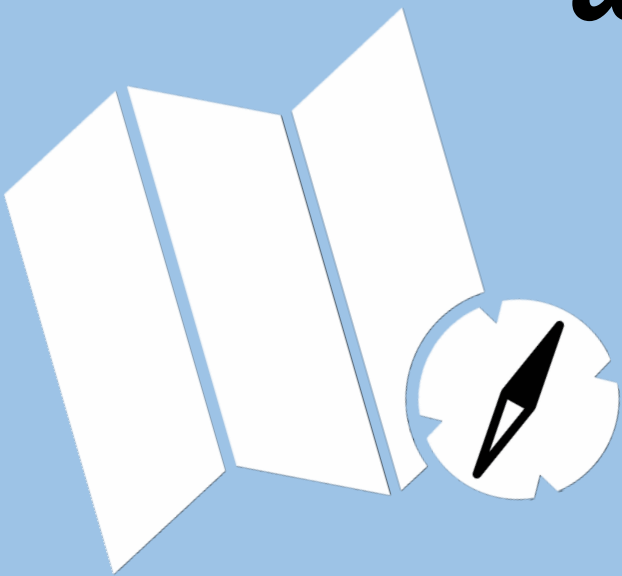


# Visite autour du Musée

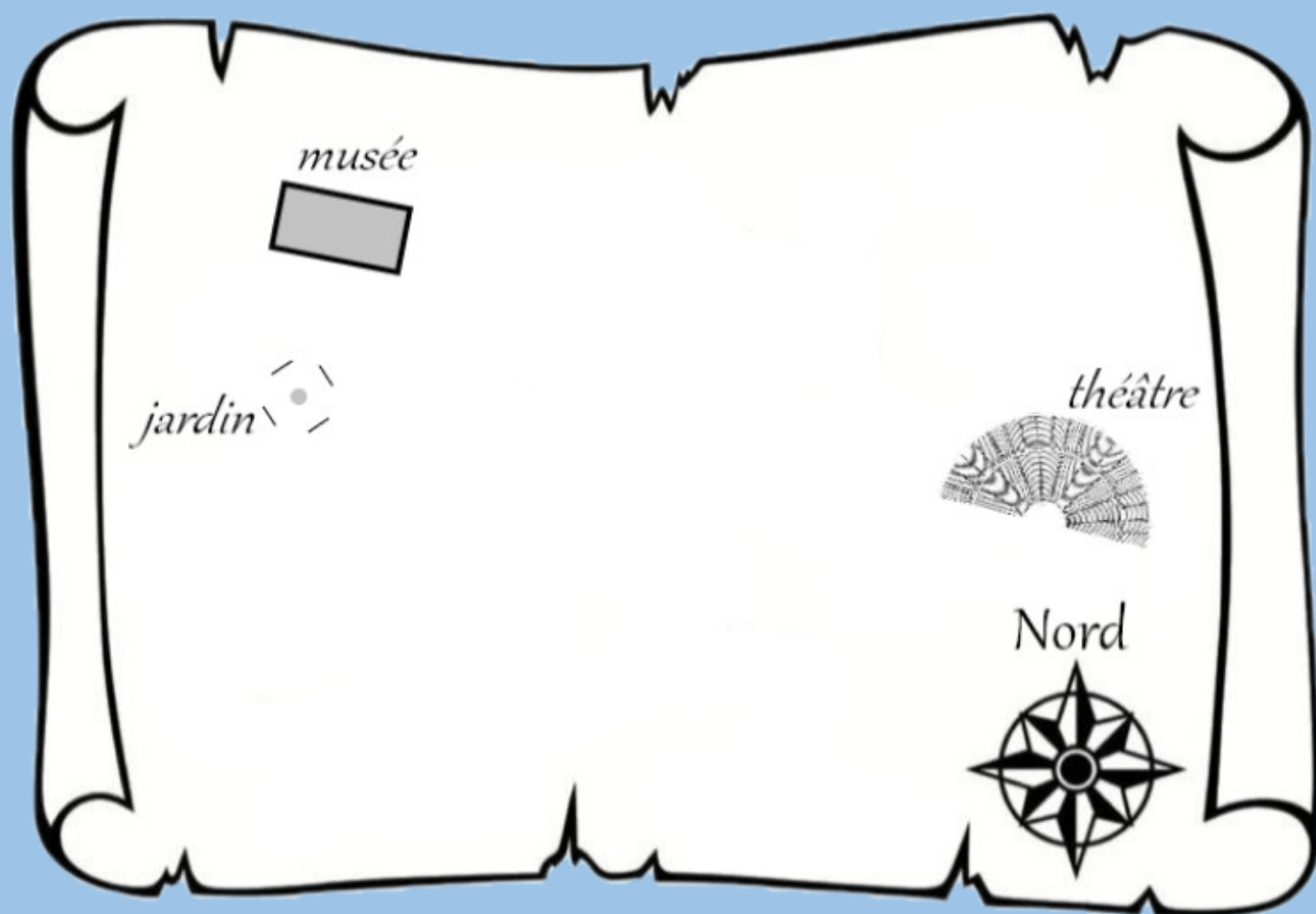
## archéologique

## de l'Oise



*Te voilà parti pour une découverte des alentours du musée : forme un binôme avec un camarade et restez ensemble.*

Voici la carte générale du site grâce à laquelle  
tu pourras te repérer.



Étape 1 : en sortant du musée, marche 40 pas vers le **Sud-Ouest**.

Comment s'appelle la sculpture que tu peux admirer devant toi ? .....

Combien mesure-t-elle ? .....

Combien de dessins ont été imaginés ?  
.....

Quand a commencé et a fini la construction du jardin ? .....

Additionne les chiffres de tes réponses : cela t'indique le nombre de pas à réaliser vers le **Nord-Est**.

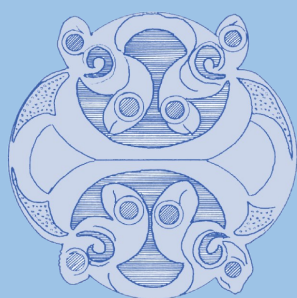
Étape 2 : entoure les mots de la grille qui sont présents dans le panneau qui te présente la nécropole.

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

Compte le nombre de mots, multiplie-le par 10 et réalise ces pas vers l'**Est**.

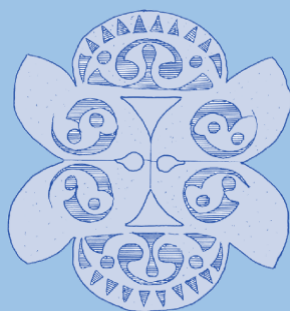
Étape 3 : Vendeuil-Caply est occupé depuis l'époque gauloise. À Paillart, de l'autre côté de Breteuil, une plaque de harnais pour cheval de cette époque a même été retrouvée. Elle témoigne de la présence d'objets celtes.

Retrouve la bonne plaque pour obtenir les bonnes indications.



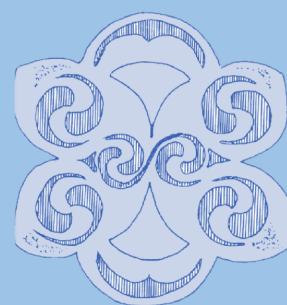
20 pas

E



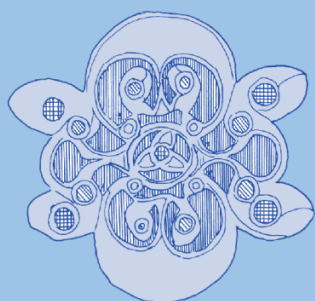
76 pas

NE



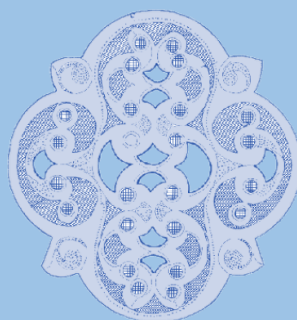
105 pas

SO



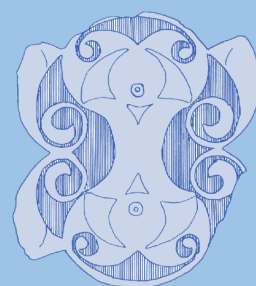
177 pas

SE



122 pas

O



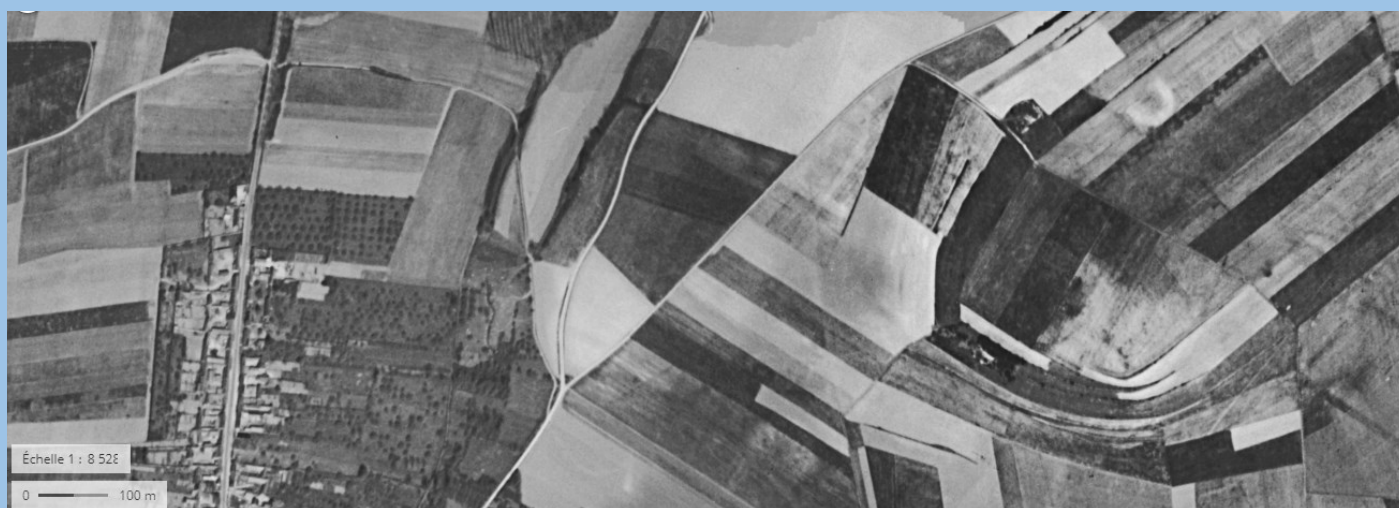
26 pas

NO

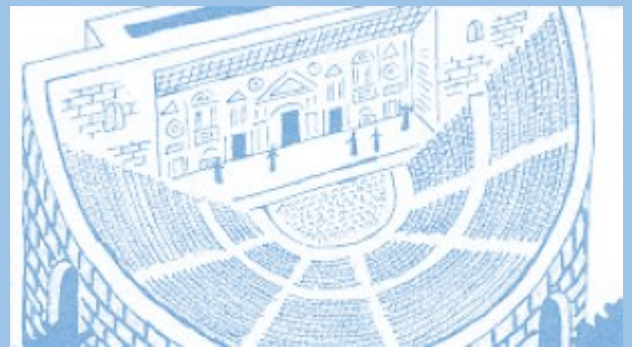
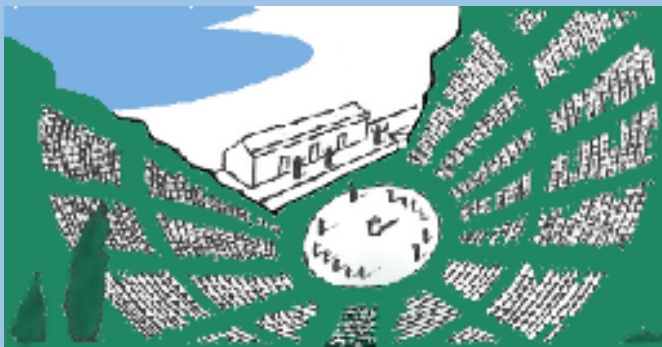
Étape 4 : regarde le plan de Vendeuil-Caply présent à proximité.

Quel monument retrouve-t-on deux fois dans la ville ? .....

Roger Agache et l'IGN ont tenté de trouver les traces de ces édifices antiques en prenant des photographies aériennes. Entoure au moins un des deux monuments présents sur cette photographie et vérifie si leurs formes correspondent aux monuments que tu avais repérés.



Étape 5 : rends-toi en **haut des gradins** du monument encore visible de nos jours. Voici des reconstitutions de théâtres grec (à gauche) et romain (à droite).



Note les différences entre les deux dans le tableau, tout en sachant que les matériaux mous absorbent le son, les durs le reflètent.

	<b>Théâtre romain ou gallo-romain</b>	<b>Théâtre grec</b>
<b>Matériaux utilisés pour la construction</b>		
<b>Ouverture sur l'extérieur</b>		
<b>Conséquences sur le son</b>		

Étape 6 : marche 49 pas vers le **Sud-Ouest**.  
Devant toi se situe une reconstitution du  
sacellum présent dans le théâtre. L'original se  
trouve exposé dans le musée.

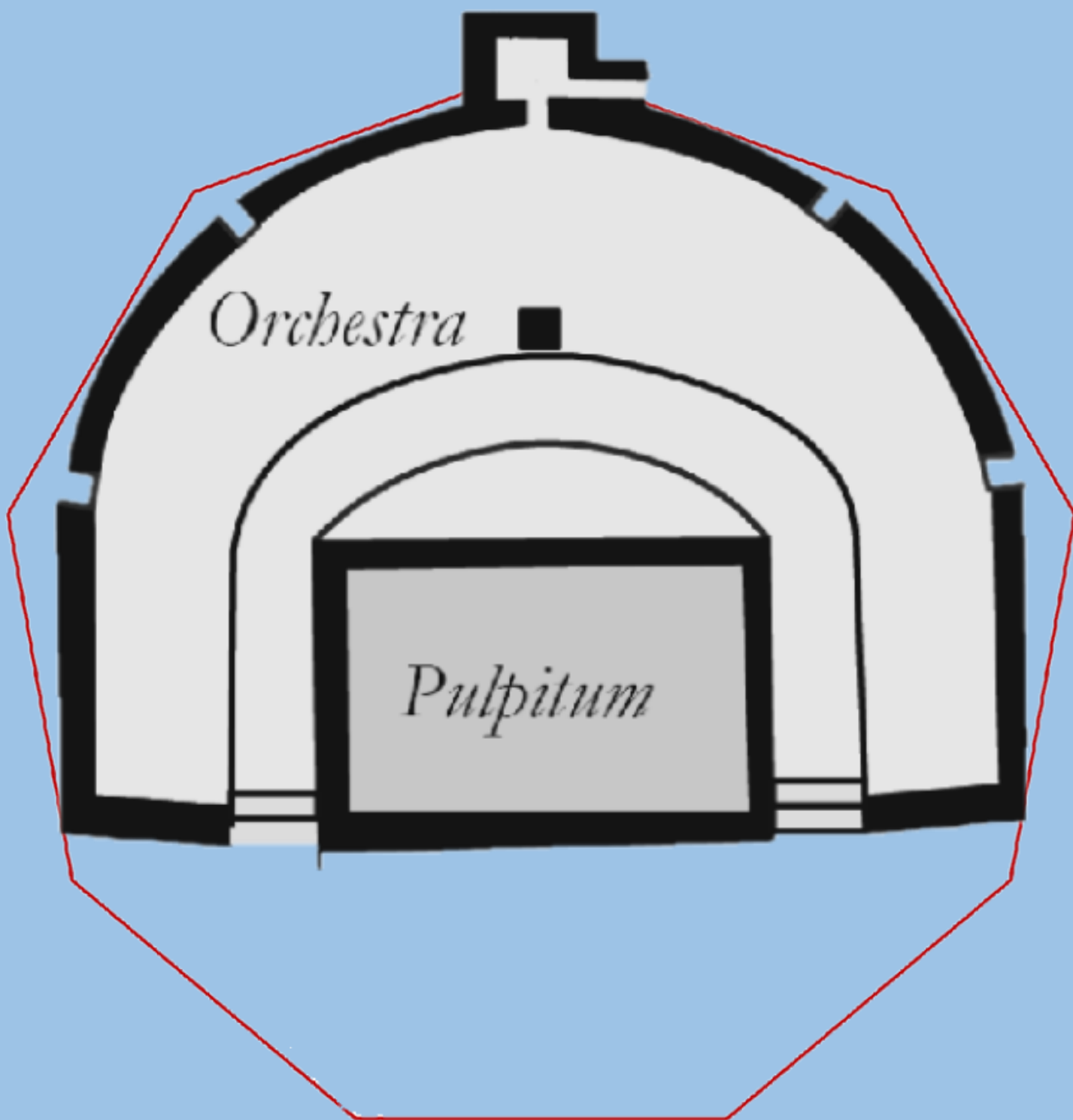
Cette petite niche était vraisemblablement  
destinée à accueillir une statuette de la divinité  
à laquelle on dédiait le spectacle.

Représente dans le sacellum la divinité de ton  
choix :

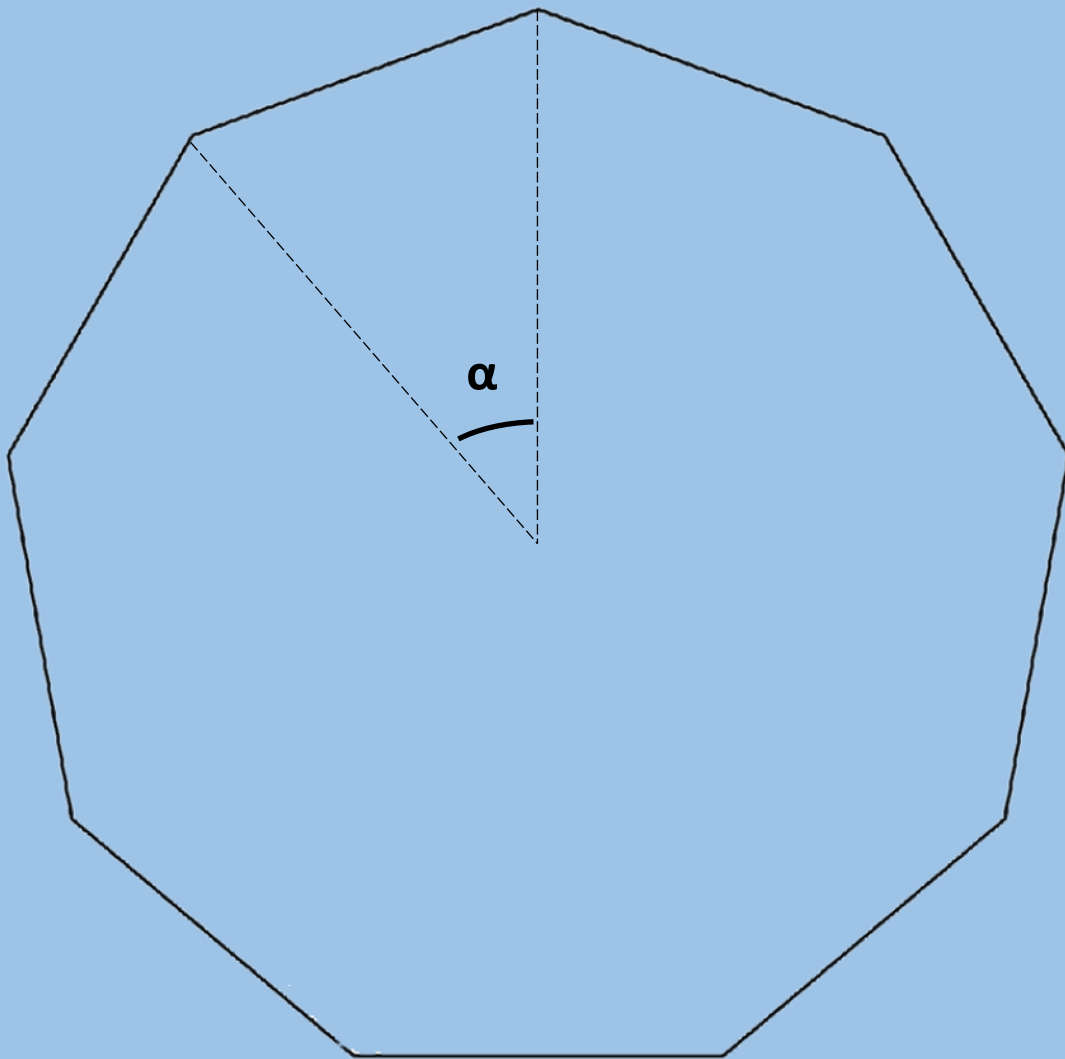




Étape 7 : tu te trouves au centre d'un ennéagone qui englobe parfaitement le théâtre. Voici le plan qui te permet de le visualiser.



Combien de côtés possède ce polygone ? .....



Mesure l'angle  $\alpha$  de la figure à l'aide d'un calcul mathématique.

Pour rappel, un tour complet mesure  $360^\circ$ .

.....

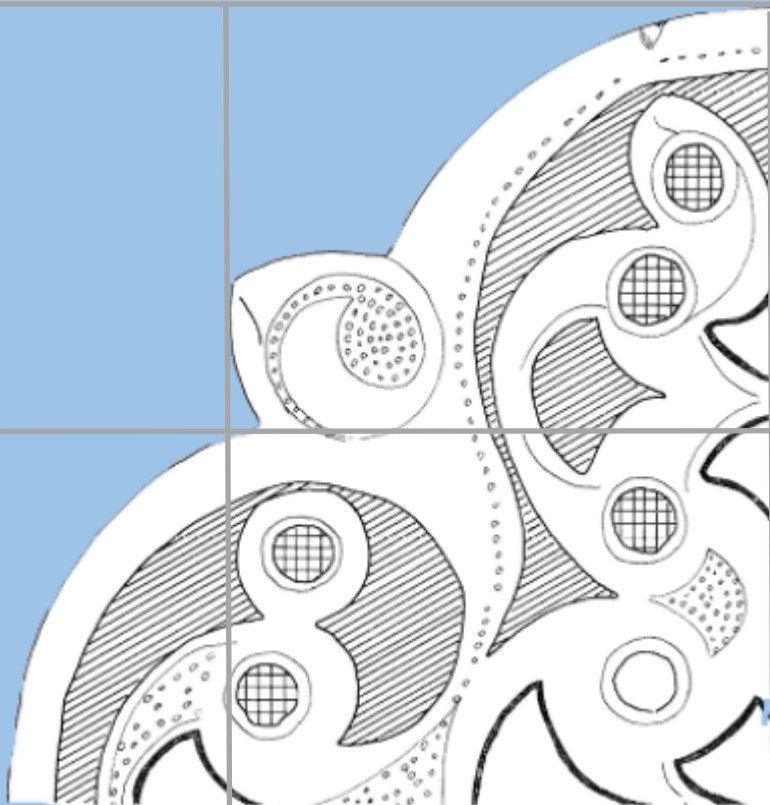
.....

.....

Étape 8 : multiplie ce résultat par 10, et réalise ces pas vers le Nord-Ouest.

Tu es normalement de retour devant le musée, si ce n'est pas le cas c'est qu'une erreur s'est glissée dans ton questionnaire.

Étape bonus : si tu as terminé avant ton groupe, reproduis la plaque de harnais de Paillart à l'aide d'une double symétrie axiale.



Conception par le service des publics

Lorelei Schwan, enseignante chargée de mission

Amandine Reutenauer, médiatrice

Crédits photographiques

Musée archéologique de l'Oise

Musée archéologique de l'Oise

1 rue des Marmousets

60120 Vendeuil-Caply

03.64.58.80.00

[accueil@m-a-o.org](mailto:accueil@m-a-o.org)

[m-a-o.org](http://m-a-o.org)



musée  
archéologique  
de l'Oise

