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]
```