



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-54,03
-0,70	0,31	-53,44
-0,69	0,32	-52,87
-0,68	0,33	-52,31
-0,67	0,34	-51,77
-0,66	0,35	-51,24
-0,65	0,36	-50,72
-0,64	0,37	-50,21
-0,63	0,38	-49,71
-0,62	0,39	-49,23
-0,61	0,40	-48,75
-0,60	0,41	-48,29
-0,59	0,42	-47,83
-0,58	0,43	-47,38
-0,57	0,44	-46,94
-0,56	0,45	-46,51
-0,55	0,46	-46,08
-0,54	0,47	-45,66
-0,53	0,48	-45,25
-0,52	0,49	-44,85
-0,51	0,50	-44,45
-0,50	0,51	-44,06
-0,49	0,52	-43,68
-0,48	0,53	-43,30
-0,47	0,54	-42,92
-0,46	0,55	-42,56
-0,45	0,56	-42,19
-0,44	0,57	-41,84
-0,43	0,58	-41,48
-0,42	0,59	-41,14
-0,41	0,60	-40,79
-0,40	0,61	-40,46
-0,39	0,62	-40,12
-0,38	0,63	-39,79
-0,37	0,64	-39,47
-0,36	0,65	-39,14
-0,35	0,66	-38,83
-0,34	0,67	-38,51
-0,33	0,68	-38,20
-0,32	0,69	-37,90
-0,31	0,70	-37,59
-0,30	0,71	-37,29
-0,29	0,72	-37,00
-0,28	0,73	-36,70



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-36,41
-0,26	0,75	-36,13
-0,25	0,76	-35,84
-0,24	0,77	-35,56
-0,23	0,78	-35,29
-0,22	0,79	-35,01
-0,21	0,80	-34,74
-0,20	0,81	-34,47
-0,19	0,82	-34,20
-0,18	0,83	-33,94
-0,17	0,84	-33,67
-0,16	0,85	-33,42
-0,15	0,86	-33,16
-0,14	0,87	-32,90
-0,13	0,88	-32,65
-0,12	0,89	-32,40
-0,11	0,90	-32,15
-0,10	0,91	-31,91
-0,09	0,92	-31,66
-0,08	0,93	-31,42
-0,07	0,94	-31,18
-0,06	0,95	-30,94
-0,05	0,96	-30,71
-0,04	0,97	-30,47
-0,03	0,98	-30,24
-0,02	0,99	-30,01
-0,01	1,00	-29,78
0,00	1,01	-29,56
0,01	1,02	-29,33
0,02	1,03	-29,11
0,03	1,04	-28,89
0,04	1,05	-28,67
0,05	1,06	-28,45
0,06	1,07	-28,24
0,07	1,08	-28,02
0,08	1,09	-27,81
0,09	1,10	-27,60
0,10	1,11	-27,39
0,11	1,12	-27,18
0,12	1,13	-26,97
0,13	1,14	-26,76
0,14	1,15	-26,56
0,15	1,16	-26,36
0,16	1,17	-26,16



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
0,17	1,18	-25,96
0,18	1,19	-25,76
0,19	1,20	-25,56
0,20	1,21	-25,36
0,21	1,22	-25,17
0,22	1,23	-24,97
0,23	1,24	-24,78
0,24	1,25	-24,59
0,25	1,26	-24,40
0,26	1,27	-24,21
0,27	1,28	-24,02
0,28	1,29	-23,84
0,29	1,30	-23,65
0,30	1,31	-23,47
0,31	1,32	-23,28
0,32	1,33	-23,10
0,33	1,34	-22,92
0,34	1,35	-22,74
0,35	1,36	-22,56
0,36	1,37	-22,38
0,37	1,38	-22,20
0,38	1,39	-22,03
0,39	1,40	-21,85
0,40	1,41	-21,68
0,41	1,42	-21,50
0,42	1,43	-21,33
0,43	1,44	-21,16
0,44	1,45	-20,99
0,45	1,46	-20,82
0,46	1,47	-20,65
0,47	1,48	-20,48
0,48	1,49	-20,32
0,49	1,50	-20,15
0,50	1,51	-19,99
0,51	1,52	-19,82
0,52	1,53	-19,66
0,53	1,54	-19,50
0,54	1,55	-19,33
0,55	1,56	-19,17
0,56	1,57	-19,01
0,57	1,58	-18,85
0,58	1,59	-18,70
0,59	1,60	-18,54
0,60	1,61	-18,38



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
0,61	1,62	-18,22
0,62	1,63	-18,07
0,63	1,64	-17,91
0,64	1,65	-17,76
0,65	1,66	-17,61
0,66	1,67	-17,45
0,67	1,68	-17,30
0,68	1,69	-17,15
0,69	1,70	-17,00
0,70	1,71	-16,85
0,71	1,72	-16,70
0,72	1,73	-16,55
0,73	1,74	-16,40
0,74	1,75	-16,26
0,75	1,76	-16,11
0,76	1,77	-15,96
0,77	1,78	-15,82
0,78	1,79	-15,67
0,79	1,80	-15,53
0,80	1,81	-15,39
0,81	1,82	-15,24
0,82	1,83	-15,10
0,83	1,84	-14,96
0,84	1,85	-14,82
0,85	1,86	-14,68
0,86	1,87	-14,54
0,87	1,88	-14,40
0,88	1,89	-14,26
0,89	1,90	-14,12
0,90	1,91	-13,99
0,91	1,92	-13,85
0,92	1,93	-13,71
0,93	1,94	-13,58
0,94	1,95	-13,44
0,95	1,96	-13,31
0,96	1,97	-13,17
0,97	1,98	-13,04
0,98	1,99	-12,91
0,99	2,00	-12,77
1,00	2,01	-12,64
1,01	2,02	-12,51
1,02	2,03	-12,38
1,03	2,04	-12,25
1,04	2,05	-12,12



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-11,99
1,06	2,07	-11,86
1,07	2,08	-11,73
1,08	2,09	-11,60
1,09	2,10	-11,47
1,10	2,11	-11,34
1,11	2,12	-11,22
1,12	2,13	-11,09
1,13	2,14	-10,97
1,14	2,15	-10,84
1,15	2,16	-10,71
1,16	2,17	-10,59
1,17	2,18	-10,47
1,18	2,19	-10,34
1,19	2,20	-10,22
1,20	2,21	-10,10
1,21	2,22	-9,97
1,22	2,23	-9,85
1,23	2,24	-9,73
1,24	2,25	-9,61
1,25	2,26	-9,49
1,26	2,27	-9,37
1,27	2,28	-9,25
1,28	2,29	-9,13
1,29	2,30	-9,01
1,30	2,31	-8,89
1,31	2,32	-8,77
1,32	2,33	-8,65
1,33	2,34	-8,54
1,34	2,35	-8,42
1,35	2,36	-8,30
1,36	2,37	-8,19
1,37	2,38	-8,07
1,38	2,39	-7,95
1,39	2,40	-7,84
1,40	2,41	-7,72
1,41	2,42	-7,61
1,42	2,43	-7,49
1,43	2,44	-7,38
1,44	2,45	-7,27
1,45	2,46	-7,15
1,46	2,47	-7,04
1,47	2,48	-6,93
1,48	2,49	-6,82



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
1,49	2,50	-6,70
1,50	2,51	-6,59
1,51	2,52	-6,48
1,52	2,53	-6,37
1,53	2,54	-6,26
1,54	2,55	-6,15
1,55	2,56	-6,04
1,56	2,57	-5,93
1,57	2,58	-5,82
1,58	2,59	-5,71
1,59	2,60	-5,60
1,60	2,61	-5,50
1,61	2,62	-5,39
1,62	2,63	-5,28
1,63	2,64	-5,17
1,64	2,65	-5,07
1,65	2,66	-4,96
1,66	2,67	-4,85
1,67	2,68	-4,75
1,68	2,69	-4,64
1,69	2,70	-4,54
1,70	2,71	-4,43
1,71	2,72	-4,33
1,72	2,73	-4,22
1,73	2,74	-4,12
1,74	2,75	-4,01
1,75	2,76	-3,91
1,76	2,77	-3,81
1,77	2,78	-3,70
1,78	2,79	-3,60
1,79	2,80	-3,50
1,80	2,81	-3,40
1,81	2,82	-3,30
1,82	2,83	-3,19
1,83	2,84	-3,09
1,84	2,85	-2,99
1,85	2,86	-2,89
1,86	2,87	-2,79
1,87	2,88	-2,69
1,88	2,89	-2,59
1,89	2,90	-2,49
1,90	2,91	-2,39
1,91	2,92	-2,29
1,92	2,93	-2,19



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
1,93	2,94	-2,09
1,94	2,95	-1,99
1,95	2,96	-1,90
1,96	2,97	-1,80
1,97	2,98	-1,70
1,98	2,99	-1,60
1,99	3,00	-1,51
2,00	3,01	-1,41
2,01	3,02	-1,31
2,02	3,03	-1,22
2,03	3,04	-1,12
2,04	3,05	-1,02
2,05	3,06	-0,93
2,06	3,07	-0,83
2,07	3,08	-0,74
2,08	3,09	-0,64
2,09	3,10	-0,55
2,10	3,11	-0,45
2,11	3,12	-0,36
2,12	3,13	-0,26
2,13	3,14	-0,17
2,14	3,15	-0,08
2,15	3,16	0,02
2,16	3,17	0,11
2,17	3,18	0,20
2,18	3,19	0,30
2,19	3,20	0,39
2,20	3,21	0,48
2,21	3,22	0,57
2,22	3,23	0,66
2,23	3,24	0,76
2,24	3,25	0,85
2,25	3,26	0,94
2,26	3,27	1,03
2,27	3,28	1,12
2,28	3,29	1,21
2,29	3,30	1,30
2,30	3,31	1,39
2,31	3,32	1,48
2,32	3,33	1,57
2,33	3,34	1,66
2,34	3,35	1,75
2,35	3,36	1,84
2,36	3,37	1,93



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,37	3,38	2,02
2,38	3,39	2,11
2,39	3,40	2,19
2,40	3,41	2,28
2,41	3,42	2,37
2,42	3,43	2,46
2,43	3,44	2,55
2,44	3,45	2,63
2,45	3,46	2,72
2,46	3,47	2,81
2,47	3,48	2,89
2,48	3,49	2,98
2,49	3,50	3,07
2,50	3,51	3,15
2,51	3,52	3,24
2,52	3,53	3,33
2,53	3,54	3,41
2,54	3,55	3,50
2,55	3,56	3,58
2,56	3,57	3,67
2,57	3,58	3,75
2,58	3,59	3,84
2,59	3,60	3,92
2,60	3,61	4,01
2,61	3,62	4,09
2,62	3,63	4,17
2,63	3,64	4,26
2,64	3,65	4,34
2,65	3,66	4,43
2,66	3,67	4,51
2,67	3,68	4,59
2,68	3,69	4,68
2,69	3,70	4,76
2,70	3,71	4,84
2,71	3,72	4,92
2,72	3,73	5,01
2,73	3,74	5,09
2,74	3,75	5,17
2,75	3,76	5,25
2,76	3,77	5,33
2,77	3,78	5,42
2,78	3,79	5,50
2,79	3,80	5,58
2,80	3,81	5,66



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
2,81	3,82	5,74
2,82	3,83	5,82
2,83	3,84	5,90
2,84	3,85	5,98
2,85	3,86	6,06
2,86	3,87	6,14
2,87	3,88	6,22
2,88	3,89	6,30
2,89	3,90	6,38
2,90	3,91	6,46
2,91	3,92	6,54
2,92	3,93	6,62
2,93	3,94	6,70
2,94	3,95	6,78
2,95	3,96	6,86
2,96	3,97	6,93
2,97	3,98	7,01
2,98	3,99	7,09
2,99	4,00	7,17
3,00	4,01	7,25
3,01	4,02	7,33
3,02	4,03	7,40
3,03	4,04	7,48
3,04	4,05	7,56
3,05	4,06	7,64
3,06	4,07	7,71
3,07	4,08	7,79
3,08	4,09	7,87
3,09	4,10	7,94
3,10	4,11	8,02
3,11	4,12	8,10
3,12	4,13	8,17
3,13	4,14	8,25
3,14	4,15	8,32
3,15	4,16	8,40
3,16	4,17	8,48
3,17	4,18	8,55
3,18	4,19	8,63
3,19	4,20	8,70
3,20	4,21	8,78
3,21	4,22	8,85
3,22	4,23	8,93
3,23	4,24	9,00
3,24	4,25	9,08



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,25	4,26	9,15
3,26	4,27	9,22
3,27	4,28	9,30
3,28	4,29	9,37
3,29	4,30	9,45
3,30	4,31	9,52
3,31	4,32	9,59
3,32	4,33	9,67
3,33	4,34	9,74
3,34	4,35	9,81
3,35	4,36	9,89
3,36	4,37	9,96
3,37	4,38	10,03
3,38	4,39	10,11
3,39	4,40	10,18
3,40	4,41	10,25
3,41	4,42	10,32
3,42	4,43	10,40
3,43	4,44	10,47
3,44	4,45	10,54
3,45	4,46	10,61
3,46	4,47	10,68
3,47	4,48	10,76
3,48	4,49	10,83
3,49	4,50	10,90
3,50	4,51	10,97
3,51	4,52	11,04
3,52	4,53	11,11
3,53	4,54	11,18
3,54	4,55	11,26
3,55	4,56	11,33
3,56	4,57	11,40
3,57	4,58	11,47
3,58	4,59	11,54
3,59	4,60	11,61
3,60	4,61	11,68
3,61	4,62	11,75
3,62	4,63	11,82
3,63	4,64	11,89
3,64	4,65	11,96
3,65	4,66	12,03
3,66	4,67	12,10
3,67	4,68	12,17
3,68	4,69	12,24



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,69	4,70	12,30
3,70	4,71	12,37
3,71	4,72	12,44
3,72	4,73	12,51
3,73	4,74	12,58
3,74	4,75	12,65
3,75	4,76	12,72
3,76	4,77	12,79
3,77	4,78	12,85
3,78	4,79	12,92
3,79	4,80	12,99
3,80	4,81	13,06
3,81	4,82	13,13
3,82	4,83	13,19
3,83	4,84	13,26
3,84	4,85	13,33
3,85	4,86	13,40
3,86	4,87	13,46
3,87	4,88	13,53
3,88	4,89	13,60
3,89	4,90	13,66
3,90	4,91	13,73
3,91	4,92	13,80
3,92	4,93	13,86
3,93	4,94	13,93
3,94	4,95	14,00
3,95	4,96	14,06
3,96	4,97	14,13
3,97	4,98	14,20
3,98	4,99	14,26
3,99	5,00	14,33
4,00	5,01	14,39
4,01	5,02	14,46
4,02	5,03	14,53
4,03	5,04	14,59
4,04	5,05	14,66
4,05	5,06	14,72
4,06	5,07	14,79
4,07	5,08	14,85
4,08	5,09	14,92
4,09	5,10	14,98
4,10	5,11	15,05
4,11	5,12	15,11
4,12	5,13	15,18



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	15,24
4,14	5,15	15,31
4,15	5,16	15,37
4,16	5,17	15,44
4,17	5,18	15,50
4,18	5,19	15,56
4,19	5,20	15,63
4,20	5,21	15,69
4,21	5,22	15,76
4,22	5,23	15,82
4,23	5,24	15,88
4,24	5,25	15,95
4,25	5,26	16,01
4,26	5,27	16,07
4,27	5,28	16,14
4,28	5,29	16,20
4,29	5,30	16,26
4,30	5,31	16,33
4,31	5,32	16,39
4,32	5,33	16,45
4,33	5,34	16,52
4,34	5,35	16,58
4,35	5,36	16,64
4,36	5,37	16,70
4,37	5,38	16,77
4,38	5,39	16,83
4,39	5,40	16,89
4,40	5,41	16,95
4,41	5,42	17,02
4,42	5,43	17,08
4,43	5,44	17,14
4,44	5,45	17,20
4,45	5,46	17,26
4,46	5,47	17,32
4,47	5,48	17,39
4,48	5,49	17,45
4,49	5,50	17,51
4,50	5,51	17,57
4,51	5,52	17,63
4,52	5,53	17,69
4,53	5,54	17,75
4,54	5,55	17,81
4,55	5,56	17,88
4,56	5,57	17,94



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	18,00
4,58	5,59	18,06
4,59	5,60	18,12
4,60	5,61	18,18
4,61	5,62	18,24
4,62	5,63	18,30
4,63	5,64	18,36
4,64	5,65	18,42
4,65	5,66	18,48
4,66	5,67	18,54
4,67	5,68	18,60
4,68	5,69	18,66
4,69	5,70	18,72
4,70	5,71	18,78
4,71	5,72	18,84
4,72	5,73	18,90
4,73	5,74	18,96
4,74	5,75	19,02
4,75	5,76	19,08
4,76	5,77	19,14
4,77	5,78	19,20
4,78	5,79	19,25
4,79	5,80	19,31
4,80	5,81	19,37
4,81	5,82	19,43
4,82	5,83	19,49
4,83	5,84	19,55
4,84	5,85	19,61
4,85	5,86	19,67
4,86	5,87	19,72
4,87	5,88	19,78
4,88	5,89	19,84
4,89	5,90	19,90
4,90	5,91	19,96
4,91	5,92	20,02
4,92	5,93	20,07
4,93	5,94	20,13
4,94	5,95	20,19
4,95	5,96	20,25
4,96	5,97	20,31
4,97	5,98	20,36
4,98	5,99	20,42
4,99	6,00	20,48
5,00	6,01	20,54



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	20,59
5,02	6,03	20,65
5,03	6,04	20,71
5,04	6,05	20,77
5,05	6,06	20,82
5,06	6,07	20,88
5,07	6,08	20,94
5,08	6,09	20,99
5,09	6,10	21,05
5,10	6,11	21,11
5,11	6,12	21,16
5,12	6,13	21,22
5,13	6,14	21,28
5,14	6,15	21,33
5,15	6,16	21,39
5,16	6,17	21,45
5,17	6,18	21,50
5,18	6,19	21,56
5,19	6,20	21,61
5,20	6,21	21,67
5,21	6,22	21,73
5,22	6,23	21,78
5,23	6,24	21,84
5,24	6,25	21,89
5,25	6,26	21,95
5,26	6,27	22,01
5,27	6,28	22,06
5,28	6,29	22,12
5,29	6,30	22,17
5,30	6,31	22,23
5,31	6,32	22,28
5,32	6,33	22,34
5,33	6,34	22,39
5,34	6,35	22,45
5,35	6,36	22,50
5,36	6,37	22,56
5,37	6,38	22,61
5,38	6,39	22,67
5,39	6,40	22,72
5,40	6,41	22,78
5,41	6,42	22,83
5,42	6,43	22,89
5,43	6,44	22,94
5,44	6,45	23,00



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,45	6,46	23,05
5,46	6,47	23,11
5,47	6,48	23,16
5,48	6,49	23,21
5,49	6,50	23,27
5,50	6,51	23,32
5,51	6,52	23,38
5,52	6,53	23,43
5,53	6,54	23,48
5,54	6,55	23,54
5,55	6,56	23,59
5,56	6,57	23,65
5,57	6,58	23,70
5,58	6,59	23,75
5,59	6,60	23,81
5,60	6,61	23,86
5,61	6,62	23,91
5,62	6,63	23,97
5,63	6,64	24,02
5,64	6,65	24,07
5,65	6,66	24,13
5,66	6,67	24,18
5,67	6,68	24,23
5,68	6,69	24,29
5,69	6,70	24,34
5,70	6,71	24,39
5,71	6,72	24,44
5,72	6,73	24,50
5,73	6,74	24,55
5,74	6,75	24,60
5,75	6,76	24,66
5,76	6,77	24,71
5,77	6,78	24,76
5,78	6,79	24,81
5,79	6,80	24,87
5,80	6,81	24,92
5,81	6,82	24,97
5,82	6,83	25,02
5,83	6,84	25,07
5,84	6,85	25,13
5,85	6,86	25,18
5,86	6,87	25,23
5,87	6,88	25,28
5,88	6,89	25,33



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
5,89	6,90	25,39
5,90	6,91	25,44
5,91	6,92	25,49
5,92	6,93	25,54
5,93	6,94	25,59
5,94	6,95	25,64
5,95	6,96	25,70
5,96	6,97	25,75
5,97	6,98	25,80
5,98	6,99	25,85
5,99	7,00	25,90
6,00	7,01	25,95
6,01	7,02	26,00
6,02	7,03	26,05
6,03	7,04	26,11
6,04	7,05	26,16
6,05	7,06	26,21
6,06	7,07	26,26
6,07	7,08	26,31
6,08	7,09	26,36
6,09	7,10	26,41
6,10	7,11	26,46
6,11	7,12	26,51
6,12	7,13	26,56
6,13	7,14	26,61
6,14	7,15	26,66
6,15	7,16	26,71
6,16	7,17	26,76
6,17	7,18	26,81
6,18	7,19	26,86
6,19	7,20	26,91
6,20	7,21	26,96
6,21	7,22	27,01
6,22	7,23	27,06
6,23	7,24	27,11
6,24	7,25	27,16
6,25	7,26	27,21
6,26	7,27	27,26
6,27	7,28	27,31
6,28	7,29	27,36
6,29	7,30	27,41
6,30	7,31	27,46
6,31	7,32	27,51
6,32	7,33	27,56



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	27,61
6,34	7,35	27,66
6,35	7,36	27,71
6,36	7,37	27,76
6,37	7,38	27,81
6,38	7,39	27,86
6,39	7,40	27,91
6,40	7,41	27,96
6,41	7,42	28,01
6,42	7,43	28,05
6,43	7,44	28,10
6,44	7,45	28,15
6,45	7,46	28,20
6,46	7,47	28,25
6,47	7,48	28,30
6,48	7,49	28,35
6,49	7,50	28,40
6,50	7,51	28,44
6,51	7,52	28,49
6,52	7,53	28,54
6,53	7,54	28,59
6,54	7,55	28,64
6,55	7,56	28,69
6,56	7,57	28,74
6,57	7,58	28,78
6,58	7,59	28,83
6,59	7,60	28,88
6,60	7,61	28,93
6,61	7,62	28,98
6,62	7,63	29,02
6,63	7,64	29,07
6,64	7,65	29,12
6,65	7,66	29,17
6,66	7,67	29,22
6,67	7,68	29,26
6,68	7,69	29,31
6,69	7,70	29,36
6,70	7,71	29,41
6,71	7,72	29,46
6,72	7,73	29,50
6,73	7,74	29,55
6,74	7,75	29,60
6,75	7,76	29,65
6,76	7,77	29,69



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	29,74
6,78	7,79	29,79
6,79	7,80	29,83
6,80	7,81	29,88
6,81	7,82	29,93
6,82	7,83	29,98
6,83	7,84	30,02
6,84	7,85	30,07
6,85	7,86	30,12
6,86	7,87	30,16
6,87	7,88	30,21
6,88	7,89	30,26
6,89	7,90	30,30
6,90	7,91	30,35
6,91	7,92	30,40
6,92	7,93	30,44
6,93	7,94	30,49
6,94	7,95	30,54
6,95	7,96	30,58
6,96	7,97	30,63
6,97	7,98	30,68
6,98	7,99	30,72
6,99	8,00	30,77
7,00	8,01	30,82
7,01	8,02	30,86
7,02	8,03	30,91
7,03	8,04	30,96
7,04	8,05	31,00
7,05	8,06	31,05
7,06	8,07	31,09
7,07	8,08	31,14
7,08	8,09	31,19
7,09	8,10	31,23
7,10	8,11	31,28
7,11	8,12	31,32
7,12	8,13	31,37
7,13	8,14	31,42
7,14	8,15	31,46
7,15	8,16	31,51
7,16	8,17	31,55
7,17	8,18	31,60
7,18	8,19	31,64
7,19	8,20	31,69
7,20	8,21	31,73



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	31,78
7,22	8,23	31,83
7,23	8,24	31,87
7,24	8,25	31,92
7,25	8,26	31,96
7,26	8,27	32,01
7,27	8,28	32,05
7,28	8,29	32,10
7,29	8,30	32,14
7,30	8,31	32,19
7,31	8,32	32,23
7,32	8,33	32,28
7,33	8,34	32,32
7,34	8,35	32,37
7,35	8,36	32,41
7,36	8,37	32,46
7,37	8,38	32,50
7,38	8,39	32,55
7,39	8,40	32,59
7,40	8,41	32,64
7,41	8,42	32,68
7,42	8,43	32,72
7,43	8,44	32,77
7,44	8,45	32,81
7,45	8,46	32,86
7,46	8,47	32,90
7,47	8,48	32,95
7,48	8,49	32,99
7,49	8,50	33,04
7,50	8,51	33,08
7,51	8,52	33,12
7,52	8,53	33,17
7,53	8,54	33,21
7,54	8,55	33,26
7,55	8,56	33,30
7,56	8,57	33,35
7,57	8,58	33,39
7,58	8,59	33,43
7,59	8,60	33,48
7,60	8,61	33,52
7,61	8,62	33,56
7,62	8,63	33,61
7,63	8,64	33,65
7,64	8,65	33,70



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculator.com		
7,65	8,66	33,74
7,66	8,67	33,78
7,67	8,68	33,83
7,68	8,69	33,87
7,69	8,70	33,91
7,70	8,71	33,96
7,71	8,72	34,00
7,72	8,73	34,04
7,73	8,74	34,09
7,74	8,75	34,13
7,75	8,76	34,17
7,76	8,77	34,22
7,77	8,78	34,26
7,78	8,79	34,30
7,79	8,80	34,35
7,80	8,81	34,39
7,81	8,82	34,43
7,82	8,83	34,48
7,83	8,84	34,52
7,84	8,85	34,56
7,85	8,86	34,61
7,86	8,87	34,65
7,87	8,88	34,69
7,88	8,89	34,73
7,89	8,90	34,78
7,90	8,91	34,82
7,91	8,92	34,86
7,92	8,93	34,91
7,93	8,94	34,95
7,94	8,95	34,99
7,95	8,96	35,03
7,96	8,97	35,08
7,97	8,98	35,12
7,98	8,99	35,16
7,99	9,00	35,20
8,00	9,01	35,25
8,01	9,02	35,29
8,02	9,03	35,33
8,03	9,04	35,37
8,04	9,05	35,42
8,05	9,06	35,46
8,06	9,07	35,50
8,07	9,08	35,54
8,08	9,09	35,58



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	35,63
8,10	9,11	35,67
8,11	9,12	35,71
8,12	9,13	35,75
8,13	9,14	35,79
8,14	9,15	35,84
8,15	9,16	35,88
8,16	9,17	35,92
8,17	9,18	35,96
8,18	9,19	36,00
8,19	9,20	36,05
8,20	9,21	36,09
8,21	9,22	36,13
8,22	9,23	36,17
8,23	9,24	36,21
8,24	9,25	36,25
8,25	9,26	36,30
8,26	9,27	36,34
8,27	9,28	36,38
8,28	9,29	36,42
8,29	9,30	36,46
8,30	9,31	36,50
8,31	9,32	36,54
8,32	9,33	36,59
8,33	9,34	36,63
8,34	9,35	36,67
8,35	9,36	36,71
8,36	9,37	36,75
8,37	9,38	36,79
8,38	9,39	36,83
8,39	9,40	36,87
8,40	9,41	36,92
8,41	9,42	36,96
8,42	9,43	37,00
8,43	9,44	37,04
8,44	9,45	37,08
8,45	9,46	37,12
8,46	9,47	37,16
8,47	9,48	37,20
8,48	9,49	37,24
8,49	9,50	37,28
8,50	9,51	37,32
8,51	9,52	37,37
8,52	9,53	37,41



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
8,53	9,54	37,45
8,54	9,55	37,49
8,55	9,56	37,53
8,56	9,57	37,57
8,57	9,58	37,61
8,58	9,59	37,65
8,59	9,60	37,69
8,60	9,61	37,73
8,61	9,62	37,77
8,62	9,63	37,81
8,63	9,64	37,85
8,64	9,65	37,89
8,65	9,66	37,93
8,66	9,67	37,97
8,67	9,68	38,01
8,68	9,69	38,05
8,69	9,70	38,09
8,70	9,71	38,13
8,71	9,72	38,17
8,72	9,73	38,21
8,73	9,74	38,25
8,74	9,75	38,29
8,75	9,76	38,33
8,76	9,77	38,37
8,77	9,78	38,41
8,78	9,79	38,45
8,79	9,80	38,49
8,80	9,81	38,53
8,81	9,82	38,57
8,82	9,83	38,61
8,83	9,84	38,65
8,84	9,85	38,69
8,85	9,86	38,73
8,86	9,87	38,77
8,87	9,88	38,81
8,88	9,89	38,85
8,89	9,90	38,89
8,90	9,91	38,93
8,91	9,92	38,97
8,92	9,93	39,01
8,93	9,94	39,05
8,94	9,95	39,09
8,95	9,96	39,13
8,96	9,97	39,17



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,97	9,98	39,20
8,98	9,99	39,24
8,99	10,00	39,28
9,00	10,01	39,32
9,01	10,02	39,36
9,02	10,03	39,40
9,03	10,04	39,44
9,04	10,05	39,48
9,05	10,06	39,52
9,06	10,07	39,56
9,07	10,08	39,60
9,08	10,09	39,64
9,09	10,10	39,67
9,10	10,11	39,71
9,11	10,12	39,75
9,12	10,13	39,79
9,13	10,14	39,83
9,14	10,15	39,87
9,15	10,16	39,91
9,16	10,17	39,95
9,17	10,18	39,98
9,18	10,19	40,02
9,19	10,20	40,06
9,20	10,21	40,10
9,21	10,22	40,14
9,22	10,23	40,18
9,23	10,24	40,22
9,24	10,25	40,26
9,25	10,26	40,29
9,26	10,27	40,33
9,27	10,28	40,37
9,28	10,29	40,41
9,29	10,30	40,45
9,30	10,31	40,49
9,31	10,32	40,52
9,32	10,33	40,56
9,33	10,34	40,60
9,34	10,35	40,64
9,35	10,36	40,68
9,36	10,37	40,72
9,37	10,38	40,75
9,38	10,39	40,79
9,39	10,40	40,83
9,40	10,41	40,87



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,41	10,42	40,91
9,42	10,43	40,94
9,43	10,44	40,98
9,44	10,45	41,02
9,45	10,46	41,06
9,46	10,47	41,10
9,47	10,48	41,13
9,48	10,49	41,17
9,49	10,50	41,21
9,50	10,51	41,25
9,51	10,52	41,29
9,52	10,53	41,32
9,53	10,54	41,36
9,54	10,55	41,40
9,55	10,56	41,44
9,56	10,57	41,47
9,57	10,58	41,51
9,58	10,59	41,55
9,59	10,60	41,59
9,60	10,61	41,62
9,61	10,62	41,66
9,62	10,63	41,70
9,63	10,64	41,74
9,64	10,65	41,77
9,65	10,66	41,81
9,66	10,67	41,85
9,67	10,68	41,89
9,68	10,69	41,92
9,69	10,70	41,96
9,70	10,71	42,00
9,71	10,72	42,04
9,72	10,73	42,07
9,73	10,74	42,11
9,74	10,75	42,15
9,75	10,76	42,18
9,76	10,77	42,22
9,77	10,78	42,26
9,78	10,79	42,30
9,79	10,80	42,33
9,80	10,81	42,37
9,81	10,82	42,41
9,82	10,83	42,44
9,83	10,84	42,48
9,84	10,85	42,52



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,85	10,86	42,55
9,86	10,87	42,59
9,87	10,88	42,63
9,88	10,89	42,66
9,89	10,90	42,70
9,90	10,91	42,74
9,91	10,92	42,78
9,92	10,93	42,81
9,93	10,94	42,85
9,94	10,95	42,89
9,95	10,96	42,92
9,96	10,97	42,96
9,97	10,98	43,00
9,98	10,99	43,03
9,99	11,00	43,07
10,00	11,01	43,10
10,01	11,02	43,14
10,02	11,03	43,18
10,03	11,04	43,21
10,04	11,05	43,25
10,05	11,06	43,29
10,06	11,07	43,32
10,07	11,08	43,36
10,08	11,09	43,40
10,09	11,10	43,43
10,10	11,11	43,47
10,11	11,12	43,50
10,12	11,13	43,54
10,13	11,14	43,58
10,14	11,15	43,61
10,15	11,16	43,65
10,16	11,17	43,69
10,17	11,18	43,72
10,18	11,19	43,76
10,19	11,20	43,79
10,20	11,21	43,83
10,21	11,22	43,87
10,22	11,23	43,90
10,23	11,24	43,94
10,24	11,25	43,97
10,25	11,26	44,01
10,26	11,27	44,05
10,27	11,28	44,08
10,28	11,29	44,12



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	44,15
10,30	11,31	44,19
10,31	11,32	44,22
10,32	11,33	44,26
10,33	11,34	44,30
10,34	11,35	44,33
10,35	11,36	44,37
10,36	11,37	44,40
10,37	11,38	44,44
10,38	11,39	44,47
10,39	11,40	44,51
10,40	11,41	44,55
10,41	11,42	44,58
10,42	11,43	44,62
10,43	11,44	44,65
10,44	11,45	44,69
10,45	11,46	44,72
10,46	11,47	44,76
10,47	11,48	44,79
10,48	11,49	44,83
10,49	11,50	44,86
10,50	11,51	44,90
10,51	11,52	44,94
10,52	11,53	44,97
10,53	11,54	45,01
10,54	11,55	45,04
10,55	11,56	45,08
10,56	11,57	45,11
10,57	11,58	45,15
10,58	11,59	45,18
10,59	11,60	45,22
10,60	11,61	45,25
10,61	11,62	45,29
10,62	11,63	45,32
10,63	11,64	45,36
10,64	11,65	45,39
10,65	11,66	45,43
10,66	11,67	45,46
10,67	11,68	45,50
10,68	11,69	45,53
10,69	11,70	45,57
10,70	11,71	45,60
10,71	11,72	45,64
10,72	11,73	45,67



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	45,71
10,74	11,75	45,74
10,75	11,76	45,78
10,76	11,77	45,81
10,77	11,78	45,85
10,78	11,79	45,88
10,79	11,80	45,91
10,80	11,81	45,95
10,81	11,82	45,98
10,82	11,83	46,02
10,83	11,84	46,05
10,84	11,85	46,09
10,85	11,86	46,12
10,86	11,87	46,16
10,87	11,88	46,19
10,88	11,89	46,23
10,89	11,90	46,26
10,90	11,91	46,29
10,91	11,92	46,33
10,92	11,93	46,36
10,93	11,94	46,40
10,94	11,95	46,43
10,95	11,96	46,47
10,96	11,97	46,50
10,97	11,98	46,54
10,98	11,99	46,57
10,99	12,00	46,60
11,00	12,01	46,64
11,01	12,02	46,67
11,02	12,03	46,71
11,03	12,04	46,74
11,04	12,05	46,77
11,05	12,06	46,81
11,06	12,07	46,84
11,07	12,08	46,88
11,08	12,09	46,91
11,09	12,10	46,95
11,10	12,11	46,98
11,11	12,12	47,01
11,12	12,13	47,05
11,13	12,14	47,08
11,14	12,15	47,11
11,15	12,16	47,15
11,16	12,17	47,18



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,17	12,18	47,22
11,18	12,19	47,25
11,19	12,20	47,28
11,20	12,21	47,32
11,21	12,22	47,35
11,22	12,23	47,39
11,23	12,24	47,42
11,24	12,25	47,45
11,25	12,26	47,49
11,26	12,27	47,52
11,27	12,28	47,55
11,28	12,29	47,59
11,29	12,30	47,62
11,30	12,31	47,65
11,31	12,32	47,69
11,32	12,33	47,72
11,33	12,34	47,76
11,34	12,35	47,79
11,35	12,36	47,82
11,36	12,37	47,86
11,37	12,38	47,89
11,38	12,39	47,92
11,39	12,40	47,96
11,40	12,41	47,99
11,41	12,42	48,02
11,42	12,43	48,06
11,43	12,44	48,09
11,44	12,45	48,12
11,45	12,46	48,16
11,46	12,47	48,19
11,47	12,48	48,22
11,48	12,49	48,26
11,49	12,50	48,29
11,50	12,51	48,32
11,51	12,52	48,36
11,52	12,53	48,39
11,53	12,54	48,42
11,54	12,55	48,46
11,55	12,56	48,49
11,56	12,57	48,52
11,57	12,58	48,55
11,58	12,59	48,59
11,59	12,60	48,62
11,60	12,61	48,65



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
11,61	12,62	48,69
11,62	12,63	48,72
11,63	12,64	48,75
11,64	12,65	48,79
11,65	12,66	48,82
11,66	12,67	48,85
11,67	12,68	48,88
11,68	12,69	48,92
11,69	12,70	48,95
11,70	12,71	48,98
11,71	12,72	49,02
11,72	12,73	49,05
11,73	12,74	49,08
11,74	12,75	49,11
11,75	12,76	49,15
11,76	12,77	49,18
11,77	12,78	49,21
11,78	12,79	49,24
11,79	12,80	49,28
11,80	12,81	49,31
11,81	12,82	49,34
11,82	12,83	49,37
11,83	12,84	49,41
11,84	12,85	49,44
11,85	12,86	49,47
11,86	12,87	49,50
11,87	12,88	49,54
11,88	12,89	49,57
11,89	12,90	49,60
11,90	12,91	49,63
11,91	12,92	49,67
11,92	12,93	49,70
11,93	12,94	49,73
11,94	12,95	49,76
11,95	12,96	49,80
11,96	12,97	49,83
11,97	12,98	49,86
11,98	12,99	49,89
11,99	13,00	49,93
12,00	13,01	49,96
12,01	13,02	49,99
12,02	13,03	50,02
12,03	13,04	50,05
12,04	13,05	50,09



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
12,05	13,06	50,12
12,06	13,07	50,15
12,07	13,08	50,18
12,08	13,09	50,21
12,09	13,10	50,25
12,10	13,11	50,28
12,11	13,12	50,31
12,12	13,13	50,34
12,13	13,14	50,37
12,14	13,15	50,41
12,15	13,16	50,44
12,16	13,17	50,47
12,17	13,18	50,50
12,18	13,19	50,53
12,19	13,20	50,57
12,20	13,21	50,60
12,21	13,22	50,63
12,22	13,23	50,66
12,23	13,24	50,69
12,24	13,25	50,73
12,25	13,26	50,76
12,26	13,27	50,79
12,27	13,28	50,82
12,28	13,29	50,85
12,29	13,30	50,88
12,30	13,31	50,92
12,31	13,32	50,95
12,32	13,33	50,98
12,33	13,34	51,01
12,34	13,35	51,04
12,35	13,36	51,07
12,36	13,37	51,11
12,37	13,38	51,14
12,38	13,39	51,17
12,39	13,40	51,20
12,40	13,41	51,23
12,41	13,42	51,26
12,42	13,43	51,29
12,43	13,44	51,33
12,44	13,45	51,36
12,45	13,46	51,39
12,46	13,47	51,42
12,47	13,48	51,45
12,48	13,49	51,48



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	51,51
12,50	13,51	51,55
12,51	13,52	51,58
12,52	13,53	51,61
12,53	13,54	51,64
12,54	13,55	51,67
12,55	13,56	51,70
12,56	13,57	51,73
12,57	13,58	51,76
12,58	13,59	51,80
12,59	13,60	51,83
12,60	13,61	51,86
12,61	13,62	51,89
12,62	13,63	51,92
12,63	13,64	51,95
12,64	13,65	51,98
12,65	13,66	52,01
12,66	13,67	52,04
12,67	13,68	52,08
12,68	13,69	52,11
12,69	13,70	52,14
12,70	13,71	52,17
12,71	13,72	52,20
12,72	13,73	52,23
12,73	13,74	52,26
12,74	13,75	52,29
12,75	13,76	52,32
12,76	13,77	52,35
12,77	13,78	52,39
12,78	13,79	52,42
12,79	13,80	52,45
12,80	13,81	52,48
12,81	13,82	52,51
12,82	13,83	52,54
12,83	13,84	52,57
12,84	13,85	52,60
12,85	13,86	52,63
12,86	13,87	52,66
12,87	13,88	52,69
12,88	13,89	52,72
12,89	13,90	52,75
12,90	13,91	52,78
12,91	13,92	52,82
12,92	13,93	52,85



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	52,88
12,94	13,95	52,91
12,95	13,96	52,94
12,96	13,97	52,97
12,97	13,98	53,00
12,98	13,99	53,03
12,99	14,00	53,06
13,00	14,01	53,09
13,01	14,02	53,12
13,02	14,03	53,15
13,03	14,04	53,18
13,04	14,05	53,21
13,05	14,06	53,24
13,06	14,07	53,27
13,07	14,08	53,30
13,08	14,09	53,33
13,09	14,10	53,36
13,10	14,11	53,39
13,11	14,12	53,42
13,12	14,13	53,46
13,13	14,14	53,49
13,14	14,15	53,52
13,15	14,16	53,55
13,16	14,17	53,58
13,17	14,18	53,61
13,18	14,19	53,64
13,19	14,20	53,67
13,20	14,21	53,70
13,21	14,22	53,73
13,22	14,23	53,76
13,23	14,24	53,79
13,24	14,25	53,82
13,25	14,26	53,85
13,26	14,27	53,88
13,27	14,28	53,91
13,28	14,29	53,94
13,29	14,30	53,97
13,30	14,31	54,00
13,31	14,32	54,03
13,32	14,33	54,06
13,33	14,34	54,09
13,34	14,35	54,12
13,35	14,36	54,15
13,36	14,37	54,18



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	54,21
13,38	14,39	54,24
13,39	14,40	54,27
13,40	14,41	54,30
13,41	14,42	54,33
13,42	14,43	54,36
13,43	14,44	54,39
13,44	14,45	54,42
13,45	14,46	54,45
13,46	14,47	54,48
13,47	14,48	54,51
13,48	14,49	54,54
13,49	14,50	54,56
13,50	14,51	54,59
13,51	14,52	54,62
13,52	14,53	54,65
13,53	14,54	54,68
13,54	14,55	54,71
13,55	14,56	54,74
13,56	14,57	54,77
13,57	14,58	54,80
13,58	14,59	54,83
13,59	14,60	54,86
13,60	14,61	54,89
13,61	14,62	54,92
13,62	14,63	54,95
13,63	14,64	54,98
13,64	14,65	55,01
13,65	14,66	55,04
13,66	14,67	55,07
13,67	14,68	55,10
13,68	14,69	55,13
13,69	14,70	55,16
13,70	14,71	55,19
13,71	14,72	55,21
13,72	14,73	55,24
13,73	14,74	55,27
13,74	14,75	55,30
13,75	14,76	55,33
13,76	14,77	55,36
13,77	14,78	55,39
13,78	14,79	55,42
13,79	14,80	55,45
13,80	14,81	55,48



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
13,81	14,82	55,51
13,82	14,83	55,54
13,83	14,84	55,57
13,84	14,85	55,60
13,85	14,86	55,62
13,86	14,87	55,65
13,87	14,88	55,68
13,88	14,89	55,71
13,89	14,90	55,74
13,90	14,91	55,77
13,91	14,92	55,80
13,92	14,93	55,83
13,93	14,94	55,86
13,94	14,95	55,89
13,95	14,96	55,92
13,96	14,97	55,94
13,97	14,98	55,97
13,98	14,99	56,00
13,99	15,00	56,03
14,00	15,01	56,06
14,01	15,02	56,09
14,02	15,03	56,12
14,03	15,04	56,15
14,04	15,05	56,18
14,05	15,06	56,20
14,06	15,07	56,23
14,07	15,08	56,26
14,08	15,09	56,29
14,09	15,10	56,32
14,10	15,11	56,35
14,11	15,12	56,38
14,12	15,13	56,41
14,13	15,14	56,43
14,14	15,15	56,46
14,15	15,16	56,49
14,16	15,17	56,52
14,17	15,18	56,55
14,18	15,19	56,58
14,19	15,20	56,61
14,20	15,21	56,64
14,21	15,22	56,66
14,22	15,23	56,69
14,23	15,24	56,72
14,24	15,25	56,75



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
14,25	15,26	56,78
14,26	15,27	56,81
14,27	15,28	56,84
14,28	15,29	56,86
14,29	15,30	56,89
14,30	15,31	56,92
14,31	15,32	56,95
14,32	15,33	56,98
14,33	15,34	57,01
14,34	15,35	57,04
14,35	15,36	57,06
14,36	15,37	57,09
14,37	15,38	57,12
14,38	15,39	57,15
14,39	15,40	57,18
14,40	15,41	57,21
14,41	15,42	57,23
14,42	15,43	57,26
14,43	15,44	57,29
14,44	15,45	57,32
14,45	15,46	57,35
14,46	15,47	57,38
14,47	15,48	57,40
14,48	15,49	57,43
14,49	15,50	57,46
14,50	15,51	57,49
14,51	15,52	57,52
14,52	15,53	57,55
14,53	15,54	57,57
14,54	15,55	57,60
14,55	15,56	57,63
14,56	15,57	57,66
14,57	15,58	57,69
14,58	15,59	57,71
14,59	15,60	57,74
14,60	15,61	57,77
14,61	15,62	57,80
14,62	15,63	57,83
14,63	15,64	57,85
14,64	15,65	57,88
14,65	15,66	57,91
14,66	15,67	57,94
14,67	15,68	57,97
14,68	15,69	58,00



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	58,02
14,70	15,71	58,05
14,71	15,72	58,08
14,72	15,73	58,11
14,73	15,74	58,13
14,74	15,75	58,16
14,75	15,76	58,19
14,76	15,77	58,22
14,77	15,78	58,25
14,78	15,79	58,27
14,79	15,80	58,30
14,80	15,81	58,33
14,81	15,82	58,36
14,82	15,83	58,39
14,83	15,84	58,41
14,84	15,85	58,44
14,85	15,86	58,47
14,86	15,87	58,50
14,87	15,88	58,52
14,88	15,89	58,55
14,89	15,90	58,58
14,90	15,91	58,61
14,91	15,92	58,64
14,92	15,93	58,66
14,93	15,94	58,69
14,94	15,95	58,72
14,95	15,96	58,75
14,96	15,97	58,77
14,97	15,98	58,80
14,98	15,99	58,83
14,99	16,00	58,86
15,00	16,01	58,88
15,01	16,02	58,91
15,02	16,03	58,94
15,03	16,04	58,97
15,04	16,05	58,99
15,05	16,06	59,02
15,06	16,07	59,05
15,07	16,08	59,08
15,08	16,09	59,10
15,09	16,10	59,13
15,10	16,11	59,16
15,11	16,12	59,19
15,12	16,13	59,21



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	59,24
15,14	16,15	59,27
15,15	16,16	59,30
15,16	16,17	59,32
15,17	16,18	59,35
15,18	16,19	59,38
15,19	16,20	59,41
15,20	16,21	59,43
15,21	16,22	59,46
15,22	16,23	59,49
15,23	16,24	59,51
15,24	16,25	59,54
15,25	16,26	59,57
15,26	16,27	59,60
15,27	16,28	59,62
15,28	16,29	59,65
15,29	16,30	59,68
15,30	16,31	59,71
15,31	16,32	59,73
15,32	16,33	59,76
15,33	16,34	59,79
15,34	16,35	59,81
15,35	16,36	59,84
15,36	16,37	59,87
15,37	16,38	59,90
15,38	16,39	59,92
15,39	16,40	59,95
15,40	16,41	59,98
15,41	16,42	60,00
15,42	16,43	60,03
15,43	16,44	60,06
15,44	16,45	60,08
15,45	16,46	60,11
15,46	16,47	60,14
15,47	16,48	60,17
15,48	16,49	60,19
15,49	16,50	60,22
15,50	16,51	60,25
15,51	16,52	60,27
15,52	16,53	60,30
15,53	16,54	60,33
15,54	16,55	60,35
15,55	16,56	60,38
15,56	16,57	60,41



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,57	16,58	60,43
15,58	16,59	60,46
15,59	16,60	60,49
15,60	16,61	60,51
15,61	16,62	60,54
15,62	16,63	60,57
15,63	16,64	60,60
15,64	16,65	60,62
15,65	16,66	60,65
15,66	16,67	60,68
15,67	16,68	60,70
15,68	16,69	60,73
15,69	16,70	60,76
15,70	16,71	60,78
15,71	16,72	60,81
15,72	16,73	60,84
15,73	16,74	60,86
15,74	16,75	60,89
15,75	16,76	60,92
15,76	16,77	60,94
15,77	16,78	60,97
15,78	16,79	61,00
15,79	16,80	61,02
15,80	16,81	61,05
15,81	16,82	61,08
15,82	16,83	61,10
15,83	16,84	61,13
15,84	16,85	61,15
15,85	16,86	61,18
15,86	16,87	61,21
15,87	16,88	61,23
15,88	16,89	61,26
15,89	16,90	61,29
15,90	16,91	61,31
15,91	16,92	61,34
15,92	16,93	61,37
15,93	16,94	61,39
15,94	16,95	61,42
15,95	16,96	61,45
15,96	16,97	61,47
15,97	16,98	61,50
15,98	16,99	61,52
15,99	17,00	61,55
16,00	17,01	61,58



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
16,01	17,02	61,60
16,02	17,03	61,63
16,03	17,04	61,66
16,04	17,05	61,68
16,05	17,06	61,71
16,06	17,07	61,74
16,07	17,08	61,76
16,08	17,09	61,79
16,09	17,10	61,81
16,10	17,11	61,84
16,11	17,12	61,87
16,12	17,13	61,89
16,13	17,14	61,92
16,14	17,15	61,95
16,15	17,16	61,97
16,16	17,17	62,00
16,17	17,18	62,02
16,18	17,19	62,05
16,19	17,20	62,08
16,20	17,21	62,10
16,21	17,22	62,13
16,22	17,23	62,15
16,23	17,24	62,18
16,24	17,25	62,21
16,25	17,26	62,23
16,26	17,27	62,26
16,27	17,28	62,28
16,28	17,29	62,31
16,29	17,30	62,34
16,30	17,31	62,36
16,31	17,32	62,39
16,32	17,33	62,41
16,33	17,34	62,44
16,34	17,35	62,47
16,35	17,36	62,49
16,36	17,37	62,52
16,37	17,38	62,54
16,38	17,39	62,57
16,39	17,40	62,60
16,40	17,41	62,62
16,41	17,42	62,65
16,42	17,43	62,67
16,43	17,44	62,70
16,44	17,45	62,72



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,45	17,46	62,75
16,46	17,47	62,78
16,47	17,48	62,80
16,48	17,49	62,83
16,49	17,50	62,85
16,50	17,51	62,88
16,51	17,52	62,91
16,52	17,53	62,93
16,53	17,54	62,96
16,54	17,55	62,98
16,55	17,56	63,01
16,56	17,57	63,03
16,57	17,58	63,06
16,58	17,59	63,09
16,59	17,60	63,11
16,60	17,61	63,14
16,61	17,62	63,16
16,62	17,63	63,19
16,63	17,64	63,21
16,64	17,65	63,24
16,65	17,66	63,26
16,66	17,67	63,29
16,67	17,68	63,32
16,68	17,69	63,34
16,69	17,70	63,37
16,70	17,71	63,39
16,71	17,72	63,42
16,72	17,73	63,44
16,73	17,74	63,47
16,74	17,75	63,49
16,75	17,76	63,52
16,76	17,77	63,55
16,77	17,78	63,57
16,78	17,79	63,60
16,79	17,80	63,62
16,80	17,81	63,65
16,81	17,82	63,67
16,82	17,83	63,70
16,83	17,84	63,72
16,84	17,85	63,75
16,85	17,86	63,77
16,86	17,87	63,80
16,87	17,88	63,83
16,88	17,89	63,85



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
16,89	17,90	63,88
16,90	17,91	63,90
16,91	17,92	63,93
16,92	17,93	63,95
16,93	17,94	63,98
16,94	17,95	64,00
16,95	17,96	64,03
16,96	17,97	64,05
16,97	17,98	64,08
16,98	17,99	64,10
16,99	18,00	64,13
17,00	18,01	64,15
17,01	18,02	64,18
17,02	18,03	64,20
17,03	18,04	64,23
17,04	18,05	64,25
17,05	18,06	64,28
17,06	18,07	64,30
17,07	18,08	64,33
17,08	18,09	64,36
17,09	18,10	64,38
17,10	18,11	64,41
17,11	18,12	64,43
17,12	18,13	64,46
17,13	18,14	64,48
17,14	18,15	64,51
17,15	18,16	64,53
17,16	18,17	64,56
17,17	18,18	64,58
17,18	18,19	64,61
17,19	18,20	64,63
17,20	18,21	64,66
17,21	18,22	64,68
17,22	18,23	64,71
17,23	18,24	64,73
17,24	18,25	64,76
17,25	18,26	64,78
17,26	18,27	64,81
17,27	18,28	64,83
17,28	18,29	64,86
17,29	18,30	64,88
17,30	18,31	64,91
17,31	18,32	64,93
17,32	18,33	64,96



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	64,98
17,34	18,35	65,00
17,35	18,36	65,03
17,36	18,37	65,05
17,37	18,38	65,08
17,38	18,39	65,10
17,39	18,40	65,13
17,40	18,41	65,15
17,41	18,42	65,18
17,42	18,43	65,20
17,43	18,44	65,23
17,44	18,45	65,25
17,45	18,46	65,28
17,46	18,47	65,30
17,47	18,48	65,33
17,48	18,49	65,35
17,49	18,50	65,38
17,50	18,51	65,40
17,51	18,52	65,43
17,52	18,53	65,45
17,53	18,54	65,48
17,54	18,55	65,50
17,55	18,56	65,52
17,56	18,57	65,55
17,57	18,58	65,57
17,58	18,59	65,60
17,59	18,60	65,62
17,60	18,61	65,65
17,61	18,62	65,67
17,62	18,63	65,70
17,63	18,64	65,72
17,64	18,65	65,75
17,65	18,66	65,77
17,66	18,67	65,80
17,67	18,68	65,82
17,68	18,69	65,84
17,69	18,70	65,87
17,70	18,71	65,89
17,71	18,72	65,92
17,72	18,73	65,94
17,73	18,74	65,97
17,74	18,75	65,99
17,75	18,76	66,02
17,76	18,77	66,04



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	66,06
17,78	18,79	66,09
17,79	18,80	66,11
17,80	18,81	66,14
17,81	18,82	66,16
17,82	18,83	66,19
17,83	18,84	66,21
17,84	18,85	66,24
17,85	18,86	66,26
17,86	18,87	66,28
17,87	18,88	66,31
17,88	18,89	66,33
17,89	18,90	66,36
17,90	18,91	66,38
17,91	18,92	66,41
17,92	18,93	66,43
17,93	18,94	66,45
17,94	18,95	66,48
17,95	18,96	66,50
17,96	18,97	66,53
17,97	18,98	66,55
17,98	18,99	66,57
17,99	19,00	66,60
18,00	19,01	66,62
18,01	19,02	66,65
18,02	19,03	66,67
18,03	19,04	66,70
18,04	19,05	66,72
18,05	19,06	66,74
18,06	19,07	66,77
18,07	19,08	66,79
18,08	19,09	66,82
18,09	19,10	66,84
18,10	19,11	66,86
18,11	19,12	66,89
18,12	19,13	66,91
18,13	19,14	66,94
18,14	19,15	66,96
18,15	19,16	66,99
18,16	19,17	67,01
18,17	19,18	67,03
18,18	19,19	67,06
18,19	19,20	67,08
18,20	19,21	67,11



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
18,21	19,22	67,13
18,22	19,23	67,15
18,23	19,24	67,18
18,24	19,25	67,20
18,25	19,26	67,23
18,26	19,27	67,25
18,27	19,28	67,27
18,28	19,29	67,30
18,29	19,30	67,32
18,30	19,31	67,34
18,31	19,32	67,37
18,32	19,33	67,39
18,33	19,34	67,42
18,34	19,35	67,44
18,35	19,36	67,46
18,36	19,37	67,49
18,37	19,38	67,51
18,38	19,39	67,54
18,39	19,40	67,56
18,40	19,41	67,58
18,41	19,42	67,61
18,42	19,43	67,63
18,43	19,44	67,65
18,44	19,45	67,68
18,45	19,46	67,70
18,46	19,47	67,73
18,47	19,48	67,75
18,48	19,49	67,77
18,49	19,50	67,80
18,50	19,51	67,82
18,51	19,52	67,84
18,52	19,53	67,87
18,53	19,54	67,89
18,54	19,55	67,92
18,55	19,56	67,94
18,56	19,57	67,96
18,57	19,58	67,99
18,58	19,59	68,01
18,59	19,60	68,03
18,60	19,61	68,06
18,61	19,62	68,08
18,62	19,63	68,11
18,63	19,64	68,13
18,64	19,65	68,15



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,65	19,66	68,18
18,66	19,67	68,20
18,67	19,68	68,22
18,68	19,69	68,25
18,69	19,70	68,27
18,70	19,71	68,29
18,71	19,72	68,32
18,72	19,73	68,34
18,73	19,74	68,36
18,74	19,75	68,39
18,75	19,76	68,41
18,76	19,77	68,43
18,77	19,78	68,46
18,78	19,79	68,48
18,79	19,80	68,51
18,80	19,81	68,53
18,81	19,82	68,55
18,82	19,83	68,58
18,83	19,84	68,60
18,84	19,85	68,62
18,85	19,86	68,65
18,86	19,87	68,67
18,87	19,88	68,69
18,88	19,89	68,72
18,89	19,90	68,74
18,90	19,91	68,76
18,91	19,92	68,79
18,92	19,93	68,81
18,93	19,94	68,83
18,94	19,95	68,86
18,95	19,96	68,88
18,96	19,97	68,90
18,97	19,98	68,93
18,98	19,99	68,95
18,99	20,00	68,97
19,00	20,01	69,00
19,01	20,02	69,02
19,02	20,03	69,04
19,03	20,04	69,07
19,04	20,05	69,09
19,05	20,06	69,11
19,06	20,07	69,14
19,07	20,08	69,16
19,08	20,09	69,18



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	69,20
19,10	20,11	69,23
19,11	20,12	69,25
19,12	20,13	69,27
19,13	20,14	69,30
19,14	20,15	69,32
19,15	20,16	69,34
19,16	20,17	69,37
19,17	20,18	69,39
19,18	20,19	69,41
19,19	20,20	69,44
19,20	20,21	69,46
19,21	20,22	69,48
19,22	20,23	69,51
19,23	20,24	69,53
19,24	20,25	69,55
19,25	20,26	69,57
19,26	20,27	69,60
19,27	20,28	69,62
19,28	20,29	69,64
19,29	20,30	69,67
19,30	20,31	69,69
19,31	20,32	69,71
19,32	20,33	69,74
19,33	20,34	69,76
19,34	20,35	69,78
19,35	20,36	69,80
19,36	20,37	69,83
19,37	20,38	69,85
19,38	20,39	69,87
19,39	20,40	69,90
19,40	20,41	69,92
19,41	20,42	69,94
19,42	20,43	69,96
19,43	20,44	69,99
19,44	20,45	70,01
19,45	20,46	70,03
19,46	20,47	70,06
19,47	20,48	70,08
19,48	20,49	70,10
19,49	20,50	70,12
19,50	20,51	70,15
19,51	20,52	70,17
19,52	20,53	70,19



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	70,22
19,54	20,55	70,24
19,55	20,56	70,26
19,56	20,57	70,28
19,57	20,58	70,31
19,58	20,59	70,33
19,59	20,60	70,35
19,60	20,61	70,38
19,61	20,62	70,40
19,62	20,63	70,42
19,63	20,64	70,44
19,64	20,65	70,47
19,65	20,66	70,49
19,66	20,67	70,51
19,67	20,68	70,53
19,68	20,69	70,56
19,69	20,70	70,58
19,70	20,71	70,60
19,71	20,72	70,63
19,72	20,73	70,65
19,73	20,74	70,67
19,74	20,75	70,69
19,75	20,76	70,72
19,76	20,77	70,74
19,77	20,78	70,76
19,78	20,79	70,78
19,79	20,80	70,81
19,80	20,81	70,83
19,81	20,82	70,85
19,82	20,83	70,87
19,83	20,84	70,90
19,84	20,85	70,92
19,85	20,86	70,94
19,86	20,87	70,96
19,87	20,88	70,99
19,88	20,89	71,01
19,89	20,90	71,03
19,90	20,91	71,05
19,91	20,92	71,08
19,92	20,93	71,10
19,93	20,94	71,12
19,94	20,95	71,14
19,95	20,96	71,17
19,96	20,97	71,19



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,97	20,98	71,21
19,98	20,99	71,23
19,99	21,00	71,26
20,00	21,01	71,28
20,01	21,02	71,30
20,02	21,03	71,32
20,03	21,04	71,35
20,04	21,05	71,37
20,05	21,06	71,39
20,06	21,07	71,41
20,07	21,08	71,44
20,08	21,09	71,46
20,09	21,10	71,48
20,10	21,11	71,50
20,11	21,12	71,52
20,12	21,13	71,55
20,13	21,14	71,57
20,14	21,15	71,59
20,15	21,16	71,61
20,16	21,17	71,64
20,17	21,18	71,66
20,18	21,19	71,68
20,19	21,20	71,70
20,20	21,21	71,73
20,21	21,22	71,75
20,22	21,23	71,77
20,23	21,24	71,79
20,24	21,25	71,81
20,25	21,26	71,84
20,26	21,27	71,86
20,27	21,28	71,88
20,28	21,29	71,90
20,29	21,30	71,92
20,30	21,31	71,95
20,31	21,32	71,97
20,32	21,33	71,99
20,33	21,34	72,01
20,34	21,35	72,04
20,35	21,36	72,06
20,36	21,37	72,08
20,37	21,38	72,10
20,38	21,39	72,12
20,39	21,40	72,15
20,40	21,41	72,17



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,41	21,42	72,19
20,42	21,43	72,21
20,43	21,44	72,23
20,44	21,45	72,26
20,45	21,46	72,28
20,46	21,47	72,30
20,47	21,48	72,32
20,48	21,49	72,34
20,49	21,50	72,37
20,50	21,51	72,39
20,51	21,52	72,41
20,52	21,53	72,43
20,53	21,54	72,45
20,54	21,55	72,48
20,55	21,56	72,50
20,56	21,57	72,52
20,57	21,58	72,54
20,58	21,59	72,56
20,59	21,60	72,59
20,60	21,61	72,61
20,61	21,62	72,63
20,62	21,63	72,65
20,63	21,64	72,67
20,64	21,65	72,70
20,65	21,66	72,72
20,66	21,67	72,74
20,67	21,68	72,76
20,68	21,69	72,78
20,69	21,70	72,81
20,70	21,71	72,83
20,71	21,72	72,85
20,72	21,73	72,87
20,73	21,74	72,89
20,74	21,75	72,91
20,75	21,76	72,94
20,76	21,77	72,96
20,77	21,78	72,98
20,78	21,79	73,00
20,79	21,80	73,02
20,80	21,81	73,05
20,81	21,82	73,07
20,82	21,83	73,09
20,83	21,84	73,11
20,84	21,85	73,13



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	73,15
20,86	21,87	73,18
20,87	21,88	73,20
20,88	21,89	73,22
20,89	21,90	73,24
20,90	21,91	73,26
20,91	21,92	73,28
20,92	21,93	73,31
20,93	21,94	73,33
20,94	21,95	73,35
20,95	21,96	73,37
20,96	21,97	73,39
20,97	21,98	73,41
20,98	21,99	73,44
20,99	22,00	73,46
21,00	22,01	73,48
21,01	22,02	73,50
21,02	22,03	73,52
21,03	22,04	73,54
21,04	22,05	73,57
21,05	22,06	73,59
21,06	22,07	73,61
21,07	22,08	73,63
21,08	22,09	73,65
21,09	22,10	73,67
21,10	22,11	73,69
21,11	22,12	73,72
21,12	22,13	73,74
21,13	22,14	73,76
21,14	22,15	73,78
21,15	22,16	73,80
21,16	22,17	73,82
21,17	22,18	73,85
21,18	22,19	73,87
21,19	22,20	73,89
21,20	22,21	73,91
21,21	22,22	73,93
21,22	22,23	73,95
21,23	22,24	73,97
21,24	22,25	74,00
21,25	22,26	74,02
21,26	22,27	74,04
21,27	22,28	74,06
21,28	22,29	74,08



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	74,10
21,30	22,31	74,12
21,31	22,32	74,15
21,32	22,33	74,17
21,33	22,34	74,19
21,34	22,35	74,21
21,35	22,36	74,23
21,36	22,37	74,25
21,37	22,38	74,27
21,38	22,39	74,29
21,39	22,40	74,32
21,40	22,41	74,34
21,41	22,42	74,36
21,42	22,43	74,38
21,43	22,44	74,40
21,44	22,45	74,42
21,45	22,46	74,44
21,46	22,47	74,47
21,47	22,48	74,49
21,48	22,49	74,51
21,49	22,50	74,53
21,50	22,51	74,55
21,51	22,52	74,57
21,52	22,53	74,59
21,53	22,54	74,61
21,54	22,55	74,63
21,55	22,56	74,66
21,56	22,57	74,68
21,57	22,58	74,70
21,58	22,59	74,72
21,59	22,60	74,74
21,60	22,61	74,76
21,61	22,62	74,78
21,62	22,63	74,80
21,63	22,64	74,83
21,64	22,65	74,85
21,65	22,66	74,87
21,66	22,67	74,89
21,67	22,68	74,91
21,68	22,69	74,93
21,69	22,70	74,95
21,70	22,71	74,97
21,71	22,72	74,99
21,72	22,73	75,02



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	75,04
21,74	22,75	75,06
21,75	22,76	75,08
21,76	22,77	75,10
21,77	22,78	75,12
21,78	22,79	75,14
21,79	22,80	75,16
21,80	22,81	75,18
21,81	22,82	75,20
21,82	22,83	75,23
21,83	22,84	75,25
21,84	22,85	75,27
21,85	22,86	75,29
21,86	22,87	75,31
21,87	22,88	75,33
21,88	22,89	75,35
21,89	22,90	75,37
21,90	22,91	75,39
21,91	22,92	75,41
21,92	22,93	75,44
21,93	22,94	75,46
21,94	22,95	75,48
21,95	22,96	75,50
21,96	22,97	75,52
21,97	22,98	75,54
21,98	22,99	75,56
21,99	23,00	75,58
22,00	23,01	75,60
22,01	23,02	75,62
22,02	23,03	75,64
22,03	23,04	75,67
22,04	23,05	75,69
22,05	23,06	75,71
22,06	23,07	75,73
22,07	23,08	75,75
22,08	23,09	75,77
22,09	23,10	75,79
22,10	23,11	75,81
22,11	23,12	75,83
22,12	23,13	75,85
22,13	23,14	75,87
22,14	23,15	75,89
22,15	23,16	75,91
22,16	23,17	75,94



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
22,17	23,18	75,96
22,18	23,19	75,98
22,19	23,20	76,00
22,20	23,21	76,02
22,21	23,22	76,04
22,22	23,23	76,06
22,23	23,24	76,08
22,24	23,25	76,10
22,25	23,26	76,12
22,26	23,27	76,14
22,27	23,28	76,16
22,28	23,29	76,18
22,29	23,30	76,21
22,30	23,31	76,23
22,31	23,32	76,25
22,32	23,33	76,27
22,33	23,34	76,29
22,34	23,35	76,31
22,35	23,36	76,33
22,36	23,37	76,35
22,37	23,38	76,37
22,38	23,39	76,39
22,39	23,40	76,41
22,40	23,41	76,43
22,41	23,42	76,45
22,42	23,43	76,47
22,43	23,44	76,49
22,44	23,45	76,51
22,45	23,46	76,53
22,46	23,47	76,56
22,47	23,48	76,58
22,48	23,49	76,60
22,49	23,50	76,62
22,50	23,51	76,64
22,51	23,52	76,66
22,52	23,53	76,68
22,53	23,54	76,70
22,54	23,55	76,72
22,55	23,56	76,74
22,56	23,57	76,76
22,57	23,58	76,78
22,58	23,59	76,80
22,59	23,60	76,82
22,60	23,61	76,84



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	76,86
22,62	23,63	76,88
22,63	23,64	76,90
22,64	23,65	76,92
22,65	23,66	76,94
22,66	23,67	76,97
22,67	23,68	76,99
22,68	23,69	77,01
22,69	23,70	77,03
22,70	23,71	77,05
22,71	23,72	77,07
22,72	23,73	77,09
22,73	23,74	77,11
22,74	23,75	77,13
22,75	23,76	77,15
22,76	23,77	77,17
22,77	23,78	77,19
22,78	23,79	77,21
22,79	23,80	77,23
22,80	23,81	77,25
22,81	23,82	77,27
22,82	23,83	77,29
22,83	23,84	77,31
22,84	23,85	77,33
22,85	23,86	77,35
22,86	23,87	77,37
22,87	23,88	77,39
22,88	23,89	77,41
22,89	23,90	77,43
22,90	23,91	77,45
22,91	23,92	77,47
22,92	23,93	77,49
22,93	23,94	77,51
22,94	23,95	77,53
22,95	23,96	77,55
22,96	23,97	77,57
22,97	23,98	77,59
22,98	23,99	77,61
22,99	24,00	77,63
23,00	24,01	77,66
23,01	24,02	77,68
23,02	24,03	77,70
23,03	24,04	77,72
23,04	24,05	77,74



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
23,05	24,06	77,76
23,06	24,07	77,78
23,07	24,08	77,80
23,08	24,09	77,82
23,09	24,10	77,84
23,10	24,11	77,86
23,11	24,12	77,88
23,12	24,13	77,90
23,13	24,14	77,92
23,14	24,15	77,94
23,15	24,16	77,96
23,16	24,17	77,98
23,17	24,18	78,00
23,18	24,19	78,02
23,19	24,20	78,04
23,20	24,21	78,06
23,21	24,22	78,08
23,22	24,23	78,10
23,23	24,24	78,12
23,24	24,25	78,14
23,25	24,26	78,16
23,26	24,27	78,18
23,27	24,28	78,20
23,28	24,29	78,22
23,29	24,30	78,24
23,30	24,31	78,26
23,31	24,32	78,28
23,32	24,33	78,30
23,33	24,34	78,32
23,34	24,35	78,34
23,35	24,36	78,36
23,36	24,37	78,38
23,37	24,38	78,40
23,38	24,39	78,42
23,39	24,40	78,44
23,40	24,41	78,46
23,41	24,42	78,48
23,42	24,43	78,50
23,43	24,44	78,52
23,44	24,45	78,54
23,45	24,46	78,56
23,46	24,47	78,58
23,47	24,48	78,60
23,48	24,49	78,62



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	78,64
23,50	24,51	78,66
23,51	24,52	78,68
23,52	24,53	78,70
23,53	24,54	78,72
23,54	24,55	78,74
23,55	24,56	78,76
23,56	24,57	78,78
23,57	24,58	78,79
23,58	24,59	78,81
23,59	24,60	78,83
23,60	24,61	78,85
23,61	24,62	78,87
23,62	24,63	78,89
23,63	24,64	78,91
23,64	24,65	78,93
23,65	24,66	78,95
23,66	24,67	78,97
23,67	24,68	78,99
23,68	24,69	79,01
23,69	24,70	79,03
23,70	24,71	79,05
23,71	24,72	79,07
23,72	24,73	79,09
23,73	24,74	79,11
23,74	24,75	79,13
23,75	24,76	79,15
23,76	24,77	79,17
23,77	24,78	79,19
23,78	24,79	79,21
23,79	24,80	79,23
23,80	24,81	79,25
23,81	24,82	79,27
23,82	24,83	79,29
23,83	24,84	79,31
23,84	24,85	79,33
23,85	24,86	79,35
23,86	24,87	79,37
23,87	24,88	79,39
23,88	24,89	79,41
23,89	24,90	79,43
23,90	24,91	79,45
23,91	24,92	79,46
23,92	24,93	79,48



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,93	24,94	79,50
23,94	24,95	79,52
23,95	24,96	79,54
23,96	24,97	79,56
23,97	24,98	79,58
23,98	24,99	79,60
23,99	25,00	79,62
24,00	25,01	79,64
24,01	25,02	79,66
24,02	25,03	79,68
24,03	25,04	79,70
24,04	25,05	79,72
24,05	25,06	79,74
24,06	25,07	79,76
24,07	25,08	79,78
24,08	25,09	79,80
24,09	25,10	79,82
24,10	25,11	79,84
24,11	25,12	79,86
24,12	25,13	79,87
24,13	25,14	79,89
24,14	25,15	79,91
24,15	25,16	79,93
24,16	25,17	79,95
24,17	25,18	79,97
24,18	25,19	79,99
24,19	25,20	80,01
24,20	25,21	80,03
24,21	25,22	80,05
24,22	25,23	80,07
24,23	25,24	80,09
24,24	25,25	80,11
24,25	25,26	80,13
24,26	25,27	80,15
24,27	25,28	80,17
24,28	25,29	80,19
24,29	25,30	80,20
24,30	25,31	80,22
24,31	25,32	80,24
24,32	25,33	80,26
24,33	25,34	80,28
24,34	25,35	80,30
24,35	25,36	80,32
24,36	25,37	80,34



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
24,37	25,38	80,36
24,38	25,39	80,38
24,39	25,40	80,40
24,40	25,41	80,42
24,41	25,42	80,44
24,42	25,43	80,46
24,43	25,44	80,48
24,44	25,45	80,49
24,45	25,46	80,51
24,46	25,47	80,53
24,47	25,48	80,55
24,48	25,49	80,57
24,49	25,50	80,59
24,50	25,51	80,61
24,51	25,52	80,63
24,52	25,53	80,65
24,53	25,54	80,67
24,54	25,55	80,69
24,55	25,56	80,71
24,56	25,57	80,73
24,57	25,58	80,74
24,58	25,59	80,76
24,59	25,60	80,78
24,60	25,61	80,80
24,61	25,62	80,82
24,62	25,63	80,84
24,63	25,64	80,86
24,64	25,65	80,88
24,65	25,66	80,90
24,66	25,67	80,92
24,67	25,68	80,94
24,68	25,69	80,95
24,69	25,70	80,97
24,70	25,71	80,99
24,71	25,72	81,01
24,72	25,73	81,03
24,73	25,74	81,05
24,74	25,75	81,07
24,75	25,76	81,09
24,76	25,77	81,11
24,77	25,78	81,13
24,78	25,79	81,15
24,79	25,80	81,16
24,80	25,81	81,18



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
24,81	25,82	81,20
24,82	25,83	81,22
24,83	25,84	81,24
24,84	25,85	81,26
24,85	25,86	81,28
24,86	25,87	81,30
24,87	25,88	81,32
24,88	25,89	81,34
24,89	25,90	81,36
24,90	25,91	81,37
24,91	25,92	81,39
24,92	25,93	81,41
24,93	25,94	81,43
24,94	25,95	81,45
24,95	25,96	81,47
24,96	25,97	81,49
24,97	25,98	81,51
24,98	25,99	81,53
24,99	26,00	81,54
25,00	26,01	81,56
25,01	26,02	81,58
25,02	26,03	81,60
25,03	26,04	81,62
25,04	26,05	81,64
25,05	26,06	81,66
25,06	26,07	81,68
25,07	26,08	81,70
25,08	26,09	81,71
25,09	26,10	81,73
25,10	26,11	81,75
25,11	26,12	81,77
25,12	26,13	81,79
25,13	26,14	81,81
25,14	26,15	81,83
25,15	26,16	81,85
25,16	26,17	81,87
25,17	26,18	81,88
25,18	26,19	81,90
25,19	26,20	81,92
25,20	26,21	81,94
25,21	26,22	81,96
25,22	26,23	81,98
25,23	26,24	82,00
25,24	26,25	82,02



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
25,25	26,26	82,03
25,26	26,27	82,05
25,27	26,28	82,07
25,28	26,29	82,09
25,29	26,30	82,11
25,30	26,31	82,13
25,31	26,32	82,15
25,32	26,33	82,17
25,33	26,34	82,18
25,34	26,35	82,20
25,35	26,36	82,22
25,36	26,37	82,24
25,37	26,38	82,26
25,38	26,39	82,28
25,39	26,40	82,30
25,40	26,41	82,32
25,41	26,42	82,33
25,42	26,43	82,35
25,43	26,44	82,37
25,44	26,45	82,39
25,45	26,46	82,41
25,46	26,47	82,43
25,47	26,48	82,45
25,48	26,49	82,47
25,49	26,50	82,48
25,50	26,51	82,50
25,51	26,52	82,52
25,52	26,53	82,54
25,53	26,54	82,56
25,54	26,55	82,58
25,55	26,56	82,60
25,56	26,57	82,61
25,57	26,58	82,63
25,58	26,59	82,65
25,59	26,60	82,67
25,60	26,61	82,69
25,61	26,62	82,71
25,62	26,63	82,73
25,63	26,64	82,74
25,64	26,65	82,76
25,65	26,66	82,78
25,66	26,67	82,80
25,67	26,68	82,82
25,68	26,69	82,84



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	82,86
25,70	26,71	82,87
25,71	26,72	82,89
25,72	26,73	82,91
25,73	26,74	82,93
25,74	26,75	82,95
25,75	26,76	82,97
25,76	26,77	82,98
25,77	26,78	83,00
25,78	26,79	83,02
25,79	26,80	83,04
25,80	26,81	83,06
25,81	26,82	83,08
25,82	26,83	83,10
25,83	26,84	83,11
25,84	26,85	83,13
25,85	26,86	83,15
25,86	26,87	83,17
25,87	26,88	83,19
25,88	26,89	83,21
25,89	26,90	83,22
25,90	26,91	83,24
25,91	26,92	83,26
25,92	26,93	83,28
25,93	26,94	83,30
25,94	26,95	83,32
25,95	26,96	83,34
25,96	26,97	83,35
25,97	26,98	83,37
25,98	26,99	83,39
25,99	27,00	83,41
26,00	27,01	83,43
26,01	27,02	83,45
26,02	27,03	83,46
26,03	27,04	83,48
26,04	27,05	83,50
26,05	27,06	83,52
26,06	27,07	83,54
26,07	27,08	83,56
26,08	27,09	83,57
26,09	27,10	83,59
26,10	27,11	83,61
26,11	27,12	83,63
26,12	27,13	83,65



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
26,13	27,14	83,66
26,14	27,15	83,68
26,15	27,16	83,70
26,16	27,17	83,72
26,17	27,18	83,74
26,18	27,19	83,76
26,19	27,20	83,77
26,20	27,21	83,79
26,21	27,22	83,81
26,22	27,23	83,83
26,23	27,24	83,85
26,24	27,25	83,87
26,25	27,26	83,88
26,26	27,27	83,90
26,27	27,28	83,92
26,28	27,29	83,94
26,29	27,30	83,96
26,30	27,31	83,97
26,31	27,32	83,99
26,32	27,33	84,01
26,33	27,34	84,03
26,34	27,35	84,05
26,35	27,36	84,07
26,36	27,37	84,08
26,37	27,38	84,10
26,38	27,39	84,12
26,39	27,40	84,14
26,40	27,41	84,16
26,41	27,42	84,17
26,42	27,43	84,19
26,43	27,44	84,21
26,44	27,45	84,23
26,45	27,46	84,25
26,46	27,47	84,26
26,47	27,48	84,28
26,48	27,49	84,30
26,49	27,50	84,32
26,50	27,51	84,34
26,51	27,52	84,36
26,52	27,53	84,37
26,53	27,54	84,39
26,54	27,55	84,41
26,55	27,56	84,43
26,56	27,57	84,45



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
26,57	27,58	84,46
26,58	27,59	84,48
26,59	27,60	84,50
26,60	27,61	84,52
26,61	27,62	84,54
26,62	27,63	84,55
26,63	27,64	84,57
26,64	27,65	84,59
26,65	27,66	84,61
26,66	27,67	84,63
26,67	27,68	84,64
26,68	27,69	84,66
26,69	27,70	84,68
26,70	27,71	84,70
26,71	27,72	84,72
26,72	27,73	84,73
26,73	27,74	84,75
26,74	27,75	84,77
26,75	27,76	84,79
26,76	27,77	84,81
26,77	27,78	84,82
26,78	27,79	84,84
26,79	27,80	84,86
26,80	27,81	84,88
26,81	27,82	84,89
26,82	27,83	84,91
26,83	27,84	84,93
26,84	27,85	84,95
26,85	27,86	84,97
26,86	27,87	84,98
26,87	27,88	85,00
26,88	27,89	85,02
26,89	27,90	85,04
26,90	27,91	85,06
26,91	27,92	85,07
26,92	27,93	85,09
26,93	27,94	85,11
26,94	27,95	85,13
26,95	27,96	85,14
26,96	27,97	85,16
26,97	27,98	85,18
26,98	27,99	85,20
26,99	28,00	85,22
27,00	28,01	85,23



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
27,01	28,02	85,25
27,02	28,03	85,27
27,03	28,04	85,29
27,04	28,05	85,30
27,05	28,06	85,32
27,06	28,07	85,34
27,07	28,08	85,36
27,08	28,09	85,38
27,09	28,10	85,39
27,10	28,11	85,41
27,11	28,12	85,43
27,12	28,13	85,45
27,13	28,14	85,46
27,14	28,15	85,48
27,15	28,16	85,50
27,16	28,17	85,52
27,17	28,18	85,54
27,18	28,19	85,55
27,19	28,20	85,57
27,20	28,21	85,59
27,21	28,22	85,61
27,22	28,23	85,62
27,23	28,24	85,64
27,24	28,25	85,66
27,25	28,26	85,68
27,26	28,27	85,69
27,27	28,28	85,71
27,28	28,29	85,73
27,29	28,30	85,75
27,30	28,31	85,77
27,31	28,32	85,78
27,32	28,33	85,80
27,33	28,34	85,82
27,34	28,35	85,84
27,35	28,36	85,85
27,36	28,37	85,87
27,37	28,38	85,89
27,38	28,39	85,91
27,39	28,40	85,92
27,40	28,41	85,94
27,41	28,42	85,96
27,42	28,43	85,98
27,43	28,44	85,99
27,44	28,45	86,01



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	86,03
27,46	28,47	86,05
27,47	28,48	86,06
27,48	28,49	86,08
27,49	28,50	86,10
27,50	28,51	86,12
27,51	28,52	86,13
27,52	28,53	86,15
27,53	28,54	86,17
27,54	28,55	86,19
27,55	28,56	86,20
27,56	28,57	86,22
27,57	28,58	86,24
27,58	28,59	86,26
27,59	28,60	86,27
27,60	28,61	86,29
27,61	28,62	86,31
27,62	28,63	86,33
27,63	28,64	86,34
27,64	28,65	86,36
27,65	28,66	86,38
27,66	28,67	86,40
27,67	28,68	86,41
27,68	28,69	86,43
27,69	28,70	86,45
27,70	28,71	86,47
27,71	28,72	86,48
27,72	28,73	86,50
27,73	28,74	86,52
27,74	28,75	86,54
27,75	28,76	86,55
27,76	28,77	86,57
27,77	28,78	86,59
27,78	28,79	86,61
27,79	28,80	86,62
27,80	28,81	86,64
27,81	28,82	86,66
27,82	28,83	86,67
27,83	28,84	86,69
27,84	28,85	86,71
27,85	28,86	86,73
27,86	28,87	86,74
27,87	28,88	86,76
27,88	28,89	86,78



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	86,80
27,90	28,91	86,81
27,91	28,92	86,83
27,92	28,93	86,85
27,93	28,94	86,87
27,94	28,95	86,88
27,95	28,96	86,90
27,96	28,97	86,92
27,97	28,98	86,93
27,98	28,99	86,95
27,99	29,00	86,97
28,00	29,01	86,99
28,01	29,02	87,00
28,02	29,03	87,02
28,03	29,04	87,04
28,04	29,05	87,06
28,05	29,06	87,07
28,06	29,07	87,09
28,07	29,08	87,11
28,08	29,09	87,12
28,09	29,10	87,14
28,10	29,11	87,16
28,11	29,12	87,18
28,12	29,13	87,19
28,13	29,14	87,21
28,14	29,15	87,23
28,15	29,16	87,24
28,16	29,17	87,26
28,17	29,18	87,28
28,18	29,19	87,30
28,19	29,20	87,31
28,20	29,21	87,33
28,21	29,22	87,35
28,22	29,23	87,36
28,23	29,24	87,38
28,24	29,25	87,40
28,25	29,26	87,42
28,26	29,27	87,43
28,27	29,28	87,45
28,28	29,29	87,47
28,29	29,30	87,48
28,30	29,31	87,50
28,31	29,32	87,52
28,32	29,33	87,54



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	87,55
28,34	29,35	87,57
28,35	29,36	87,59
28,36	29,37	87,60
28,37	29,38	87,62
28,38	29,39	87,64
28,39	29,40	87,66
28,40	29,41	87,67
28,41	29,42	87,69
28,42	29,43	87,71
28,43	29,44	87,72
28,44	29,45	87,74
28,45	29,46	87,76
28,46	29,47	87,78
28,47	29,48	87,79
28,48	29,49	87,81
28,49	29,50	87,83
28,50	29,51	87,84
28,51	29,52	87,86
28,52	29,53	87,88
28,53	29,54	87,89
28,54	29,55	87,91
28,55	29,56	87,93
28,56	29,57	87,95
28,57	29,58	87,96
28,58	29,59	87,98
28,59	29,60	88,00
28,60	29,61	88,01
28,61	29,62	88,03
28,62	29,63	88,05
28,63	29,64	88,06
28,64	29,65	88,08
28,65	29,66	88,10
28,66	29,67	88,11
28,67	29,68	88,13
28,68	29,69	88,15
28,69	29,70	88,17
28,70	29,71	88,18
28,71	29,72	88,20
28,72	29,73	88,22
28,73	29,74	88,23
28,74	29,75	88,25
28,75	29,76	88,27
28,76	29,77	88,28



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
28,77	29,78	88,30
28,78	29,79	88,32
28,79	29,80	88,33
28,80	29,81	88,35
28,81	29,82	88,37
28,82	29,83	88,38
28,83	29,84	88,40
28,84	29,85	88,42
28,85	29,86	88,44
28,86	29,87	88,45
28,87	29,88	88,47
28,88	29,89	88,49
28,89	29,90	88,50
28,90	29,91	88,52
28,91	29,92	88,54
28,92	29,93	88,55
28,93	29,94	88,57
28,94	29,95	88,59
28,95	29,96	88,60
28,96	29,97	88,62
28,97	29,98	88,64
28,98	29,99	88,65
28,99	30,00	88,67
29,00	30,01	88,69
29,01	30,02	88,70
29,02	30,03	88,72
29,03	30,04	88,74
29,04	30,05	88,75
29,05	30,06	88,77
29,06	30,07	88,79
29,07	30,08	88,80
29,08	30,09	88,82
29,09	30,10	88,84
29,10	30,11	88,85
29,11	30,12	88,87
29,12	30,13	88,89
29,13	30,14	88,90
29,14	30,15	88,92
29,15	30,16	88,94
29,16	30,17	88,95
29,17	30,18	88,97
29,18	30,19	88,99
29,19	30,20	89,00
29,20	30,21	89,02



R1234yf		
V1.0_R1234yf		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
29,21	30,22	89,04
29,22	30,23	89,05
29,23	30,24	89,07
29,24	30,25	89,09
29,25	30,26	89,10
29,26	30,27	89,12
29,27	30,28	89,14
29,28	30,29	89,15
29,29	30,30	89,17
29,30	30,31	89,19
29,31	30,32	89,20
29,32	30,33	89,22
29,33	30,34	89,24
29,34	30,35	89,25
29,35	30,36	89,27
29,36	30,37	89,29
29,37	30,38	89,30
29,38	30,39	89,32
29,39	30,40	89,34
29,40	30,41	89,35
29,41	30,42	89,37
29,42	30,43	89,39
29,43	30,44	89,40
29,44	30,45	89,42
29,45	30,46	89,44
29,46	30,47	89,45
29,47	30,48	89,47
29,48	30,49	89,49
29,49	30,50	89,50
29,50	30,51	89,52
29,51	30,52	89,53
29,52	30,53	89,55
29,53	30,54	89,57
29,54	30,55	89,58
29,55	30,56	89,60
29,56	30,57	89,62
29,57	30,58	89,63
29,58	30,59	89,65
29,59	30,60	89,67
29,60	30,61	89,68
29,61	30,62	89,70