

**U (NU, NomU, Ville)**

- (1, 'A', 'Paris')
- (2, 'B', 'Paris')
- (3, 'C', 'Paris')
- (4, 'D', 'Londres')
- (5, 'E', 'Londres')

**F (NF, NomF, Statut, Ville)**

- (1, 'A', 'Indépendant', 'Paris')
- (2, 'B', 'Grossiste', 'Paris')
- (3, 'C', 'Indépendant', 'Londres')
  
- (4, 'D', 'Grossiste', 'Paris')
- (5, 'E', 'Indépendant', 'Londres')
- (6, 'F', 'Grossiste', 'Bruxelles')
- (7, 'G', 'Indépendant', 'Liège')
- (8, 'H', 'Grossiste', 'Namur')
- (9, 'I', 'Indépendant', 'Charleroi')
- (10, 'J', 'Grossiste', 'Namur')

**P (NP, NomP, Couleur, Poids)**

- (1, 'iPod', 'rouge', 100)
- (2, 'iPod', 'gris', 100)
- (3, 'iMac', 'blanc', 300)
- (4, 'MacBook', 'blanc', 200)
- (5, 'MacBook', 'noir', 200)

**PUF(NP, NU, NF, qu)**

- (1, 1, 1, 10)
- (1, 1, 2, 15)
- (5, 4, 3, 15)
- (5, 5, 3, 15)
- (5, 1, 3, 15)
- (5, 2, 3, 1)
- (5, 3, 3, 1)
- (2, 1, 4, 1)