

Activité 5

Tirons!

Un sac contient des jetons de différentes couleurs. Gilberte tire un jeton du sac.



1. Trouve les probabilités ci-dessous. Exprime chaque probabilité à l'aide d'une fraction et d'un pourcentage.
 - a) $P(\text{jeton jaune})$
 - b) $P(\text{jeton vert})$
 - c) $P(\text{jeton rouge})$
2. Lequel des trois événements est le moins probable? Pourquoi?
3. Gilberte dit qu'il est plus probable de tirer un jeton jaune qu'un jeton rouge. A-t-elle raison?
4. Sur l'échelle des probabilités ci-dessous, situe la probabilité de chacun des événements de la question 1.

