

# Le Jubilé 2025



C'est au tour du pape François d'ouvrir la Porte sainte de la basilique Saint-Pierre à Rome.

Le Jubilé commence par l'ouverture de cette porte le soir de Noël 2024.

Pendant un an, les catholiques du monde entier pourront venir à Rome en pèlerinage et franchir cette porte.

Ceux qui ne peuvent pas venir à Rome pourront franchir la Porte sainte dans une église plus près de chez eux.

Pour les catholiques chaque Jubilé (tous les 25 ans) est une année de joie, de fête, de prière, de conversion et de partage avec les plus pauvres.

Pour les catholiques, la Porte sainte, c'est comme si c'était Jésus Christ, car on trouve dans les évangiles cette phrase que prononce Jésus : « *Moi, je suis la porte. Si quelqu'un entre en passant par moi, il sera sauvé.* » (Jean 10, 9)

Je sais (1), un peu (2), pas du tout (3)	1	2	3
Je sais qui est le pape			
Je sais ce que c'est qu'un Jubilé			
Je sais ce que c'est qu'un pèlerinage			
Je sais où se trouve Rome			
Je sais définir le mot « conversion »			
Je sais expliquer à quoi sert la Porte sainte			



## Qui est qui ?

**Luce** (lumière en Italien), en anorak jaune, est la **mascotte** du Jubilé. Elle part en pèlerinage à Rome.

a) Comment sait-on qu'elle va marcher longtemps ?

b) Comment sait-on qu'elle emprunte, parfois, des chemins boueux à travers la campagne ?

c) Comment sait-on que Luce a l'intention de prier pendant son pèlerinage ?

Les trois amis de Luce s'appellent **Xin**, **Fé** et **Sky**. Sauras-tu les reconnaître ?

**Xin** (qui veut dire « vérité » en japonais) a accroché une fleur à son bâton de marche pour dire à ceux qu'elle rencontre toute l'espérance qu'elle porte en elle.

**Fé** (qui veut dire « foi » en espagnol) a glissé dans sa poche une Bible. Elle lui permettra de chercher des réponses à ses questions sur sa foi en Dieu.

**Sky** (qui veut dire « ciel » en anglais) porte une guitare en bandoulière parce que le jubilé est une fête joyeuse et qu'il a bien l'intention de mettre de l'ambiance au cours de son pèlerinage à Rome.