	3
ÉNIGME 2		5	
ÉNIGME 3	×	4	4
ÉNIGME 4		1	
ÉNIGME 5	+	2	8
ÉNIGME 6		6	
SOLUTION DE LA 1ÈRE PARTIE		348	
MOT 1	Rien 2 fois		
MOT 2	Perd		
MOT 3	Crée		
MOT 4	Tout		
MOT 5	Transforme		
MOT 6	Lavoisier		
SOLUTION DE LA 2ÈME PARTIE		Rien ne se perd, rien ne se crée, tout se transforme. Lavoisier	

Solutions de la 3^{ème} 1

ÉNIGME 1		
ÉNIGME 2		
ÉNIGME 3		
ÉNIGME 4		
ÉNIGME 5		
ÉNIGME 6		

SOLUTION DE LA 1 ^{ÈRE} PARTIE	
--	--

MOT 1	
MOT 2	
MOT 3	
MOT 4	
MOT 5	
MOT 6	

SOLUTION DE LA 2 ^{ÈME} PARTIE	
--	--

Heure de fin : __h__

Solutions de la 3^{ème} 2

ÉNIGME 1		
ÉNIGME 2		
ÉNIGME 3		
ÉNIGME 4		
ÉNIGME 5		
ÉNIGME 6		

SOLUTION DE LA 1 ^{ÈRE} PARTIE	
--	--

MOT 1	
MOT 2	
MOT 3	
MOT 4	
MOT 5	
MOT 6	

SOLUTION DE LA 2 ^{ÈME} PARTIE	
--	--

Heure de fin : __h__

Solutions de la 3^{ème} 3

ÉNIGME 1		
ÉNIGME 2		
ÉNIGME 3		
ÉNIGME 4		
ÉNIGME 5		
ÉNIGME 6		

SOLUTION DE LA 1 ^{ÈRE} PARTIE	
--	--

MOT 1	
MOT 2	
MOT 3	
MOT 4	
MOT 5	
MOT 6	

SOLUTION DE LA 2 ^{ÈME} PARTIE	
--	--

Heure de fin : __h__

Solutions

ÉNIGME 1		
ÉNIGME 2		
ÉNIGME 3		
ÉNIGME 4		
ÉNIGME 5		
ÉNIGME 6		

SOLUTION DE LA 1 ^{ÈRE} PARTIE	
--	--

MOT 1	
MOT 2	
MOT 3	
MOT 4	
MOT 5	
MOT 6	

SOLUTION DE LA 2 ^{ÈME} PARTIE	
--	--

Heure de fin : __h__