

# Les PolyglOT.

Tous les défis doivent s'inscrire dans une sphère culturelle où la langue cible est parlée. Dans les formulations des défis, l'« aire linguistique » fait nécessairement référence à un pays ou une ville appartenant à une sphère culturelle de la langue cible.

Le symbole vous indique le nombre maximal de preuves à fournir pour chaque défi. À vous de choisir les réalisations les plus convaincantes !

**A**

Trouver le maximum de mots et expressions pouvant traduire la notion d'AMOUR dans la langue concernée.

PREUVE : liste scannée des mots dans la langue concernée.

1 liste par LVE

**B**

Chanter dans la langue du pays choisi la chanson la mieux classée au hit-parade à la date de l'enregistrement.

PREUVE : vidéo des participants en train de chanter.

12 (toutes LVE confondues)

**C**

Dans l'académie d'Orléans-Tours, trouver le maximum de noms de rue qui renvoient à l'aire linguistique concernée.

PREUVE : liste scannée des noms de rue avec précision de la commune et du département.

12 (toutes LVE confondues)

**D**

Cuisiner un plat typique d'un des pays où la langue est parlée.

PREUVE : photographie du plat et des personnes ayant cuisiné.

12 (toutes LVE confondues)

**E**

Élaborer un abécédaire illustrant les arts dans l'aire linguistique concernée.

PREUVE : une affiche où figure l'abécédaire (scannée).

1 affiche par LVE

**F**

Réaliser une vidéo promotionnelle de votre commune ou département à l'attention d'une commune de l'aire linguistique concernée avec laquelle vous souhaitez établir un jumelage, en mettant en avant vos points communs.

PREUVE : vidéo

1 vidéo par LVE



**G**

Déclamer individuellement ou collectivement un poème dans la langue concernée sur le thème de l'ÎLE.

PREUVE : vidéo

1 vidéo par LVE



**H**

Présenter par écrit une revue de presse plurilingue du 25 mars 1957

PREUVE : une page A4 scannée.

1 page (toutes LVE confondues)

**I**

Formuler dans la langue concernée 10 bonnes résolutions pour 2026.

PREUVE : liste des bonnes résolutions.

1 liste par LVE