r: .l	Gestion de données -	Probabilités
Fiche =		

Jeux de cartes et probabilité

Prt4

Entraînement

Un jeu de 52 cartes est constitué de :

Cartes familles: 2,3,4,5,6,7,8,9,10, Valet, Dame, Roi, As.

Cartes couleurs: ♥ cœur, ♣ trèfle, ♦ carreau, ♠ pique.

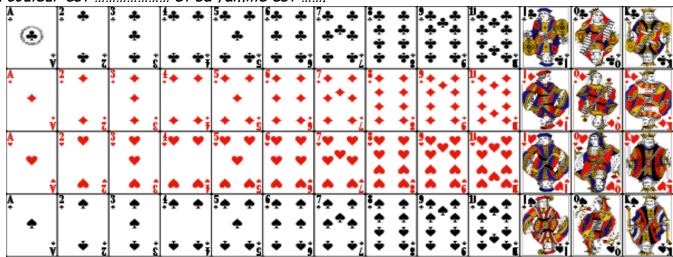
Cette carte est la carte : Dame de Cœur. (Quenn en Anglais).

Sa couleur est Cœur et sa famille est Dame.



Cette carte est la carte : Roi de Trèfle. (King en Anglais).

Sa couleur est ..... et sa famille est .....



Complète le tableau suivant :

Nombres total de cartes	Nombres de cartes de la famille rois ( $f K$ )	Nombres de cartes de la famille 10	Nombres de cartes de couleurs pique 🕏	Nombres de cartes  As de Pique

Quelle est la probabilité de tirer:

Un roi parmi toutes ces cartes	Un 10 parmi toutes ces cartes	Un cœur parmi toutes ces cartes	Cette carte
<u></u> 52	<u></u>		

Quelle est
lα
probabilité
de tirer :

•	Une Dame parmi toutes ces cartes	Cette carte	Un trèfle parmi toutes ces cartes	Un Trois de Pique
É	<u></u>			







