

TD : mesurer la mobilité sociale

Objectifs principaux du TD :

- lire et interpréter une table de destinée ;
- lire et interpréter une table de recrutement.

I. La table de mobilité brute en France en 2003 (hommes âgés de 40 à 59 ans, en milliers)

PCS du père \ PCS du fils	AG	ACCE	PICS	PI	E	O	Total
Agriculteur	252	6	2	2	3	20	285
Artisan, Commerçant	72	182	37	60	43	225	619
Cadre supérieur	105	189	310	266	144	304	1 318
Profession intermédiaire	190	205	152	263	179	701	1 690
Employé	98	79	37	73	108	375	770
Ouvrier	426	210	52	135	169	1 373	2 365
Total	1 143	871	590	799	646	2 998	7 047

(Source : INSEE, Enquêtes FQP 2006)

1. Donnez la signification des valeurs entourées.
2. Que représente la dernière ligne ?
3. Que représente la dernière colonne ?

II. La table de destinée sociale des hommes en France en 2003 (en %)

PCS du père \ PCS du fils	Agriculteur	Artisan, com. et CE	Cadre et PIS	PI	Employé	Ouvrier	Ensemble
Agriculteur	<u>22</u>	6	9	17	9	37	100
Artisan, com. et CE	1	21	22	24	9	24	100
Cadre et PIS	0	6	52		6	9	100
PI	0	8	33	33	9	17	100
Employé	0	7	22	28	17	26	100
Ouvrier	1	8	<u>10</u>	23	12	46	100
Ensemble	4		19	<u>24</u>	11	34	100

D'après S. Dupays, « En un quart de siècle, la mobilité sociale a peu évolué », *Données sociales 2006*, INSEE, http://www.insee.fr/fr/ffc/docs_ffc/DONSOC06ym.PDF.

1. À partir de la table de mobilité brute, complétez les cases manquantes (celles qui sont grisées). Indiquez vos calculs.
2. Donnez la signification des chiffres soulignés.
3. Que deviennent les enfants d'employés ?
4. Comment peut-on interpréter la diagonale de cette table ?
5. Quelle est la PCS ayant la plus forte immobilité sociale ?
6. Comment se présenterait un tableau dont l'immobilité serait totale ?
7. Comment se présenterait un tableau où l'égalité des chances serait parfaite ?

III. Les recrutements des hommes en France en 2003 (en %)

PCS du fils PCS du père	Agriculteur	Artisan, com. et CE	Cadre et PIS	PI	Employé	Ouvrier	Ensemble
Agriculteur	<u>88</u>	12	8	11	13	18	16
Artisan, com. et CE	2	29	14	12	10	9	
Cadre et PIS	1	14	24	9	5	2	8
PI	1	12	20	16	9	6	<u>11</u>
Employé	1	10	11	11	14	7	9
Ouvrier	7	9	23		<u>49</u>	58	43
Ensemble	100	100	100	100	100	100	100

Ibid.

1. À partir de la table de mobilité brute, complétez les cases manquantes (celles qui sont grisées). Indiquez vos calculs.
2. Donnez la signification des chiffres soulignés.
3. D'où sont issus les employés ?
4. Quelle est la PCS ayant la plus forte immobilité sociale ?
5. Comparez la destinée et le recrutement des agriculteurs. Qu'en déduisez-vous ?

IV. L'analyse de la mobilité structurelle

	Structure sociale des fils	Structure sociale des pères	Différence
Agriculteur	4	16	
Artisan, com. et CE			
Cadre et PIS	19	8	
PI	24	11	
Employé	11	9	
Ouvrier	34	43	
Ensemble	100	100	

1. Complétez les cases manquantes du tableau.
2. Rédigez une phrase avec les données de la ligne « agriculteurs ».
3. Que met en évidence la colonne « différence » ?