

Abaque de conversion des pourcentages absolus en pourcentage relatifs

		POURCENTAGE ABSOLU																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100			
RECOURVEMENT TOTAL DE LA STRATE	1	100																														
	2	50	100																													
	3	33	67	100																												
	4	25	50	75	100																											
	5	20	40	60	80	100																										
	6	17	33	50	67	83	100																									
	7	14	29	43	57	71	86	100																								
	8	13	25	38	50	63	75	88	100																							
	9	11	22	33	44	56	67	78	89	100																						
	10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100																					
	15	7	13	20	27	33	40	47	53	60	67	100																				
	20	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	75	100																			
	25	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	60	80	100																		
	30	3	7	10	13	17	20	23	27	30	33	50	67	83	100																	
	35	3	6	9	11	14	17	20	23	26	29	43	57	71	86	100																
	40	3	5	8	10	13	15	18	20	23	25	38	50	63	75	88	100															
	45	2	4	7	9	11	13	16	18	20	22	33	44	56	67	78	89	100														
	50	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	30	40	50	60	70	80	90	100													
	55	2	4	5	7	9	11	13	15	16	18	27	36	45	55	64	73	82	91	100												
	60	2	3	5	7	8	10	12	13	15	17	25	33	42	50	58	67	75	83	92	100											
65	2	3	5	6	8	9	11	12	14	15	23	31	38	46	54	62	69	77	85	92	100											
70	1	3	4	6	7	9	10	11	13	14	21	29	36	43	50	57	64	71	79	86	93	100										
75	0	3	4	5	7	8	9	11	12	13	20	27	33	40	47	53	60	67	73	80	87	93	100									
80	0	3	4	5	6	8	9	10	11	13	19	25	31	38	44	50	56	63	69	75	81	88	94	100								
85	0	2	4	5	6	7	8	9	11	12	18	24	29	35	41	47	53	59	65	71	76	82	88	94	100							
90	0	2	3	4	6	7	8	9	10	11	17	22	28	33	39	44	50	56	61	67	72	78	83	89	94	100						
95	0	2	3	4	5	6	7	8	9	11	16	21	26	32	37	42	47	53	58	63	68	74	79	84	89	95	100					
100	0	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100				
105	0	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	19	24	29	33	38	43	48	52	57	62	67	71	76	81	86	90	95				
110	0	2	3	4	5	6	7	8	9	14	18	23	27	32	36	41	45	50	55	59	64	68	73	77	82	86	91					
115	0	2	3	3	4	5	6	7	8	9	13	17	22	26	30	35	39	43	48	52	57	61	65	70	74	78	83	87				
120	0	2	3	3	4	5	6	7	8	8	13	17	21	25	29	33	38	42	46	50	54	58	63	67	71	75	79	83				
125	0	2	2	3	4	5	6	6	7	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80				
130	0	2	2	3	4	5	5	6	7	8	12	15	19	23	27	31	35	38	42	46	50	54	58	62	65	69	73	77				
135	0	1	2	3	4	4	5	6	7	7	11	15	19	22	26	30	33	37	41	44	48	52	56	59	63	67	70	74				
140	0	1	2	3	4	4	5	6	6	7	11	14	18	21	25	29	32	36	39	43	46	50	54	57	61	64	68	71				
145	0	1	2	3	3	4	5	6	6	7	10	14	17	21	24	28	31	34	38	41	45	48	52	55	59	62	66	69				
150	0	1	2	3	3	4	5	5	6	7	10	13	17	20	23	27	30	33	37	40	43	47	50	53	57	60	63	67				
155	0	1	2	3	3	4	5	5	6	6	10	13	16	19	23	26	29	32	35	39	42	45	48	52	55	58	61	65				
160	0	1	2	3	3	4	4	5	6	6	9	13	16	19	22	25	28	31	34	38	41	44	47	50	53	56	59	63				
165	0	1	2	2	3	4	4	5	5	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	52	55	58	61				
170	0	1	2	2	3	4	4	5	5	6	9	12	15	18	21	24	26	29	32	35	38	41	44	47	50	53	56	59				
175	0	1	2	2	3	3	4	5	5	6	9	11	14	17	20	23	26	29	31	34	37	40	43	46	49	51	54	57				
180	0	1	2	2	3	3	4	4	5	6	8	11	14	17	19	22	25	28	31	33	36	39	42	44	47	50	53	56				
185	0	1	2	2	3	3	4	4	5	5	8	11	14	16	19	22	24	27	30	32	35	38	41	43	46	49	51	54				
190	0	1	2	2	3	3	4	4	5	5	8	11	13	16	18	21	24	26	29	32	34	37	39	42	45	47	50	53				
195	0	1	2	2	3	3	4	4	5	5	8	10	13	15	18	21	23	26	28	31	33	36	38	41	44	46	49	51				
200	0	1	2	2	3	3	4	4	5	5	8	10	13	15	18	20	23	25	28	30	33	35	38	40	43	45	48	50				