Annexe du jeu Migrant'Chiffres – Tous les tableaux

Pages	Données	Impression
2 à 5	Répartition des cartons selon le nombre de joueur·euses et cartons à appeler pour chaque chiffre, en parcours Origines	A4
6 à 9	Répartition des cartons selon le nombre de joueur·euses et cartons à appeler pour chaque chiffre, en parcours Destinations	A4
10	Nombre de migrant·es dans la population mondiale	А3
11	Répartition par aire géographique des pays d'origine des migrant·es	А3
12	Répartition par aire géographique des pays de destination des migrant·es	A3
13	Nombre de migrant·es dans la population de l'UE, part d'entre eux·elles originaire d'UE et nombre de demandeur·euses d'asile en UE	А3

Tableaux réalisés par : Association RéCiDev – contact@recidev.org - www.recidev.org

Mise à jour : Printemps 2020 Sources : voir guide pédagogique

Outil mis à disposition sous licence "Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions" 4.0 France.

Voir le détail sur https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.fr



Annexe - Tableaux de cartons en parcours « origines »

Lecture: il y a un tableau pour chaque multiple de 5 personnes. Pour les autres chiffres, prenez le tableau supérieur et regarder ce qu'il faut y modifier selon votre nombre de participant es.

Besoins pour 100 personnes					
1. Migrant·es dans le mo	nde	3	Ronds jaunes		
	Asie	43	Rouges		
	Europe	24	Croix		
2. Origines	Amérique latine	15	Triangles		
	Afrique	15	jaunes		
	Autre	3	Vagues		
3. Population de l'UE con	nposée par des migrant·es	11	Blanc + carrés		
4. Migrant∙es d'UE origin	aires d'UE	45	Rouges + étoiles		
5. Demandeur·euses d'as	sile en UE		Violet		

	Besoins pour 95	personnes	
1. Migrant-es dans le mond	e	3	Ronds jaunes
	Asie	41	Rouges
	Europe	22	Croix
2. Origines	Amérique latine	15	Triangles
	Afrique	15	jaunes
	Autre	2	Vagues
3. Population de l'UE comp	osée par des migrant∙es	11	Blanc + carrés
 Migrant·es d'UE originair 	es d'UE	43	Rouges + étoiles
5. Demandeur · euses d'asile	e en UE		Violet

Besoins pour 90 personnes						
1. Migrant·es dans le mon	de	3	Ronds jaunes			
	Asie	39	Rouges			
	Europe	21	Croix			
2. Origines	Amérique latine	14	Triangles			
	Afrique	14	jaunes			
	Autre	2	Vagues			
3. Population de l'UE com	posée par des migrant∙es	10	étoiles + carrés			
4. Migrant∙es d'UE origina	ires d'UE	41	Rouges + étoiles			
5. Demandeur-euses d'asi	le en UE		Violet			

Besoins pour 85 personnes					
1. Migrant·es dans le moi	nde	3	Ronds jaunes		
	Asie	37	Rouges		
	Europe	20	Croix		
2. Origines	Amérique latine	13	Triangles		
	Afrique	13	jaunes		
	Autre	2	Vagues		
3. Population de l'UE com	nposée par des migrant∙es	10	carrés + étoiles		
4. Migrant∙es d'UE origin	aires d'UE	39	Rouges + vagues		
5. Demandeur-euses d'as	ile en UE		Violet		

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	21						22
Jaune	3			8	2		2
Vert		21	15			3	
Blanc		3					

à 99 = retirer 1 croix verte

à 98 = retirer 1 croix verte, 1 rouge vierge, 1 jaune vierge / Ajouter 1 étoile jaune

à 97 = retirer 1 croix verte, 1 rouge vierge, 1 vague verte

à 96 = retirer 1 croix verte, 2 rouge vierge et 1 vague verte

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	20						21
Jaune	3			8	2		2
Vert		19	15			2	
Blanc		3					

à 94 = retirer 1 rouge vierge et 1 jaune vierge / Ajouter 1 étoile jaune

à 93 = retirer 1 rouge vierge et 1 carré

à 92 = retirer 1 rouge vierge, 1 carré et 1 triangle vert

à 91 = retirer 2 rouges vierge, 1 carré et 1 triangle vert

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	20						19
Jaune	3			8	2		1
Vert		21	14			2	
Blanc							

à 89 = retirer 1 rouge vierge

à 88 = retirer 1 rouge vierge et 1 jaune vierge

à 87 = retirer 2 rouge vierge, 1 jaune vierge et 1 carré jaune / Ajouter 1 étoile jaune

à 86 = retirer 2 rouge vierge, 1 jaune vierge et 1 croix verte

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	19						18
Jaune	3			7	3		
Vert		20	13			2	
Blanc							

à 84 = retirer 1 rouge vierge et 1 étoile / ajouter 1 jaune vierge

à 83 = retirer 1 rouge vierge, 1 étoile et 1 croix verte / ajouter 1 jaune vierge

à 82 = retirer 2 rouge vierge, 1 étoile et 1 croix verte / ajouter 1 jaune vierge

à 81 = retirer 2 rouge vierge, 1 étoile et 1 croix verte

	Besoins pour 80	personnes	
1. Migrant es dans le monde		3	Ronds jaunes
	Asie	35	Rouges
	Europe	19	Croix
2. Origines	Amérique latine	12	Triangles
	Afrique	12	jaunes
	Autre	2	Vagues
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	9	Carrés + étoiles
4. Migrant·es d'UE originaire	es d'UE	36	Rouges + étoiles
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet

Besoins pour 75 personnes					
1. Migrant·es dans le mond	le	3	Ronds jaunes		
	Asie	32	Rouges		
	Europe	18	Croix		
2. Origines	Amérique latine	12	Triangles		
	Afrique	11	jaunes		
	Autre	2	Vagues		
3. Population de l'UE comp	osée par des migrant∙es	8	Carrés + vagues		
4. Migrant·es d'UE originai	res d'UE	34	Rouges + étoiles		
5. Demandeur · euses d'asile	e en UE		Violet		

Besoins pour 70 personnes						
1. Migrant-es dans le monde	•	2	Ronds jaunes			
	Asie	30	Rouges			
	Europe	16	Croix			
2. Origines	Amérique latine	11	Triangles			
	Afrique	11	jaunes			
	Autre	2	Vagues			
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	8	Carrés + vagues			
4. Migrant∙es d'UE originaire	es d'UE	32	Rouges + étoiles			
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet			

Besoins pour 65 personnes								
1. Migrant·es dans le monde		2	Ronds jaunes					
	Asie	28	Rouges					
	Europe	15	Croix					
2. Origines	Amérique latine	10	Triangles					
	Afrique	10	jaunes					
	Autre	2	Vagues					
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	7	Carrés + vagues					
4. Migrant·es d'UE originaire	es d'UE	30	Rouges + étoiles					
5. Demandeur·euses d'asile	en UE		Violet					

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	18						17
Jaune	3			8	1		
Vert		19	12			2	
Blanc							

à 79 = retirer 1 rouge vierge et 1 carré jaune / Ajouter 1 étoile jaune

à 78 = retirer 1 rouge vierge et 1 croix verte

à 77 = Retirer 2 rouges vierges, 1 croix verte et 1 carré jaune / ajouter 1 étoile jaune

à 76 = Retirer 3 rouges vierges, 1 croix verte et 2 carrés jaune / ajouter 2 étoiles jaune

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	16						16
Jaune	3			6	2		
Vert		18	12			2	
Blanc							

à 74 = Retirer 1 croix verte

à 73 = Retirer 1 croix verte, 1 triangle vert et 1 étoile jaune / Ajouter 1 jaune vierge

à 72 = Retirer 1 croix verte, 1 triangle vert et 1 rouge vierge

à 71 = Retirer 1 croix verte, 1 triangle vert et 2 rouge vierge

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	15						15
Jaune	2			6	2		1
Vert		16	11			2	
Blanc							

À 69 = Retirer 1 étoile jaune

À 68 = Retirer 1 jaune vierge et 1 rouge vierge

À 67 = Retirer 1 étoile jaune, 1 rouge vierge et 1 triangle vert

À 66 = Retirer 1 carré jaune, 1 triangle vert et 2 rouges vierges

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	14						14
Jaune	2			5	2		1
Vert		15	10			2	
Blanc							

À 64 = retirer 1 rouge vierge

À 63 = retirer 1 rouge vierge et 1 jaune vierge

À 62 = Retirer 1 rouge vierge, 1 croix verte et 1 étoile jaune

À 61 = Retirer 2 rouges vierges, 1 jaune vierge et 1 croix verte

Besoins pour 60 personnes									
1. Migrant-es dans le mo	nde	2	Ronds jaunes						
	Asie	26	Rouges						
	Europe	14	Croix						
2. Origines	Amérique latine	9	Triangles						
	Afrique	9	jaunes						
	Autre	2	Vagues						
3. Population de l'UE con	nposée par des migrant·es	7	Carré + étoiles						
4. Migrant∙es d'UE origin	aires d'UE	27	Rouges + blanc						
5. Demandeur-euses d'as	sile en UE		Violet						

	Besoins pour 55 personnes									
1. Migrant-es dans le mon	de	2	Ronds jaunes							
	Asie	24	Rouges							
	Europe	13	Croix							
2. Origines	Amérique latine	9	Triangles							
	Afrique	8	jaunes							
	Autre	1	Vague							
3. Population de l'UE com	posée par des migrant∙es	6	Carrés + étoiles							
4. Migrant∙es d'UE origina	ires d'UE	25	Rouges + vagues							
5. Demandeur·euses d'asi	le en UE		Violet							

Besoins pour 50 personnes								
1. Migrant·es dans le mond	e	2	Ronds jaunes					
	Asie	21	Rouges					
	Europe	12	Croix					
2. Origines	Amérique latine	8	Triangles					
	Afrique	8	jaunes					
	Autre	1	Vague					
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant∙es	6	Carrés + étoiles					
4. Migrant∙es d'UE originair	es d'UE	23	Rouges + blanc					
5. Demandeur-euses d'asile	en UE		Violet					

	Besoins pour 45 personnes								
1. Migrant-es dans le mond	e	2	Jaune vierge						
	Asie	19	Rouges						
	Europe	11	Croix						
2. Origines	Amérique latine	7	Triangles						
	Afrique	7	jaunes						
	Autre	1	Vague						
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant·es	5	Carrés + étoile						
4. Migrant∙es d'UE originair	es d'UE	20	Rouges + étoiles						
5. Demandeur-euses d'asile	en UE		Violet						

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	13						13
Jaune	2			4	3		
Vert		13	9			2	
Blanc		1					

À 59 = retirer 1 rouge vierge et 1 croix verte / Ajouter 1 croix blanche

À 58 = Retirer 1 rouge vierge, 1 vague verte et 1 étoile jaune / Ajouter 1 jaune vierge

À 57 = Retirer 1 rouge vierge, 1 vague verte, 1 croix verte et 1 étoile / Ajouter 1 jaune vierge

À 56 = Retirer 2 rouges vierges, 1 vague verte, 1 croix verte et 1 étoile / Ajouter 1 jaune vierge

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	12						12
Jaune	2			3	3		
Vert		11	9			1	
Blanc							

À 54 = Retirer 1 rouge vierge

À 53 = Retirer 1 rouge vierge et 1 triangle vert

À 52 = Retirer 1 rouge vierge, 1 triangle vert et 1 croix verte

À 51 = Retirer 2 rouges vierges, 1 triangles vert et 1 croix verte

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	11						10
Jaune	2			3	3		
Vert		10	8			1	
Blanc		2					

À 49 = Retirer 1 croix blanche et 1 étoile jaune / Ajouter 1 jaune vierge

À 48 = Retirer 1 croix blanche et 1 étoile jaune

À 47 = Retirer 1 croix blanche, 1 étoile jaune et 1 rouge vierge

À 46 = Retirer 1 croix blanche, 1 étoile jaune, 1 rouge vierge et 1 triangle vert

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	19						
Jaune				4	1		2
Vert		11	7			1	
Blanc							

À 44 = retirer 1 croix verte

À 43 = retirer 1 croix verte, 1 rouge vierge et 1 carré jaune / ajouter 1 étoile jaune

À 42 = Retirer 1 croix verte, 1 rond rouge et 1 vierge jaune

À 41 = Retirer 1 croix verte, 1 rond rouge, 1 vierge jaune et 1 triangle vert

Besoins pour 40 personnes								
1. Migrant∙es dans le mo	onde	1	Jaune vierge					
	Asie	17	Rouges					
	Europe	10	Croix					
2. Origines	Amérique latine	6	Triangles					
	Afrique	6	jaunes					
	Autre	1	Vague					
3. Population de l'UE co	mposée par des migrant∙es	4	Carrés + étoiles					
4. Migrant∙es d'UE origi	naires d'UE	18	Ronds + rouges					
5. Demandeur · euses d'a	sile en UE		Violet					

Besoins pour 35 personnes							
1. Migrant·es dans le mond	de	1	Vague				
	Asie	15	Rouges				
	Europe	8	Croix				
2. Origines	Amérique latine	6	Triangles				
	Afrique	5	jaunes				
	Autre	1	Vague				
3. Population de l'UE comp	oosée par des migrant·es	4	Carrés + étoiles				
4. Migrant∙es d'UE originai	res d'UE	16	Rouges + ronds				
5. Demandeur · euses d'asil	e en UE		Violet				

Besoins pour 30 personnes							
1. Migrant·es dans le mor	nde	1	Vague				
	Asie	13	Rouges				
	Europe	7	Croix				
2. Origines	Amérique latine	5	Triangles				
	Afrique	4	jaunes				
	Autre	1	Vague				
3. Population de l'UE com	posée par des migrant·es	3	Carrés + étoiles				
4. Migrant∙es d'UE origina	aires d'UE	14	Rouges + ronds				
5. Demandeur · euses d'as	ile en UE		Violet				

Besoins pour 25 personnes							
1. Migrant-es dans le mo	nde	1	Vague				
	Asie	10	Rouges				
	Europe	6	Croix				
2. Origines	Amérique latine	4	Triangles				
	Afrique	4	jaunes				
	Autre	1	Vague				
3. Population de l'UE cor	nposée par des migrant∙es	3	Carrés + étoiles				
4. Migrant∙es d'UE origin	aires d'UE	11	Rouges + ronds				
5. Demandeur · euses d'a	sile en UE		Violet				

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	9						8
Jaune	1			2	2		1
Vert		10	6			1	
Blanc							

À 39 = Retirer 1 croix verte

À 38 = retirer 1 croix verte et 1 rouge vierge

À 37 = Retirer 2 croix vertes et 1 rouge vierge

À 36 = Retirer 2 croix vertes et 2 rouges vierges

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	8						7
Jaune	1			2	2		
Vert		8	6			1	
Blanc							

À 34 = Retirer 1 triangle vert et 1 rond jaune / ajouter 1 jaune vierge

À 33 = Retirer 1 triangle vert et 1 rouge vierge

À 32 = Retirer 1 triangle vert, 1 rouge vierge et 1 croix verte

À 31 = Retirer 1 triangle vert, 2 rouges vierges, 1 croix verte, 1 carré jaune / Ajouter 1 jaune vierge

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	7						6
Jaune	1			2	1		
Vert		7	5			1	
Blanc							

À 29 = Retirer 1 rouge vierge

À 28 = Retirer 1 rouge vierge et 1 triangle vert

À 27= Retirer 1 rouge vierge, 1 triangle vert, 1 croix verte et 1 jaune rond / ajouter 1 jaune vierge

À 26 = Retirer 2 rouges vierges, 1 triangle vert et 1 croix verte

	Rond	Croix	Triangle	Carré	Etoile	Vague	Vierge
Rouge	5						5
Jaune	1			2	1		
Vert		6	4			1	
Blanc							

À 24 = Retirer 1 croix verte

À 23 = Retirer 1 croix verte et 1 rond jaune

À 22 = Retirer 1 croix verte, 1 rond jaune, 1 étoile jaune et 1 triangle vert / ajouter 1 jaune vierge

À 21 = Retirer 1 croix verte, 1 triangle vert , 1 rouge vierge et 1 étoile jaune

Annexe - Tableaux de cartons en parcours «destinations »

Lecture: il y a un tableau pour chaque multiple de 5 personnes. Pour les autres chiffres, prenez le tableau supérieur et regarder ce qu'il faut y modifier selon votre nombre de participant es.

Pour 100 personnes								
1. Migrant-es dans le monde	2	3	Ronds jaunes					
	Asie	31	Rouge					
	Europe	30	Croix					
3 Dantinations	Amérique du Nord	22	Triangles					
2. Destinations	Afrique	10	Jaunes					
	Amérique latine	4	Étoiles					
	Océanie	3	vagues					
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant·es	11	Carrés					
4. Migrant·es d'UE originaire	es d'UE	45	Verts					
5. Demandeur-euses d'asile	en UE		Violet					

Pour 95 personnes							
1. Migrant·es dans le monde	e	3	Ronds jaunes				
	Asie	29	Rouge				
	Europe	29	Croix				
2 Dantinations	Amérique du Nord	21	Triangles				
2. Destinations	Afrique	9	Jaunes				
	Amérique latine	4	Étoiles				
	Océanie	3	vagues				
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant·es	11	Carrés				
4. Migrant·es d'UE originair	es d'UE	43	Verts				
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet				

Pour 90 personnes							
1. Migrant·es dans le monde		3	Ronds jaunes				
	Asie	28	Rouge				
	Europe	27	Croix				
2 Basiliasiliasa	Amérique du Nord	19	Triangles				
2. Destinations	Afrique	9	Jaunes				
	Amérique latine	4	Étoiles				
	Océanie	3	vagues				
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	10	Carrés				
4. Migrant·es d'UE originaire	es d'UE	41	Verts				
5. Demandeur·euses d'asile	en UE		Violet				

Pour 85 personnes								
1. Migrant∙es dans le monde	e	3	Ronds jaunes					
	Asie	26	Rouge					
	Europe	26	Croix					
2.5	Amérique du Nord	18	Triangles					
2. Destinations	Afrique	8	Jaunes					
	Amérique latine	4	Étoiles					
	Océanie	3	vagues					
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant·es	10	Carrés					
4. Migrant·es d'UE originair	es d'UE	39	Verts					
5. Demandeur·euses d'asile	en UE		Violet					

	Cartons à préparer									
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vierge									
Rouge	13			4			14			
Jaune	3			7						
Vert		24	18			3				
Blanc		6	4		4					

À 99 = Retirer 1 triangle blanc

À 98 = Retirer 1 triangle blanc et 1 rouge vierge

À 97 = Retirer 1 triangle blanc, 1 rouge vierge et 1 croix verte

À 96 = Retirer 1 triangle vert, 1 rouge vierge, 1 croix verte et 1 carré jaune / Ajouter 1 carré rouge

	Cartons à préparer								
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vierge								
Rouge	13			5			11		
Jaune	3			6					
Vert		23	17			3			
Blanc		6	4		4				

À 94 = Retirer 1 triangle blanc

À 93 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix blanche et 1 carré rouge / Ajouter 1 rouge vierge

À 92 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix blanche et 1 carré rouge

À 91 = Retirer 1 triangle vert, 2 croix blanches, 2 carrés rouges / Ajouter 1 rouge vierge

	Cartons à préparer									
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vierge									
Rouge	13			5			10			
Jaune	3			5			1			
Vert		23	15			3				
Blanc		4	4		4					

À 89 = Retirer 1 rouge vierge et 1 croix verte / Ajouter 1 croix blanche

À 88 = Retirer 1 rouges vierges, 1 croix verte, 1 jaune vierge / Ajouter 1 croix blanche

À 87 = Retirer 1 rouge vierge, 1 croix verte et 1 jaune vierge

À 86 = Retirer 2 rouges vierges, 2 croix vertes et 1 jaune vierge / Ajouter 1 croix blanche

	Cartons à préparer									
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vierge									
Rouge	11			5			10			
Jaune	3			5						
Vert		22	14			3				
Blanc		4	4		4					

À 84 = Retirer 1 croix verte et 1 carré rouge / Ajouter 1 rouge vierge

À 83 = Retirer 1 croix verte et 1 carré rouge

À 82 = Retirer 2 croix vertes, 1 carré rouge et 1 étoile / Ajouter 1 croix blanche

À 81 = Retirer 1 croix verte, 1 carré rouge, 1 étoile et 1 triangle vert

Pour 80 personnes								
1. Migrant-es dans le monde	9	3	Ronds jaunes					
	Asie	25	Rouge					
	Europe	24	Croix					
2. Destinations	Amérique du Nord	17	Triangles					
2. Destinations	Afrique	8	Jaunes					
	Amérique latine	3	Étoiles					
	Océanie	3	vagues					
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant∙es	9	Carrés					
4. Migrant∙es d'UE originair	es d'UE	36	Verts					
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet					

	Pour 75 personnes									
1. Migrant-es dans le monde		3	Ronds jaunes							
	Asie	23	Rouge							
	Europe	23	Croix							
2. Dealleathan	Amérique du Nord	16	Triangles							
2. Destinations	Afrique	7	Jaunes							
	Amérique latine	3	Étoiles							
	Océanie	3	vagues							
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	8	Carrés							
4. Migrant∙es d'UE originaire	es d'UE	34	Verts							
5. Demandeur-euses d'asile	en UE	·	Violet							

	Pour 70 personnes									
1. Migrant-es dans le mond	e	2	Ronds jaunes							
	Asie	22	Rouge							
	Europe	21	Croix							
2 Postinations	Amérique du Nord	15	Triangles							
2. Destinations	Afrique	7	Jaunes							
	Amérique latine	3	Étoiles							
	Océanie	2	vagues							
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant·es	8	Carrés							
4. Migrant∙es d'UE originair	es d'UE	32	Verts							
5. Demandeur-euses d'asile	en UE		Violet							

	Pour 65 personnes									
1. Migrant-es dans le monde	2	2	Ronds jaunes							
	Asie	20	Rouge							
	Europe	20	Croix							
2. Dealleadle	Amérique du Nord	14	Triangles							
2. Destinations	Afrique	6	Jaunes							
	Amérique latine	3	Étoiles							
	Océanie	2	vagues							
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant·es	7	Carrés							
4. Migrant∙es d'UE originaire	es d'UE	30	Verts							
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet							

	Cartons à préparer								
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vierge								
Rouge	11			4			10		
Jaune	3			5					
Vert		20	13			3			
Blanc		4	4		3				

À 79 = Retirer 1 rouge vierge

À 78 = Retirer 1 rouge vierge et 1 croix verte

À 77 = Retirer 1 rouge vierge, 1 croix verte et 1 triangle blanc

À 76 = Retirer 2 rouges vierges, 1 croix verte et 1 triangle blanc

[Cartons à préparer									
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vierge									
	Rouge	9			4			10		
	Jaune	3			4					
	Vert		19	12			3			
	Blanc		4	4		3				

À 74 = Retirer 1 vague et 1 croix blanche / Ajouter 1 croix verte

À 73 = Retirer 1 vague et 1 croix blanche

À 72 = Retirer 1 vague, 1 croix blanche et 1 rouge vierge

À 71 = Retirer 1 vague, 1 croix verte, 1 rouge vierge, 1 triangle blanc, 1 rond jaune / Ajouter 1 jaune

	Cartons à préparer										
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vierge										
Rouge	9			4			9				
Jaune	2			4			1				
Vert		18	12			2					
Blanc		3	3		3						

À 69 = Retirer 1 rouge vierge et 1 croix verte / Ajouter 1 croix blanche

À 68 = Retirer 1 rouge vierge, 1 jaune vierge et 1 croix verte / Ajouter 1 croix blanche

À 67 = Retirer 1 rouge vierge, 1 jaune vierge et 2 triangles verts / Ajouter 1 triangle blanc

À 66 = Retirer 1 rouge vierge, 1 carré rouge, 1 jaune vierge, 1 triangle vert, 1 croix verte / Ajouter 1 c

	Cartons à préparer						
	Rond	Croix	Triangle	Carré	Étoile	Vague	Vierge
Rouge	9			3			8
Jaune	2			4			
Vert		17	11			2	
Blanc		3	3		3		

À 64 = Retirer 1 croix verte

À 63 = Retirer 1 croix verte et 1 rouge vierge

À 62 = Retirer 1 croix verte, 1 rouge vierge et 1 triangle vert

À 61 = Retirer 2 croix vertes, 1 rouge vierge et 1 triangle blanc

Pour 60 personnes							
1. Migrant-es dans le monde	e	2	Ronds jaunes				
	Asie	18	Rouge				
	Europe	18	Croix				
2 Destinations	Amérique du Nord	13	Triangles				
2. Destinations	Afrique	6	Jaunes				
	Amérique latine	3	Étoiles				
	Océanie	2	vagues				
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant·es	7	Carrés				
4. Migrant∙es d'UE originair	es d'UE	27	Rouges + Blancs				
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet				

Pour 55 personnes							
1. Migrant-es dans le monde	9	2	Ronds jaunes				
	Asie	17	Rouge				
	Europe	17	Croix				
2. Destinations	Amérique du Nord	12	Triangles				
	Afrique	5	Jaunes				
	Amérique latine	2	Étoiles				
	Océanie	2	vagues				
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	6	Carrés				
4. Migrant∙es d'UE originaire	es d'UE	25	Verts				
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet				

Pour 50 personnes							
1. Migrant es dans le monde	2	2	Ronds jaunes				
	Asie	15	Rouge				
	Europe	15	Croix				
2 Destinations	Amérique du Nord	11	Triangles				
2. Destinations	Afrique	5	Jaunes				
	Amérique latine	2	Étoiles				
	Océanie	2	vagues				
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	6	Carrés				
4. Migrant·es d'UE originaire	es d'UE	23	Verts				
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet				

Pour 45 personnes							
1. Migrant·es dans le monde		2	Ronds jaunes				
	Asie	14	Rouge				
	Europe	13	Croix				
3 Dantinations	Amérique du Nord	10	Triangles				
2. Destinations	Afrique	4	Jaunes				
	Amérique latine	2	Étoiles				
	Océanie	2	vagues				
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	5	Carrés				
4. Migrant·es d'UE originaire	es d'UE	20	Verts				
5. Demandeur·euses d'asile	en UE		Violet				

	Cartons à préparer						
	Rond	Croix	Triangle	Carré	Étoile	Vague	Vierge
Rouge	8			3			7
Jaune	2			4			
Vert		16	9			2	
Blanc		2	4		3		

À 59 = Retirer 1 étoile

À 58 = Retirer 1 étoile, 1 triangle vert et 1 carré rouge / Ajouter 1 rouge vierge

À 57 = Retirer 1 étoile, 1 triangle vert, 1 croix blanche, 1 carré rouge / Ajouter 1 rouge vierge

À 56 = Retirer 1 étoile, 1 triangle vert, 1 croix verte, 1 carré rouge

	Cartons à préparer						
	Rond	Croix	Triangle	Carré	Étoile	Vague	Vierge
Rouge	8			3			6
Jaune	2			3			
Vert		15	8			2	
Blanc		2	4		2		

À 54 = Retirer 1 croix blanche

À 53 = Retirer 1 croix verte et 1 rouge vierge

À 52 = Retirer 1 croix verte, 1 rouge vierge et 1 triangle vert

À 51 = Retirer 2 croix vertes, 1 rouge vierge et 1 triangle blanc

	Cartons à préparer						
	Rond	Croix	Triangle	Carré	Étoile	Vague	Vierge
Rouge	6			3			6
Jaune	2			3			
Vert		13	8			2	
Blanc		2	3		2		

À 49 = Retirer 1 triangle vert et 1 carré rouge / Ajouter 1 rouge vierge

À 48 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix blanche et 1 carré rouge / Ajouter 1 rouge vierge

À 47 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix verte et 1 carré rouge

À 46 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix verte, 1 rouge vierge et 1 carré jaune

	Cartons à préparer						
	Rond	Croix	Triangle	Carré	Étoile	Vague	Vierge
Rouge	6			3			5
Jaune	2			2			
Vert		10	8			2	
Blanc		3	2		2		

À 44 = Retirer 1 triangle blanc

À 43 = Retirer 1 triangle blanc et 1 rouge vierge

À 42 = Retirer 1 triangle blanc, 1 rouge vierge, 1 vague et 1 rond jaune / Ajouter 1 jaune vierge

À 41 = Retirer 1 triangle blanc, 1 rouge vierge, 1 vague, 1 croix blanche, 1 rond jaune / Ajouter 1 jau

Pour 40 personnes							
1. Migrant·es dans le mond	e	1	Rond jaune				
	Asie	12	Rouge				
	Europe	12	Croix				
2 Postinations	Amérique du Nord	9	Triangles				
2. Destinations	Afrique	4	Jaunes				
	Amérique latine	2	Étoiles				
	Océanie	1	vagues				
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant∙es	4	Carrés				
4. Migrant∙es d'UE originair	4. Migrant∙es d'UE originaires d'UE		Verts				
5. Demandeur · euses d'asile	e en UE		Violet				

Pour 35 personnes						
1. Migrant-es dans le monde		1	Rond jaune			
	Asie	11	Rouge			
	Europe	11	Croix			
2 Destinations	Amérique du Nord	7	Triangles			
2. Destinations	Afrique	3	Jaunes			
	Amérique latine	2	Étoiles			
	Océanie	1	vagues			
3. Population de l'UE compo	sée par des migrant∙es	4	Carrés			
4. Migrant·es d'UE originaire	es d'UE	16	Verts			
5. Demandeur-euses d'asile	en UE		Violet			

Pour 30 personnes							
1. Migrant-es dans le monde	e	1	Rond jaune				
	Asie	9	Rouge				
	Europe	9	Croix				
2. Destinations	Amérique du Nord	7	Triangles				
	Afrique	3	Jaunes				
	Amérique latine	1	Étoiles				
	Océanie	1	vagues				
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant∙es	3	Carrés				
4. Migrant·es d'UE originaires d'UE		14	Verts				
5. Demandeur-euses d'asile	en UE		Violet				

	Pour 25 personnes									
1. Migrant·es dans le mond	e	1	Rond jaune							
	Asie	8	Rouge							
	Europe	8	Croix							
2 Dantinations	Amérique du Nord	5	Triangles							
2. Destinations	Afrique	2	Jaunes							
	Amérique latine	1	Étoiles							
	Océanie	1	vagues							
3. Population de l'UE compo	osée par des migrant·es	3	Carrés							
4. Migrant∙es d'UE originair	es d'UE	11	Verts							
5. Demandeur · euses d'asile	en UE		Violet							

	Cartons à préparer											
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague Vie											
Rouge	6			2			4					
Jaune	1			2			1					
Vert		10	7			1						
Blanc		2	2		2							

À 39 = Retirer 1 triangle blanc

À 38 = Retirer 1 triangle blanc et 1 croix verte

À 37 = Retirer 1 triangle blanc, 1 croix verte et 1 rouge vierge

À 36 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix verte, 1 rouge vierge et 1 jaune vierge

	Cartons à préparer											
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague											
Rouge	5			2			4					
Jaune	1			2								
Vert		8	7			1						
Blanc		3			2							

À 34 = Retirer 1 croix verte

À 33 = Retirer 1 croix verte et 1 rouge vierge

À 32 = Retirer 1 croix verte , 1 rouge vierge et 1 étoile

À 31 = Retirer 2 croix vertes, 1 carré rouge et 1 étoile

	Cartons à préparer										
	Rond	Croix	Triangle	Triangle Carré Étoile Vague							
Rouge	3			2			4				
Jaune	1			1			1				
Vert		6	7			1					
Blanc		3			1						

À 29 = Retirer 1 triangle vert

À 28 = Retirer 1 triangle vert et 1 croix blanche

À 27 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix verte et 1 rouge vierge

À 26 = Retirer 1 triangle vert, 1 croix verte, 1 rouge vierge et 1 jaune vierge

	Cartons à préparer											
	Rond Croix Triangle Carré Étoile Vague											
Rouge	3			2			3					
Jaune	1			1								
Vert		5	5			1						
Blanc		3			1							

À 24 = Retirer 1 croix blanche

À 23 = Retirer 1 croix verte et 1 rouge vierge

À 22 = Retirer 1 croix verte, 1 croix blanche et 1 carré rouge

À 21 = Retirer 1 croix verte, 1 croix blanche, 1 carré rouge et 1 rouge vierge

Annexe – Nombre de migrant·es dans la population mondiale

Échelle		Mondiale	
Ce qu'on observe		Nombre de migrant-es	
Ce que le groupe représente		Population mondiale = 7,7 mi	lliards
ce que le groupe represente		T oparation monatate = 7,7 mil	
Nombre dont on parle	271,5 mill	ions de personnes considérées	comme migrant-es
Le pourcentage	3,5 % de	population mondiale est compos	sée de migrant-es
Nombre de participant∙es	Nb de personnes représentées par un-e participant-e	Chiffre exact	Nb de participant∙es concerné∙es
20	385 000 000	0,70	1
21 22	366 666 667 350 000 000	0,74 0,77	1 1
23	334 782 609	0,81	1
24	320 833 333	0,84	1
25	308 000 000	0,88	1
<u>26</u> 27	296 153 846 285 185 185	0,91 0,95	1 1
28	275 000 000	0,98	1
29	265 517 241	1,02	1
30	256 666 667	1,05	1
31 32	248 387 097 240 625 000	1,09 1,12	1 1
33	233 333 333	1,16	1
34	226 470 588	1,19	1
35	220 000 000	1,23	1
36 37	213 888 889 208 108 108	1,26 1,30	1 1
38	202 631 579	1,33	1
39	197 435 897	1,37	1
40	192 500 000	1,40	1
41 42	187 804 878 183 333 333	1,44 1,47	1 1
43	179 069 767	1,51	2
44	175 000 000	1,54	2
45	171 111 111	1,58	2
46 47	167 391 304 163 829 787	1,61 1,65	2 2
48	160 416 667	1,68	2
49	157 142 857	1,72	2
50	154 000 000	1,75	2
51 52	150 980 392 148 076 923	1,79 1,82	2 2
53	145 283 019	1,86	2
54	142 592 593	1,89	2
55	140 000 000	1,93	2
56 57	137 500 000 135 087 719	1,96 2,00	2 2
58	132 758 621	2,03	2
59	130 508 475	2,07	2
60	128 333 333	2,10	2
61 62	126 229 508 124 193 548	2,14 2,17	2 2
63	122 222 222	2,21	2
64	120 312 500	2,24	2
65 66	118 461 538 116 666 667	2,28 2,31	2 2
67	114 925 373	2,35	2
68	113 235 294	2,38	2
69	111 594 203	2,42	2
70 71	110 000 000 108 450 704	2,45 2,49	2 2
72	106 944 444	2,52	3
73	105 479 452	2,56	3
74 75	104 054 054 102 666 667	2,59 2,63	3 3
75 76	102 868 867	2,66	3
77	100 000 000	2,70	3
78	98 717 949	2,73	3
79 80	97 468 354 96 250 000	2,77 2,80	3
81	95 061 728	2,84	3
82	93 902 439	2,87	3
83	92 771 084	2,91	3
84 85	91 666 667 90 588 235	2,94 2,98	3 3
86	89 534 884	3,01	3
87	88 505 747	3,05	3
88	87 500 000	3,08	3
89 90	86 516 854 85 555 556	3,12 3,15	3
91	84 615 385	3,19	3
92	83 695 652	3,22	3
93	82 795 699	3,26	3
94 95	81 914 894 81 052 632	3,29 3,33	3 3
96	80 208 333	3,36	3
97	79 381 443	3,40	3
98 99	78 571 429 77 777 778	3,43 3,47	3 3
100	77 000 000	3,50	3
		-,	

Annexe – Migration mondiale par origines

Échelle						Moi	ndiale						
Ce qu'on observe			Origines des migrant·es										
Ce que le groupe représente	Nb de personnes					Migrant∙es =	271,5 millions						
Nombre dont on parle	représentées par un·e participant·e	11	.6,7	63	1.8	4	2,2	4	1,9	6	,9		
Le pourcentage			,0%	23,					,4%		5%		
Zone géographique		A	sie	Eur		Amériq	15,5% Amérique latine		ique	Au	itre		
Nombre de participant·es	13 575 000	Chiffre exact 8,600	Nb de participant·es	Chiffre exact Nb de participant-es 4,700 5		Chiffre exact Nb de participant-es 3,100 3		Chiffre exact Nb de participant∙es 3,080 3		Chiffre exact Nb de participant·es 0,500 1			
21	12 928 571	9,030	9	4,935	5	3,255	3	3,234	3	0,525	1		
22 23	12 340 909 11 804 348	9,460 9,890	10	5,170 5,405	5	3,410 3,565	3 4	3,388 3,542	3	0,550 0,575	1		
24	11 312 500	10,320	10	5,640	5	3,720	4	3,696	4	0,600	1		
25 26	10 860 000 10 442 308	10,750 11,180	10 11	5,875 6,110	6	3,875 4,030	4	3,850 4,004	4	0,625 0,650	1		
27	10 055 556	11,610	12	6,345	6	4,185	4	4,158	4	0,675	1		
28 29	9 696 429 9 362 069	12,040 12,470	12 12	6,580 6,815	7	4,340 4,495	5	4,312 4,466	4	0,700 0,725	1		
30	9 050 000	12,900	13	7,050	7	4,650	5	4,620	4	0,750	1		
31 32	8 758 065 8 484 375	13,330 13,760	13 14	7,285 7,520	7	4,805 4,960	5	4,774 4,928	5	0,775 0,800	1		
33	8 227 273	14,190	14	7,755	8	5,115	5	5,082	5	0,825	1		
34 35	7 985 294 7 757 143	14,620 15,050	15 15	7,990 8,225	8	5,270 5,425	5	5,236 5,390	5	0,850 0,875	1 1		
36	7 757 143 7 541 667	15,050 15,480	15	8,225 8,460	8	5,425	6	5,390	6	0,875	1		
37	7 337 838	15,910	16	8,695	8	5,735	6	5,698	6	0,925	1		
38 39	7 144 737 6 961 538	16,340 16,770	16 17	8,930 9,165	9	5,890 6,045	6	5,852 6,006	6	0,950 0,975	1		
40	6 787 500	17,200	17	9,400	10	6,200	6	6,160	6	1,000	1		
41 42	6 621 951 6 464 286	17,630 18,060	18 18	9,635 9,870	10 10	6,355 6,510	7	6,314 6,468	6	1,025 1,050	1 1		
43	6 313 953	18,490	18	10,105	10	6,665	7	6,622	7	1,075	1		
44 45	6 170 455 6 033 333	18,920 19,350	19 19	10,340 10,575	10 11	6,820 6,975	7	6,776 6,930	7	1,100 1,125	1 1		
46	5 902 174	19,780	20	10,810	11	7,130	7	7,084	7	1,150	1		
47 48	5 776 596 5 656 250	20,210 20,640	20 21	11,045 11,280	11 11	7,285 7,440	8 8	7,238 7,392	7	1,175 1,200	1 1		
49	5 540 816	21,070	21	11,515	11	7,595	8	7,546	8	1,225	1		
50 51	5 430 000 5 323 529	21,500 21,930	21 22	11,750 11,985	12 12	7,750 7,905	8	7,700 7,854	8	1,250 1,275	1 1		
52	5 221 154	22,360	23	12,220	12	8,060	8	8,008	8	1,300	1		
53 54	5 122 642 5 027 778	22,790 23,220	23	12,455 12,690	13 13	8,215 8,370	9	8,162 8,316	8	1,325 1,350	1 1		
55	4 936 364	23,650	24	12,925	13	8,525	9	8,470	8	1,375	1		
56 57	4 848 214 4 763 158	24,080 24,510	24 25	13,160 13,395	13 13	8,680 8,835	9	8,624 8,778	9	1,400 1,425	1 1		
58	4 681 034	24,940	25	13,630	14	8,990	9	8,932	9	1,450	1		
59 6 0	4 601 695 4 525 000	25,370 25,800	25 26	13,865 14,100	14 14	9,145 9,300	9	9,086 9,240	9	1,475 1,500	2		
61	4 450 820	26,230	26	14,335	14	9,455	10	9,394	9	1,525	2		
62 63	4 379 032 4 309 524	26,660 27,090	27 27	14,570 14,805	14 15	9,610 9,765	10	9,548 9,702	9	1,550 1,575	2		
64	4 242 188	27,520	27	15,040	15	9,920	10	9,856	10	1,600	2		
65 66	4 176 923 4 113 636	27,950 28,380	28 28	15,275 15,510	15 16	10,075 10,230	10	10,010 10,164	10 10	1,625 1,650	2		
67	4 052 239	28,810	29	15,745	16	10,230	10	10,104	10	1,675	2		
68	3 992 647	29,240	29	15,980	16	10,540	11	10,472	10	1,700	2		
69 70	3 934 783 3 878 571	29,670 30,100	30 30	16,215 16,450	16 16	10,695 10,850	11 11	10,626 10,780	10 11	1,725 1,750	2 2		
71 72	3 823 944	30,530	30	16,685	17	11,005	11	10,934	11	1,775	2		
72 73	3 770 833 3 719 178	30,960 31,390	31 32	16,920 17,155	17 17	11,160 11,315	11 11	11,088 11,242	11 11	1,800 1,825	2		
74	3 668 919	31,820	32	17,390	17	11,470	12	11,396	11	1,850	2		
75 76	3 620 000 3 572 368	32,250 32,680	32 32	17,625 17,860	18 18	11,625 11,780	12 12	11,550 11,704	11 12	1,875 1,900	2		
77	3 525 974	33,110	33	18,095	18	11,935	12	11,858	12	1,925	2		
78 79	3 480 769 3 436 709	33,540 33,970	34 34	18,330 18,565	18 19	12,090 12,245	12 12	12,012 12,166	12 12	1,950 1,975	2		
80	3 393 750	34,400	35	18,800	19	12,400	12	12,320	12	2,000	2		
81 82	3 351 852 3 310 976	34,830 35,260	35 35	19,035 19,270	19 19	12,555 12,710	13 13	12,474 12,628	12 13	2,025 2,050	2		
83	3 271 084	35,690	36	19,505	19	12,865	13	12,782	13	2,075	2		
84 85	3 232 143 3 194 118	36,120 36,550	36 37	19,740 19,975	20	13,020 13,175	13 13	12,936 13,090	13 13	2,100 2,125	2		
86	3 156 977	36,980	37	20,210	20	13,330	14	13,244	13	2,150	2		
87 88	3 120 690 3 085 227	37,410 37,840	37 38	20,445	21 21	13,485 13,640	14	13,398 13,552	13 13	2,175 2,200	2		
89	3 050 562	38,270	38	20,915	21	13,795	14	13,706	14	2,225	2		
90 91	3 016 667 2 983 516	38,700 39,130	39 39	21,150 21,385	21 22	13,950 14,105	14	13,860 14,014	14 14	2,250 2,275	2		
92	2 951 087	39,130	40	21,385	22	14,105	14	14,014	14	2,300	2		
93 94	2 919 355 2 888 298	39,990 40,420	40 40	21,855 22,090	22 22	14,415 14,570	15 15	14,322 14,476	14 15	2,325 2,350	2 2		
95	2 888 298	40,420	40	22,090	22	14,570	15	14,476	15	2,350	2		
96 97	2 828 125	41,280	41	22,560	23	14,880	15	14,784	15 15	2,400	2		
97 98	2 798 969 2 770 408	41,710 42,140	42 42	22,795 23,030	23 23	15,035 15,190	15 15	14,938 15,092	15 15	2,425 2,450	3		
99	2 742 424	42,570	43 43	23,265 23,500	23 24	15,345	15 15	15,246 15,400	15 15	2,475	3		

Annexe – Migration mondiale par destinations

		Mondiale Destrications des mismant es											
Ce qu'on observe		Destinations des migrant·es											
Ce que le groupe représente	Nb de personnes				Migrant⋅es = 271,5 millions								
Nombre dont on parle	représentées par un·e participant·e		83,6	8	32,3		58,6		26,5	1:	1,6		8,9
Le pourcentage	- participant c		30,8%	30	0,3%		21,6%		9,8%	4,	3%	3	,3%
Zone géographique	_		Asie		ırope	Amérique du Nord			Afrique		ue Latine		éanie
Nombre de participant∙es		Chiffre exact	Nb de participant∙es	Chiffre exact	Nb de participant∙es	Chiffre exact	Nb de participant-es	Chiffre exact	Nb de participant∙es	Chiffre exact	Nb de participant-es	Chiffre exact	Nb de participant
20 21	13 575 000 12 928 571	6,160 6,468	6	6,060 6,363	6 6	4,320 4,536	5	1,960 2,058	2 2	0,860	1	0,660 0,693	1 1
22	12 340 909	6,776	7	6,666	6	4,752	5	2,058	2	0,905	1	0,093	1
23 24	11 804 348 11 312 500	7,084 7,392	7 8	6,969 7,272	7	4,968 5,184	5	2,254 2,352	2 2	0,989 1,032	1 1	0,759 0,792	1
25	10 860 000	7,700	8	7,575	8	5,400	5	2,450	2	1,075	1	0,825	1
26 27	10 442 308 10 055 556	8,008 8,316	8	7,878 8,181	8	5,616 5,832	6	2,548 2,646	3	1,118 1,161	1	0,858 0,891	1 1
28	9 696 429	8,624	9	8,484	8	6,048	6	2,744	3	1,204	1	0,924	1
29 30	9 362 069 9 050 000	8,932 9,240	9	8,787 9,090	9	6,264 6,480	7	2,842 2,940	3	1,247 1,290	1	0,957 0,990	1
31	8 758 065	9,548	10	9,393	9	6,696	7	3,038	3	1,333	1	1,023	1
32 33	8 484 375 8 227 273	9,856 10,164	10	9,696 9,999	10 10	6,912 7,128	7	3,136 3,234	3	1,376 1,419	2	1,056 1,089	1
34	7 985 294	10,472	11	10,302	10	7,344	7	3,332	3	1,462	2	1,122	1
35 36	7 757 143 7 541 667	10,780 11,088	11 11	10,605 10,908	11 11	7,560 7,776	7 8	3,430 3,528	3	1,505 1,548	2	1,155 1,188	1
37	7 337 838	11,396	11	11,211	11	7,992	8	3,626	4	1,591	2	1,221	1
38 39	7 144 737 6 961 538	11,704 12,012	12 12	11,514 11,817	11 12	8,208 8,424	8	3,724 3,822	4	1,634 1,677	2 2	1,254 1,287	1 1
40	6 787 500	12,320	12	12,120	12	8,640	9	3,920	4	1,720	2	1,320	1
41 42	6 621 951 6 464 286	12,628 12,936	13 13	12,423 12,726	12 13	8,856 9,072	9	4,018 4,116	4	1,763 1,806	2 2	1,353 1,386	1
43	6 313 953	13,244	13	13,029	13	9,288	9	4,214	4	1,849	2	1,419	2
44 45	6 170 455 6 033 333	13,552 13,860	14 14	13,332 13,635	13 13	9,504 9,720	9	4,312 4,410	4	1,892 1,935	2	1,452 1,485	2
46	5 902 174	14,168	14	13,938	14	9,936	10	4,508	4	1,978	2	1,518	2
47 48	5 776 596 5 656 250	14,476 14,784	14 15	14,241 14,544	14 14	10,152 10,368	10	4,606 4,704	5	2,021 2,064	2	1,551 1,584	2
49	5 540 816	15,092	15	14,847	15	10,584	10	4,802	5	2,107	2	1,617	2
50 51	5 430 000 5 323 529	15,400 15,708	15 16	15,150 15,453	15 15	10,800 11,016	11	4,900 4,998	5	2,150 2,193	2	1,650 1,683	2
52	5 221 154	16,016	16	15,756	16	11,232	11	5,096	5	2,236	2	1,716	2
53 54	5 122 642 5 027 778	16,324 16,632	16 17	16,059 16,362	16 16	11,448 11,664	12 12	5,194 5,292	5	2,279 2,322	2 2	1,749 1,782	2
55	4 936 364	16,940	17	16,665	17	11,880	12	5,390	5	2,365	2	1,815	2
56 57	4 848 214 4 763 158	17,248 17,556	17 18	16,968 17,271	17 17	12,096 12,312	12	5,488 5,586	6	2,408 2,451	2 2	1,848 1,881	2
58	4 681 034	17,864	18	17,574	18	12,528	12	5,684	6	2,494	2	1,914	2
59 60	4 601 695 4 525 000	18,172 18,480	18 18	17,877 18,180	18 18	12,744 12,960	13 13	5,782 5,880	6	2,537 2,580	3	1,947 1,980	2
61	4 450 820	18,788	19	18,483	18	13,176	13	5,978	6	2,623	3	2,013	2
62 63	4 379 032 4 309 524	19,096 19,404	19 19	18,786 19,089	19 19	13,392 13,608	13 14	6,076 6,174	6	2,666 2,709	3	2,046 2,079	2
64	4 242 188	19,712	20	19,392	19	13,824	14	6,272	6	2,752	3	2,112	2
65 66	4 176 923 4 113 636	20,020	20	19,695 19,998	20 21	14,040 14,256	14	6,370 6,468	6	2,795 2,838	3	2,145 2,178	2
67	4 052 239	20,636	21	20,301	21	14,472	14	6,566	6	2,881	3	2,211	2
68 69	3 992 647 3 934 783	20,944 21,252	21 21	20,604 20,907	21 21	14,688 14,904	15 15	6,664 6,762	7	2,924 2,967	3	2,244 2,277	2
70 71	3 878 571 3 823 944	21,560 21,868	22	21,210 21,513	21 22	15,120 15,336	15 15	6,860 6,958	7	3,010 3,053	3	2,310 2,343	2
72	3 823 944	22,176	22	21,513	22	15,336	16	7,056	7	3,053	3	2,343	2
73 74	3 719 178 3 668 919	22,484 22,792	23 23	22,119 22,422	22 23	15,768 15,984	16 16	7,154 7,252	7	3,139 3,182	3	2,409 2,442	2
75	3 620 000	23,100	23	22,725	23	16,200	16	7,350	7	3,182	3	2,475	3
76 77	3 572 368 3 525 974	23,408 23,716	23 24	23,028 23,331	23 23	16,416 16,632	16 16	7,448 7,546	8 8	3,268 3,311	3	2,508 2,541	3
78	3 480 769	24,024	24	23,634	23	16,848	17	7,644	8	3,354	3	2,574	3
79 80	3 436 709 3 393 750	24,332 24,640	24 25	23,937 24,240	24 24	17,064 17,280	17 17	7,742 7,840	8	3,397 3,440	3	2,607 2,640	3
81	3 351 852	24,948	25	24,543	25	17,496	17	7,938	8	3,483	3	2,673	3
82 83	3 310 976 3 271 084	25,256 25,564	25 25	24,846 25,149	25 25	17,712 17,928	18 18	8,036 8,134	8 8	3,526 3,569	3	2,706 2,739	3
84	3 232 143	25,872	26	25,452	25	18,144	18	8,232	8	3,612	4	2,772	3
85 86	3 194 118 3 156 977	26,180 26,488	26 26	25,755 26,058	26 26	18,360 18,576	18 19	8,330 8,428	8	3,655 3,698	4	2,805 2,838	3
87	3 120 690	26,796	27	26,361	26	18,792	19	8,526	8	3,741	4	2,871	3
88 89	3 085 227 3 050 562	27,104 27,412	27 27	26,664 26,967	27 27	19,008 19,224	19 19	8,624 8,722	9	3,784 3,827	4	2,904 2,937	3
90	3 016 667	27,720	28	27,270	27	19,440	19	8,820	9	3,870	4	2,970	3
91 92	2 983 516 2 951 087	28,028 28,336	28 28	27,573 27,876	27 28	19,656 19,872	20	8,918 9,016	9	3,913 3,956	4	3,003 3,036	3
93	2 919 355	28,644	29	28,179	28	20,088	20	9,114	9	3,999	4	3,069	3
94 95	2 888 298 2 857 895	28,952 29,260	29	28,482 28,785	29 29	20,304	20	9,212 9,310	9	4,042 4,085	4	3,102 3,135	3
96	2 828 125	29,568	30	29,088	29	20,736	21	9,408	9	4,128	4	3,168	3
97 98	2 798 969 2 770 408	29,876 30,184	30 30	29,391 29,694	29 30	20,952 21,168	21	9,506 9,604	10	4,171 4,214	4	3,201 3,234	3
99	2 742 424	30,492	31	29,997	30	21,384	21	9,702	10	4,257	4	3,267	3

Annexe – Migration en Union Européenne

Échelle	Union Européenne									
Ce qu'on observe	Population de l'Un	ion européenne migrant·es	composée par des	Part des mig	grant∙es d'UE ori	ginaires d'UE	Demano	leur∙euses d'asi	le en UE	
Ce que le groupe représente	Population Uni	on européenne	= 447,3 millions	Population de l'Eur	rope composée p 50,1 millions	oar des migrant∙es =	Population de l'Union Européenne = 447,3 millions			
Nombre dont on parle	50,1 millions				22,8 millions		676 260			
Le pourcentage	11,2%				45,5%			0,15%		
Nombre de participant-es	Population représentée par un·e participant·e	Chiffre exact	Nombre de participant·es	Population représentée par un·e participant·e	Chiffre exact	Nombre de participant·es	Population représentée par un·e participant·e	Chiffre exact	Nombre de participant-es	
20 21	22 365 000 21 300 000	2,240 2,352	2 2	2 505 000 2 385 714	9,100 9,555	9 10	22 365 000 21 300 000	0,030 0,032		
22	20 331 818	2,464	2	2 277 273	10,010	10	20 331 818	0,033		
23	19 447 826	2,576	3	2 178 261	10,465	10	19 447 826	0,035		
24	18 637 500 17 892 000	2,688	3	2 087 500 2 004 000	10,920 11,375	11	18 637 500 17 892 000	0,036		
26	17 203 846	2,912	3	1 926 923	11,830	12	17 203 846	0,030		
27	16 566 667	3,024	3	1 855 556	12,285	12	16 566 667	0,041		
28	15 975 000	3,136	3	1 789 286	12,740	13	15 975 000	0,042		
29 30	15 424 138 14 910 000	3,248 3,360	3	1 727 586 1 670 000	13,195 13,650	13	15 424 138 14 910 000	0,044 0,045		
31	14 429 032	3,472	3	1 616 129	14,105	14	14 429 032	0,047		
32	13 978 125	3,584	4	1 565 625	14,560	15	13 978 125	0,048		
33	13 554 545 13 155 882	3,696 3,808	4	1 518 182 1 473 529	15,015 15,470	15 15	13 554 545 13 155 882	0,050 0,051		
35	13 155 882	3,808	4	1 431 429	15,470	16	13 155 882	0,051		
36	12 425 000	4,032	4	1 391 667	16,380	16	12 425 000	0,054		
37	12 089 189	4,144	4	1 354 054	16,835	17	12 089 189	0,056		
38 39	11 771 053 11 469 231	4,256 4,368	4 4	1 318 421 1 284 615	17,290 17,745	17 18	11 771 053 11 469 231	0,057 0,059		
40	11 182 500	4,480	4	1 252 500	18,200	18	11 182 500	0,059		
41	10 909 756	4,592	5	1 221 951	18,655	19	10 909 756	0,062		
42	10 650 000	4,704	5	1 192 857	19,110	19	10 650 000	0,063		
43	10 402 326 10 165 909	4,816 4,928	5	1 165 116 1 138 636	19,565 20,020	20	10 402 326 10 165 909	0,065 0,066		
45	9 940 000	5,040	5	1 113 333	20,475	20	9 940 000	0,068		
46	9 723 913	5,152	5	1 089 130	20,930	21	9 723 913	0,069		
47	9 517 021	5,264	5	1 065 957	21,385	21	9 517 021	0,071		
48	9 318 750 9 128 571	5,376 5,488	5	1 043 750 1 022 449	21,840 22,295	22	9 318 750 9 128 571	0,072 0,074		
50	8 946 000	5,600	6	1 002 000	22,750	23	8 946 000	0,075		
51	8 770 588	5,712	6	982 353	23,205	23	8 770 588	0,077		
52 53	8 601 923 8 439 623	5,824 5,936	6	963 462 945 283	23,660 24,115	24	8 601 923 8 439 623	0,078 0,080		
54	8 283 333	6,048	6	927 778	24,570	25	8 283 333	0,080		
55	8 132 727	6,160	6	910 909	25,025	25	8 132 727	0,083		
56	7 987 500	6,272	6	894 643	25,480	25	7 987 500	0,084		
57 58	7 847 368 7 712 069	6,384 6,496	6	878 947 863 793	25,935 26,390	26 26	7 847 368 7 712 069	0,086 0,087		
59	7 581 356	6,608	7	849 153	26,845	27	7 581 356	0,089		
60	7 455 000	6,720	7	835 000	27,300	27	7 455 000	0,090		
61 62	7 332 787 7 214 516	6,832 6,944	7	821 311 808 065	27,755 28,210	28	7 332 787 7 214 516	0,092 0,093		
63	7 100 000	7,056	7	795 238	28,665	29	7 100 000	0,095		
64	6 989 063	7,168	7	782 813	29,120	29	6 989 063	0,096		
65	6 881 538	7,280	7	770 769	29,575	30	6 881 538	0,098		
66	6 777 273 6 676 119	7,392 7,504	7 8	759 091 747 761	30,030 30,485	30 30	6 777 273 6 676 119	0,099 0,101		
68	6 577 941	7,616	8	736 765	30,940	31	6 577 941	0,102		
69	6 482 609	7,728	8	726 087	31,395	31	6 482 609	0,104		
70 71	6 390 000 6 300 000	7,840 7,952	8	715 714 705 634	31,850 32,305	32	6 390 000 6 300 000	0,105 0,107		
72	6 212 500	8,064	8	695 833	32,305	33	6 212 500	0,107		
73	6 127 397	8,176	8	686 301	33,215	33	6 127 397	0,110		
74 75	6 044 595 5 964 000	8,288 8,400	8	677 027 668 000	33,670 34,125	34	6 044 595 5 964 000	0,111 0,113		
76	5 885 526	8,400	9	659 211	34,125	35	5 885 526	0,113		
77	5 809 091	8,624	9	650 649	35,035	35	5 809 091	0,116		
78	5 734 615	8,736	9	642 308	35,490	35	5 734 615	0,117		
79 80	5 662 025 5 591 250	8,848 8,960	9	634 177 626 250	35,945 36,400	36 36	5 662 025 5 591 250	0,119 0,120		
81	5 522 222	9,072	9	618 519	36,855	37	5 522 222	0,122		
82	5 454 878	9,184	9	610 976	37,310	37	5 454 878	0,123		
83 84	5 389 157 5 325 000	9,296	9	603 614 596 429	37,765 38,220	38	5 389 157 5 325 000	0,125 0,126		
85	5 325 000	9,408 9,520	10	589 412	38,220	38	5 325 000	0,126		
86	5 201 163	9,632	10	582 558	39,130	39	5 201 163	0,129		
87	5 141 379	9,744	10	575 862	39,585	40	5 141 379	0,131		
88 89	5 082 955 5 025 843	9,856 9,968	10	569 318 562 921	40,040 40,495	40	5 082 955 5 025 843	0,132 0,134		
90	4 970 000	10,080	10	556 667	40,950	41	4 970 000	0,135		
91	4 915 385	10,192	10	550 549	41,405	41	4 915 385	0,137		
92	4 861 957	10,304	10	544 565 538 710	41,860	42	4 861 957	0,138		
93	4 809 677 4 758 511	10,416 10,528	10	538 710 532 979	42,315 42,770	42	4 809 677 4 758 511	0,140 0,141		
95	4 708 421	10,640	11	527 368	43,225	43	4 708 421	0,143		
96	4 659 375	10,752	11	521 875	43,680	43	4 659 375	0,144		
97	4 611 340 4 564 286	10,864 10,976	11 11	516 495 511 224	44,135 44,590	44 45	4 611 340 4 564 286	0,146 0,147		
99	4 518 182	11,088	11	506 061	45,045	45	4 518 182	0,149		
100	4 473 000	11,200	11	501 000	45,500	45	4 473 000	0,150		