

EX 1

5S20

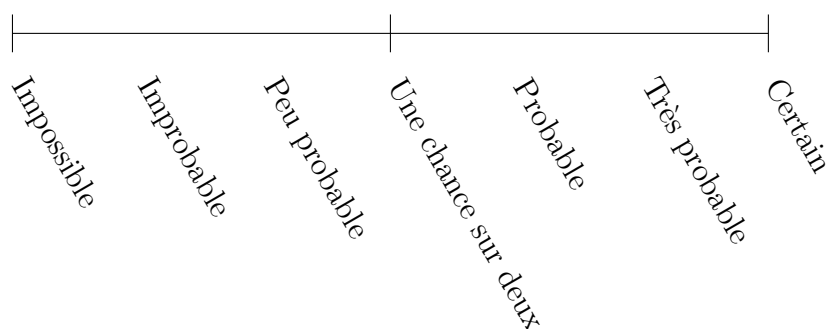
Placer la lettre correspondant à chaque évènement sur l'axe des probabilités ci-dessous.

A : Que le prochain président de la République Française ait plus de 40 ans.

B : Obtenir 88 avec un dé à 100 faces.

C : Rencontrer un dragon en sortant du collège.

D : Obtenir pile quand on lance une pièce équilibrée d'un euro.



EX 2

5S20

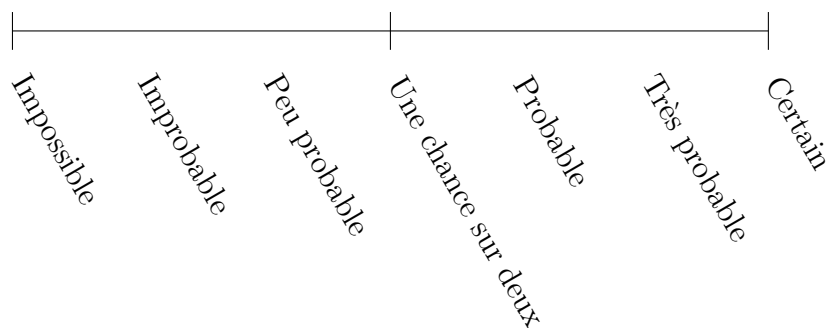
Placer la lettre correspondant à chaque évènement sur l'axe des probabilités ci-dessous.

A : Le point M, placé à 4 cm de A, est sur le cercle de centre A et de rayon 7 cm.

B : Obtenir une carte rouge dans un jeu traditionnel de 52 cartes.

C : Obtenir un 2 en prenant une carte au hasard dans un jeu traditionnel de 52 cartes.

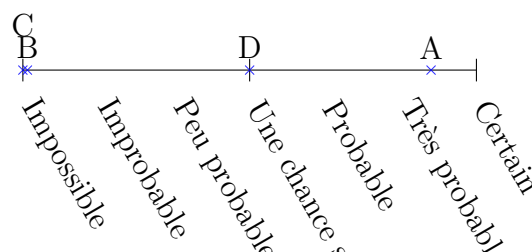
D : Que le prochain président de la République Française ait plus de 40 ans.



Corrections

EX 1

- A : Que le prochain président de la République Française ait plus de 40 ans. **Très probable.**
- B : Obtenir 88 avec un dé à 100 faces. **Improbable.**
- C : Rencontrer un dragon en sortant du collège. **Impossible.**
- D : Obtenir pile quand on lance une pièce équilibrée d'un euro. **Une chance sur deux.**



EX 2

- A : Le point M, placé à 4 cm de A, est sur le cercle de centre A et de rayon 7 cm. **Impossible.**
- B : Obtenir une carte rouge dans un jeu traditionnel de 52 cartes. **Une chance sur deux.**
- C : Obtenir un 2 en prenant une carte au hasard dans un jeu traditionnel de 52 cartes. **Improbable.**
- D : Que le prochain président de la République Française ait plus de 40 ans. **Très probable.**

