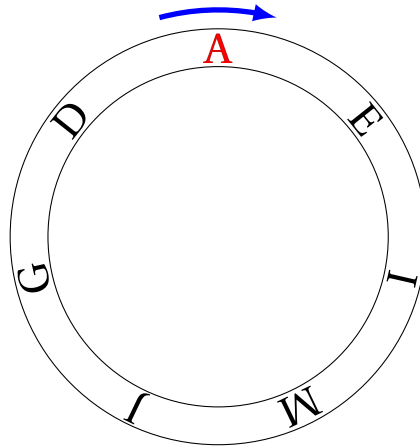


SOLUTION DE L'ÉNIGME DE LA SEMAINE

4 pas en avant, 3 pas en arrière



En partant de **A**, on constate que l'on décrit une boucle fermée de 7 lettres.

On a $96 = 13 \times 7 + 5$.

On parcourt donc 13 fois la boucle, plus 5 lettres.

La 96^e lettre est donc le **J**.