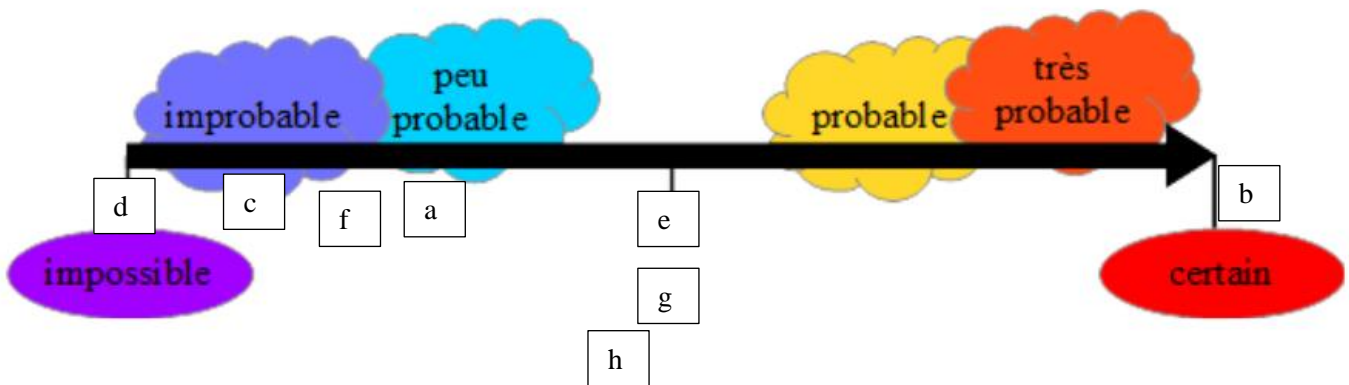


Activité d'introduction aux probabilités



1) Placer les lettres correspondant aux événements suivants sur l'échelle ci-dessus :

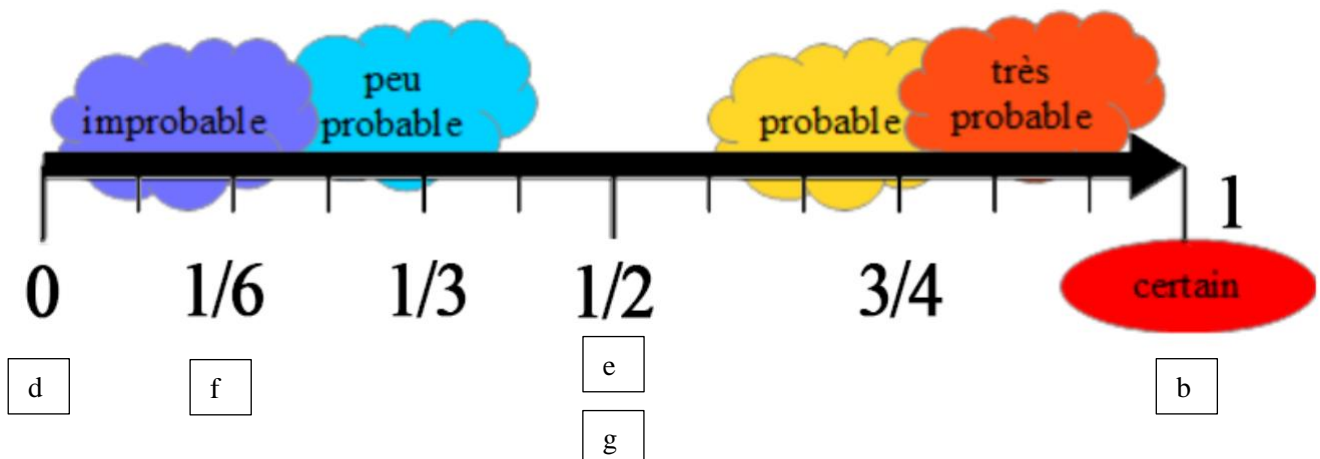
- Il neigera demain
- Le premier jour de l'année 2021 sera le 1^{er} janvier
- Je vais gagner au loto demain
- Apercevoir un homme à 3 têtes
- Lancer une pièce de monnaie et obtenir pile
- Lancer un dé et obtenir 6
- Lancer un dé et obtenir un chiffre pair
- Si je choisis un élève au hasard dans la classe, ce sera une fille

2) Donner un exemple d'évènement :

- Impossible : Croiser un chat volant
- Improbable : Habiter un endroit où il fait jour à minuit
- Peu probable : Pleuvoir en été
- Probable : Lancer un dé et obtenir un nombre plus grand que 2
- Très probable : Être en train de déjeuner à 12h30
- Certain : L'équipe vainqueur de la coupe a gagné sa demi-finale

3) Peux-tu placer plus précisément tous les événements de la question 1) sur l'échelle ci-dessous ?

Si oui, place-les sur l'échelle ci-dessous :



On pourrait aussi placer le h car il y a 14 filles dans la classe sur 30 élèves. Donc on le placerait à $\frac{14}{30}$