

Votre mission

Le 12 décembre 2025, à Londres,

À qui de droit,

Si vous lisez ces lettres, c'est que j'aurai dû fuir pour échapper à mes ennemis. Rassurez-vous, j'ai laissé des indications et ceux qui seront assez persévérants seront récompensés. Ce ne sera pas simple, car j'ai utilisé des codes secrets et des énigmes afin d'égarer les curieux et les méchants.

Chaque lettre contient un nombre caché, et l'ensemble de ces nombres vous permettra d'accéder à mon ultime secret.

J'ai confiance en vous !

Hermione GRANGER

Post-scriptum : Monsieur Jack, vous dactylographiez bien mieux que Wolf !

Carnet de bord

- Le nombre trouvé dans la lettre 1 est :
- Le nombre trouvé dans la lettre 2 est :
- Le nombre trouvé dans la lettre 3 est :
- Le nombre trouvé dans la lettre 4 est :
- Le nombre trouvé dans la lettre 5 est :

L'ultime secret trouvé dans l'épilogue est :

Lettre 1

12 2025, 1 2025,

$\lfloor A \rfloor \cap [B] = [A \wedge B]$

U O O C U F O O V > U E F O V > F O O > O _ O O < C

[illegible]

00000000000000000000000000000000

$\nabla \cdot \vec{v} > -\nu \Delta \Gamma \rightarrow \infty$: $\frac{\partial}{\partial t} \nabla \cdot \vec{v} < \frac{\partial}{\partial t} \nabla \cdot \vec{v}$, $\Delta \cdot \vec{v}$

3JL><LE7FJ7NFOA WFOO 3FO<> N<O
 VELC!

Indice lettre 1

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M

N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z

A	B	C	J	K	L
D	E	F	M	N	O
G	H	I	P	Q	R

~~S~~
~~T~~ ~~U~~
~~V~~

~~W~~
~~X~~ ~~Y~~
~~Z~~

Lettre 2

Le 🎲 * décembre * ✳ * ● , à Londres,

À qui de droit,

J'ai eu une idée pour résoudre ma # * ième affaire ! Pour voir le corps de la victime, j'ai visité son domicile, qui n'est malheureusement pas une des ♥ merveilles du monde. Elle n'avait plus les ● doigts de sa main gauche. Il lui manquait 🎲 doigt : en effet, il ne lui en restait plus que que # et ● ☾ 🎲 = # . Au total, j'ai compté 🎲 🎯 doigts sur sa personne au lieu de * ✳ normalement. De plus, elle avait mangé un # quarts dans lequel il y avait un dé de backgammon à 💎 faces empoisonné. Finalement, si je comptais ses * poissons rouges, dont l'aquarium était renversé, il y avait eu 💧 morts en tout ! Par conséquent, le nombre permettant de résoudre l'affaire est : ♥ # .

J'ai confiance en vous !

Hermione GRANGER

Lettre 3

Le 12 décembre 2025, à Londres,

À qui de droit,

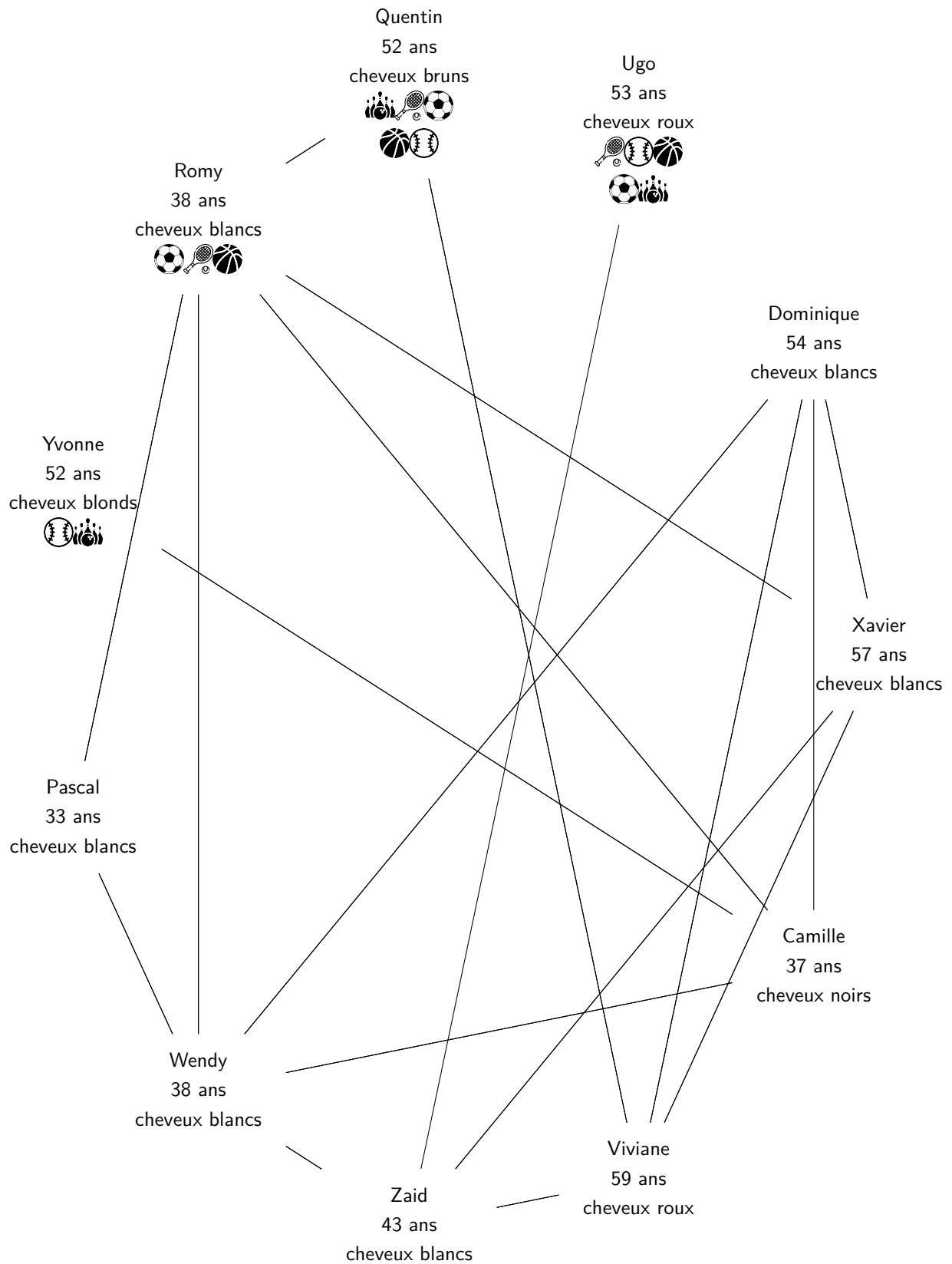
Le schéma représente un réseau social. Les « amis » sont reliés par des traits. Toutes et tous possèdent un nombre, mais un.e seul.e le nombre secret de cette lettre.

Prénom	Xavier	Dominique	Ugo	Quentin	Romy	Yvonne
Nombre	303	-718	-733	-870	-240	707

Prénom	Pascal	Wendy	Zaid	Viviane	Camille
Nombre	-405	30	-359	716	-151

Saurez-vous découvrir de qui il s'agit ?

- Son âge est compris entre 30 et 39 ans.
- Ses cheveux sont blancs.
- Elle ou il ne pratique aucun sport.
- Elle ou il a 5 ami.e.s.



J'ai confiance en vous !

Hermione GRANGER

Lettre 4

Le 12 décembre 2025, à Londres,

À qui de droit,

Un nombre (écrit en lettres) est caché dans l'image en ASCII art ci-dessous. Saurez-vous le découvrir ?

J'ai confiance en vous !

Hermione GRANGER

-----~_--zwa~
-----_w_--~uv-----
-----as-----_c_-----
-----uz-----~+_-----
-----_e+-----_xs<-----effo+~-----ew-----
-----_oa-----z##mx~--:ux11oz+-zetM##mtttlexx~-----
-----_m--~cvtm#####m##6##0#####o_--~+<v'-----
-----1m5mos--~w5m#####m#fnoe:-----
-----~-----a-----am#####mffa_-----
-----~n7z-----~I#####mvwc_-----
-----`om?_--tN#####m+w<-----~<x-----
-----_srw_--:f#####7_-----cxno'_-----
-----_e*o_-----_xnx#nwxu~-----_z'~-----
-----+ome-----_f###z-----_ca_-----
-----_wSe:-----m####fe_-----_oos_-----
-----_of2_-----xm#####e-----o#n>-----
-----~r#t:~_m#####o_~ctVf>-----
-----+n##*um####mnxzt#ru~-----
-----~:sxm####oou'~-----
-----_m####rv-----
-----sm####mI-----
-----_t3mmmttex#####moo::zxo*oez_-----
-----<m"~'xnnnv"t####f#n5#mnxaxm+-----
-----m7-----z#N7nfm#mw~-----to~-----
-----s#x-----z#rn##nxr#:-----x8+-----
-----n6-----e#t-###7e~e#3a_-----:x-----
-----:mn~-----2#m-_m4#mo--<g#7-----cmn-----
-----~wG_-----~f#n--~x##7_-----~w##>-----_r_-----
-----_r<-----~o#T~--*#####e-----_r#o~ou-----
-----~vn_-----e#o-_m#####re_-----c#7_>7~-----
-----_x3'-----s#n~--_fn#####rw-----w#e~mz-----
-----nm'-----v3_-----r#####dne-----ur--:me~-----
-----~*S_-----ei--_n#####nca-----am--xm_-----
-----;oa~-----re--_m#####7re~-----ar--me~-----
-----mw-----m#m#####4#n-----zt--~_-----
-----~#s-----+f###f###bn_-----zm:-----
-----_#s-----_zmf###6I_-----ofu-----
-----_#x_-----_xeno"_-----_X_-----
-----_r_-----+----->>-----
-----_x-----_-----~o_-----
-----x~-----oz-----
-----+n_-----+m+-----
-----_5x-----zm+-----
-----mv-----cn>_-----
-----cmx_-----_u"-----
-----_no~-----

Lettre 5

Le 12 décembre 2025, à Londres,

À qui de droit,

Saurez-vous dessiner l'image du nombre encodé ci-dessous ?

Le nombre secret est l'opposé de celui-ci.

0							
28							
34							
2							
4							
8							
16							
62							
0							

0							
28							
34							
2							
4							
8							
16							
62							
0							

J'ai confiance en vous !

Hermione GRANGER

Indice lettre 5

1								
29								
29								
9								
127								
72								
72								
20								
99								

Épilogue

Le 12 décembre 2025, à Londres,

À qui de droit,

Pour percer mon ultime secret, les informations suivantes vous seront utiles :

- a est le nombre trouvé dans la lettre 1.
- b est le nombre trouvé dans la lettre 2.
- c est le nombre trouvé dans la lettre 3.
- d est le nombre trouvé dans la lettre 4.
- e est le nombre trouvé dans la lettre 5.

Avec ces cinq nombres, vous en savez assez pour calculer le résultat :

$$(d - b) + e * (c + a)$$

qui vous livrera mon trésor.

J'ai confiance en vous !

Hermione GRANGER