22 NSI 05

```
In [ ]: class Carte:
                                                                            Q
 """Initialise Couleur (entre 1 a 4), et Valeur (entre 1 a 13)"""
 def __init__(self, c, v):
     self.Couleur = c
     self.Valeur = v
 """Renvoie le nom de la Carte As, 2, ... 10,
    Valet, Dame, Roi"""
 def getNom(self):
     if ( self.Valeur > 1 and self.Valeur < 11):</pre>
         return str( self.Valeur)
     elif self.Valeur == 11:
         return "Valet"
     elif self.Valeur == 12:
         return "Dame"
     elif self.Valeur == 13:
         return "Roi"
     else:
         return "As"
 """Renvoie la couleur de la Carte (parmi pique, coeur, carreau, trefle"""
 def getCouleur(self):
     return ['pique', 'coeur', 'carreau', 'trefle' ][self.Couleur - 1]
```