



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-61,47
-0,70	0,31	-60,95
-0,69	0,32	-60,44
-0,68	0,33	-59,95
-0,67	0,34	-59,47
-0,66	0,35	-58,99
-0,65	0,36	-58,53
-0,64	0,37	-58,08
-0,63	0,38	-57,64
-0,62	0,39	-57,21
-0,61	0,40	-56,79
-0,60	0,41	-56,37
-0,59	0,42	-55,97
-0,58	0,43	-55,57
-0,57	0,44	-55,18
-0,56	0,45	-54,79
-0,55	0,46	-54,42
-0,54	0,47	-54,05
-0,53	0,48	-53,68
-0,52	0,49	-53,32
-0,51	0,50	-52,97
-0,50	0,51	-52,62
-0,49	0,52	-52,28
-0,48	0,53	-51,95
-0,47	0,54	-51,62
-0,46	0,55	-51,29
-0,45	0,56	-50,97
-0,44	0,57	-50,65
-0,43	0,58	-50,34
-0,42	0,59	-50,03
-0,41	0,60	-49,73
-0,40	0,61	-49,43
-0,39	0,62	-49,13
-0,38	0,63	-48,84
-0,37	0,64	-48,55
-0,36	0,65	-48,27
-0,35	0,66	-47,99
-0,34	0,67	-47,71
-0,33	0,68	-47,43
-0,32	0,69	-47,16
-0,31	0,70	-46,89
-0,30	0,71	-46,63
-0,29	0,72	-46,37
-0,28	0,73	-46,11



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-45,85
-0,26	0,75	-45,60
-0,25	0,76	-45,35
-0,24	0,77	-45,10
-0,23	0,78	-44,85
-0,22	0,79	-44,61
-0,21	0,80	-44,37
-0,20	0,81	-44,13
-0,19	0,82	-43,89
-0,18	0,83	-43,66
-0,17	0,84	-43,43
-0,16	0,85	-43,20
-0,15	0,86	-42,97
-0,14	0,87	-42,74
-0,13	0,88	-42,52
-0,12	0,89	-42,30
-0,11	0,90	-42,08
-0,10	0,91	-41,86
-0,09	0,92	-41,65
-0,08	0,93	-41,43
-0,07	0,94	-41,22
-0,06	0,95	-41,01
-0,05	0,96	-40,80
-0,04	0,97	-40,60
-0,03	0,98	-40,39
-0,02	0,99	-40,19
-0,01	1,00	-39,99
0,00	1,01	-39,79
0,01	1,02	-39,59
0,02	1,03	-39,39
0,03	1,04	-39,20
0,04	1,05	-39,00
0,05	1,06	-38,81
0,06	1,07	-38,62
0,07	1,08	-38,43
0,08	1,09	-38,24
0,09	1,10	-38,05
0,10	1,11	-37,87
0,11	1,12	-37,69
0,12	1,13	-37,50
0,13	1,14	-37,32
0,14	1,15	-37,14
0,15	1,16	-36,96
0,16	1,17	-36,78



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,17	1,18	-36,61
0,18	1,19	-36,43
0,19	1,20	-36,26
0,20	1,21	-36,08
0,21	1,22	-35,91
0,22	1,23	-35,74
0,23	1,24	-35,57
0,24	1,25	-35,40
0,25	1,26	-35,23
0,26	1,27	-35,07
0,27	1,28	-34,90
0,28	1,29	-34,74
0,29	1,30	-34,57
0,30	1,31	-34,41
0,31	1,32	-34,25
0,32	1,33	-34,09
0,33	1,34	-33,93
0,34	1,35	-33,77
0,35	1,36	-33,61
0,36	1,37	-33,45
0,37	1,38	-33,30
0,38	1,39	-33,14
0,39	1,40	-32,99
0,40	1,41	-32,83
0,41	1,42	-32,68
0,42	1,43	-32,53
0,43	1,44	-32,38
0,44	1,45	-32,23
0,45	1,46	-32,08
0,46	1,47	-31,93
0,47	1,48	-31,78
0,48	1,49	-31,64
0,49	1,50	-31,49
0,50	1,51	-31,34
0,51	1,52	-31,20
0,52	1,53	-31,06
0,53	1,54	-30,91
0,54	1,55	-30,77
0,55	1,56	-30,63
0,56	1,57	-30,49
0,57	1,58	-30,35
0,58	1,59	-30,21
0,59	1,60	-30,07
0,60	1,61	-29,93



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,61	1,62	-29,79
0,62	1,63	-29,66
0,63	1,64	-29,52
0,64	1,65	-29,38
0,65	1,66	-29,25
0,66	1,67	-29,11
0,67	1,68	-28,98
0,68	1,69	-28,85
0,69	1,70	-28,71
0,70	1,71	-28,58
0,71	1,72	-28,45
0,72	1,73	-28,32
0,73	1,74	-28,19
0,74	1,75	-28,06
0,75	1,76	-27,93
0,76	1,77	-27,80
0,77	1,78	-27,68
0,78	1,79	-27,55
0,79	1,80	-27,42
0,80	1,81	-27,30
0,81	1,82	-27,17
0,82	1,83	-27,05
0,83	1,84	-26,92
0,84	1,85	-26,80
0,85	1,86	-26,67
0,86	1,87	-26,55
0,87	1,88	-26,43
0,88	1,89	-26,31
0,89	1,90	-26,18
0,90	1,91	-26,06
0,91	1,92	-25,94
0,92	1,93	-25,82
0,93	1,94	-25,70
0,94	1,95	-25,58
0,95	1,96	-25,47
0,96	1,97	-25,35
0,97	1,98	-25,23
0,98	1,99	-25,11
0,99	2,00	-25,00
1,00	2,01	-24,88
1,01	2,02	-24,76
1,02	2,03	-24,65
1,03	2,04	-24,53
1,04	2,05	-24,42



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-24,31
1,06	2,07	-24,19
1,07	2,08	-24,08
1,08	2,09	-23,97
1,09	2,10	-23,85
1,10	2,11	-23,74
1,11	2,12	-23,63
1,12	2,13	-23,52
1,13	2,14	-23,41
1,14	2,15	-23,30
1,15	2,16	-23,19
1,16	2,17	-23,08
1,17	2,18	-22,97
1,18	2,19	-22,86
1,19	2,20	-22,75
1,20	2,21	-22,65
1,21	2,22	-22,54
1,22	2,23	-22,43
1,23	2,24	-22,32
1,24	2,25	-22,22
1,25	2,26	-22,11
1,26	2,27	-22,01
1,27	2,28	-21,90
1,28	2,29	-21,80
1,29	2,30	-21,69
1,30	2,31	-21,59
1,31	2,32	-21,48
1,32	2,33	-21,38
1,33	2,34	-21,28
1,34	2,35	-21,17
1,35	2,36	-21,07
1,36	2,37	-20,97
1,37	2,38	-20,87
1,38	2,39	-20,76
1,39	2,40	-20,66
1,40	2,41	-20,56
1,41	2,42	-20,46
1,42	2,43	-20,36
1,43	2,44	-20,26
1,44	2,45	-20,16
1,45	2,46	-20,06
1,46	2,47	-19,96
1,47	2,48	-19,87
1,48	2,49	-19,77



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	-19,67
1,50	2,51	-19,57
1,51	2,52	-19,47
1,52	2,53	-19,38
1,53	2,54	-19,28
1,54	2,55	-19,18
1,55	2,56	-19,09
1,56	2,57	-18,99
1,57	2,58	-18,90
1,58	2,59	-18,80
1,59	2,60	-18,70
1,60	2,61	-18,61
1,61	2,62	-18,52
1,62	2,63	-18,42
1,63	2,64	-18,33
1,64	2,65	-18,23
1,65	2,66	-18,14
1,66	2,67	-18,05
1,67	2,68	-17,95
1,68	2,69	-17,86
1,69	2,70	-17,77
1,70	2,71	-17,68
1,71	2,72	-17,59
1,72	2,73	-17,49
1,73	2,74	-17,40
1,74	2,75	-17,31
1,75	2,76	-17,22
1,76	2,77	-17,13
1,77	2,78	-17,04
1,78	2,79	-16,95
1,79	2,80	-16,86
1,80	2,81	-16,77
1,81	2,82	-16,68
1,82	2,83	-16,59
1,83	2,84	-16,50
1,84	2,85	-16,41
1,85	2,86	-16,33
1,86	2,87	-16,24
1,87	2,88	-16,15
1,88	2,89	-16,06
1,89	2,90	-15,98
1,90	2,91	-15,89
1,91	2,92	-15,80
1,92	2,93	-15,71



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,93	2,94	-15,63
1,94	2,95	-15,54
1,95	2,96	-15,46
1,96	2,97	-15,37
1,97	2,98	-15,28
1,98	2,99	-15,20
1,99	3,00	-15,11
2,00	3,01	-15,03
2,01	3,02	-14,94
2,02	3,03	-14,86
2,03	3,04	-14,78
2,04	3,05	-14,69
2,05	3,06	-14,61
2,06	3,07	-14,52
2,07	3,08	-14,44
2,08	3,09	-14,36
2,09	3,10	-14,27
2,10	3,11	-14,19
2,11	3,12	-14,11
2,12	3,13	-14,03
2,13	3,14	-13,94
2,14	3,15	-13,86
2,15	3,16	-13,78
2,16	3,17	-13,70
2,17	3,18	-13,62
2,18	3,19	-13,54
2,19	3,20	-13,46
2,20	3,21	-13,37
2,21	3,22	-13,29
2,22	3,23	-13,21
2,23	3,24	-13,13
2,24	3,25	-13,05
2,25	3,26	-12,97
2,26	3,27	-12,89
2,27	3,28	-12,81
2,28	3,29	-12,74
2,29	3,30	-12,66
2,30	3,31	-12,58
2,31	3,32	-12,50
2,32	3,33	-12,42
2,33	3,34	-12,34
2,34	3,35	-12,26
2,35	3,36	-12,19
2,36	3,37	-12,11



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,37	3,38	-12,03
2,38	3,39	-11,95
2,39	3,40	-11,88
2,40	3,41	-11,80
2,41	3,42	-11,72
2,42	3,43	-11,64
2,43	3,44	-11,57
2,44	3,45	-11,49
2,45	3,46	-11,42
2,46	3,47	-11,34
2,47	3,48	-11,26
2,48	3,49	-11,19
2,49	3,50	-11,11
2,50	3,51	-11,04
2,51	3,52	-10,96
2,52	3,53	-10,89
2,53	3,54	-10,81
2,54	3,55	-10,74
2,55	3,56	-10,66
2,56	3,57	-10,59
2,57	3,58	-10,51
2,58	3,59	-10,44
2,59	3,60	-10,37
2,60	3,61	-10,29
2,61	3,62	-10,22
2,62	3,63	-10,14
2,63	3,64	-10,07
2,64	3,65	-10,00
2,65	3,66	-9,92
2,66	3,67	-9,85
2,67	3,68	-9,78
2,68	3,69	-9,71
2,69	3,70	-9,63
2,70	3,71	-9,56
2,71	3,72	-9,49
2,72	3,73	-9,42
2,73	3,74	-9,35
2,74	3,75	-9,27
2,75	3,76	-9,20
2,76	3,77	-9,13
2,77	3,78	-9,06
2,78	3,79	-8,99
2,79	3,80	-8,92
2,80	3,81	-8,85



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,81	3,82	-8,78
2,82	3,83	-8,71
2,83	3,84	-8,64
2,84	3,85	-8,57
2,85	3,86	-8,50
2,86	3,87	-8,43
2,87	3,88	-8,36
2,88	3,89	-8,29
2,89	3,90	-8,22
2,90	3,91	-8,15
2,91	3,92	-8,08
2,92	3,93	-8,01
2,93	3,94	-7,94
2,94	3,95	-7,87
2,95	3,96	-7,80
2,96	3,97	-7,73
2,97	3,98	-7,67
2,98	3,99	-7,60
2,99	4,00	-7,53
3,00	4,01	-7,46
3,01	4,02	-7,39
3,02	4,03	-7,32
3,03	4,04	-7,26
3,04	4,05	-7,19
3,05	4,06	-7,12
3,06	4,07	-7,05
3,07	4,08	-6,99
3,08	4,09	-6,92
3,09	4,10	-6,85
3,10	4,11	-6,79
3,11	4,12	-6,72
3,12	4,13	-6,65
3,13	4,14	-6,59
3,14	4,15	-6,52
3,15	4,16	-6,45
3,16	4,17	-6,39
3,17	4,18	-6,32
3,18	4,19	-6,26
3,19	4,20	-6,19
3,20	4,21	-6,13
3,21	4,22	-6,06
3,22	4,23	-5,99
3,23	4,24	-5,93
3,24	4,25	-5,86



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
3,25	4,26	-5,80
3,26	4,27	-5,73
3,27	4,28	-5,67
3,28	4,29	-5,61
3,29	4,30	-5,54
3,30	4,31	-5,48
3,31	4,32	-5,41
3,32	4,33	-5,35
3,33	4,34	-5,28
3,34	4,35	-5,22
3,35	4,36	-5,16
3,36	4,37	-5,09
3,37	4,38	-5,03
3,38	4,39	-4,97
3,39	4,40	-4,90
3,40	4,41	-4,84
3,41	4,42	-4,78
3,42	4,43	-4,71
3,43	4,44	-4,65
3,44	4,45	-4,59
3,45	4,46	-4,52
3,46	4,47	-4,46
3,47	4,48	-4,40
3,48	4,49	-4,34
3,49	4,50	-4,27
3,50	4,51	-4,21
3,51	4,52	-4,15
3,52	4,53	-4,09
3,53	4,54	-4,03
3,54	4,55	-3,96
3,55	4,56	-3,90
3,56	4,57	-3,84
3,57	4,58	-3,78
3,58	4,59	-3,72
3,59	4,60	-3,66
3,60	4,61	-3,60
3,61	4,62	-3,53
3,62	4,63	-3,47
3,63	4,64	-3,41
3,64	4,65	-3,35
3,65	4,66	-3,29
3,66	4,67	-3,23
3,67	4,68	-3,17
3,68	4,69	-3,11



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,69	4,70	-3,05
3,70	4,71	-2,99
3,71	4,72	-2,93
3,72	4,73	-2,87
3,73	4,74	-2,81
3,74	4,75	-2,75
3,75	4,76	-2,69
3,76	4,77	-2,63
3,77	4,78	-2,57
3,78	4,79	-2,51
3,79	4,80	-2,45
3,80	4,81	-2,39
3,81	4,82	-2,33
3,82	4,83	-2,28
3,83	4,84	-2,22
3,84	4,85	-2,16
3,85	4,86	-2,10
3,86	4,87	-2,04
3,87	4,88	-1,98
3,88	4,89	-1,92
3,89	4,90	-1,86
3,90	4,91	-1,81
3,91	4,92	-1,75
3,92	4,93	-1,69
3,93	4,94	-1,63
3,94	4,95	-1,57
3,95	4,96	-1,52
3,96	4,97	-1,46
3,97	4,98	-1,40
3,98	4,99	-1,34
3,99	5,00	-1,29
4,00	5,01	-1,23
4,01	5,02	-1,17
4,02	5,03	-1,11
4,03	5,04	-1,06
4,04	5,05	-1,00
4,05	5,06	-0,94
4,06	5,07	-0,89
4,07	5,08	-0,83
4,08	5,09	-0,77
4,09	5,10	-0,72
4,10	5,11	-0,66
4,11	5,12	-0,60
4,12	5,13	-0,55



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
4,13	5,14	-0,49
4,14	5,15	-0,43
4,15	5,16	-0,38
4,16	5,17	-0,32
4,17	5,18	-0,27
4,18	5,19	-0,21
4,19	5,20	-0,15
4,20	5,21	-0,10
4,21	5,22	-0,04
4,22	5,23	0,01
4,23	5,24	0,07
4,24	5,25	0,12
4,25	5,26	0,18
4,26	5,27	0,23
4,27	5,28	0,29
4,28	5,29	0,34
4,29	5,30	0,40
4,30	5,31	0,45
4,31	5,32	0,51
4,32	5,33	0,56
4,33	5,34	0,62
4,34	5,35	0,67
4,35	5,36	0,73
4,36	5,37	0,78
4,37	5,38	0,84
4,38	5,39	0,89
4,39	5,40	0,94
4,40	5,41	1,00
4,41	5,42	1,05
4,42	5,43	1,11
4,43	5,44	1,16
4,44	5,45	1,21
4,45	5,46	1,27
4,46	5,47	1,32
4,47	5,48	1,38
4,48	5,49	1,43
4,49	5,50	1,48
4,50	5,51	1,54
4,51	5,52	1,59
4,52	5,53	1,64
4,53	5,54	1,70
4,54	5,55	1,75
4,55	5,56	1,80
4,56	5,57	1,85



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
4,57	5,58	1,91
4,58	5,59	1,96
4,59	5,60	2,01
4,60	5,61	2,07
4,61	5,62	2,12
4,62	5,63	2,17
4,63	5,64	2,22
4,64	5,65	2,28
4,65	5,66	2,33
4,66	5,67	2,38
4,67	5,68	2,43
4,68	5,69	2,48
4,69	5,70	2,54
4,70	5,71	2,59
4,71	5,72	2,64
4,72	5,73	2,69
4,73	5,74	2,74
4,74	5,75	2,79
4,75	5,76	2,85
4,76	5,77	2,90
4,77	5,78	2,95
4,78	5,79	3,00
4,79	5,80	3,05
4,80	5,81	3,10
4,81	5,82	3,15
4,82	5,83	3,21
4,83	5,84	3,26
4,84	5,85	3,31
4,85	5,86	3,36
4,86	5,87	3,41
4,87	5,88	3,46
4,88	5,89	3,51
4,89	5,90	3,56
4,90	5,91	3,61
4,91	5,92	3,66
4,92	5,93	3,71
4,93	5,94	3,76
4,94	5,95	3,81
4,95	5,96	3,86
4,96	5,97	3,91
4,97	5,98	3,96
4,98	5,99	4,01
4,99	6,00	4,06
5,00	6,01	4,11



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,01	6,02	4,16
5,02	6,03	4,21
5,03	6,04	4,26
5,04	6,05	4,31
5,05	6,06	4,36
5,06	6,07	4,41
5,07	6,08	4,46
5,08	6,09	4,51
5,09	6,10	4,56
5,10	6,11	4,61
5,11	6,12	4,66
5,12	6,13	4,71
5,13	6,14	4,76
5,14	6,15	4,81
5,15	6,16	4,86
5,16	6,17	4,91
5,17	6,18	4,95
5,18	6,19	5,00
5,19	6,20	5,05
5,20	6,21	5,10
5,21	6,22	5,15
5,22	6,23	5,20
5,23	6,24	5,25
5,24	6,25	5,29
5,25	6,26	5,34
5,26	6,27	5,39
5,27	6,28	5,44
5,28	6,29	5,49
5,29	6,30	5,54
5,30	6,31	5,58
5,31	6,32	5,63
5,32	6,33	5,68
5,33	6,34	5,73
5,34	6,35	5,78
5,35	6,36	5,82
5,36	6,37	5,87
5,37	6,38	5,92
5,38	6,39	5,97
5,39	6,40	6,01
5,40	6,41	6,06
5,41	6,42	6,11
5,42	6,43	6,16
5,43	6,44	6,20
5,44	6,45	6,25



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	6,30
5,46	6,47	6,35
5,47	6,48	6,39
5,48	6,49	6,44
5,49	6,50	6,49
5,50	6,51	6,53
5,51	6,52	6,58
5,52	6,53	6,63
5,53	6,54	6,68
5,54	6,55	6,72
5,55	6,56	6,77
5,56	6,57	6,82
5,57	6,58	6,86
5,58	6,59	6,91
5,59	6,60	6,96
5,60	6,61	7,00
5,61	6,62	7,05
5,62	6,63	7,09
5,63	6,64	7,14
5,64	6,65	7,19
5,65	6,66	7,23
5,66	6,67	7,28
5,67	6,68	7,33
5,68	6,69	7,37
5,69	6,70	7,42
5,70	6,71	7,46
5,71	6,72	7,51
5,72	6,73	7,56
5,73	6,74	7,60
5,74	6,75	7,65
5,75	6,76	7,69
5,76	6,77	7,74
5,77	6,78	7,78
5,78	6,79	7,83
5,79	6,80	7,87
5,80	6,81	7,92
5,81	6,82	7,97
5,82	6,83	8,01
5,83	6,84	8,06
5,84	6,85	8,10
5,85	6,86	8,15
5,86	6,87	8,19
5,87	6,88	8,24
5,88	6,89	8,28



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	8,33
5,90	6,91	8,37
5,91	6,92	8,42
5,92	6,93	8,46
5,93	6,94	8,51
5,94	6,95	8,55
5,95	6,96	8,60
5,96	6,97	8,64
5,97	6,98	8,68
5,98	6,99	8,73
5,99	7,00	8,77
6,00	7,01	8,82
6,01	7,02	8,86
6,02	7,03	8,91
6,03	7,04	8,95
6,04	7,05	8,99
6,05	7,06	9,04
6,06	7,07	9,08
6,07	7,08	9,13
6,08	7,09	9,17
6,09	7,10	9,22
6,10	7,11	9,26
6,11	7,12	9,30
6,12	7,13	9,35
6,13	7,14	9,39
6,14	7,15	9,43
6,15	7,16	9,48
6,16	7,17	9,52
6,17	7,18	9,57
6,18	7,19	9,61
6,19	7,20	9,65
6,20	7,21	9,70
6,21	7,22	9,74
6,22	7,23	9,78
6,23	7,24	9,83
6,24	7,25	9,87
6,25	7,26	9,91
6,26	7,27	9,96
6,27	7,28	10,00
6,28	7,29	10,04
6,29	7,30	10,09
6,30	7,31	10,13
6,31	7,32	10,17
6,32	7,33	10,21



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	10,26
6,34	7,35	10,30
6,35	7,36	10,34
6,36	7,37	10,39
6,37	7,38	10,43
6,38	7,39	10,47
6,39	7,40	10,51
6,40	7,41	10,56
6,41	7,42	10,60
6,42	7,43	10,64
6,43	7,44	10,68
6,44	7,45	10,73
6,45	7,46	10,77
6,46	7,47	10,81
6,47	7,48	10,85
6,48	7,49	10,90
6,49	7,50	10,94
6,50	7,51	10,98
6,51	7,52	11,02
6,52	7,53	11,06
6,53	7,54	11,11
6,54	7,55	11,15
6,55	7,56	11,19
6,56	7,57	11,23
6,57	7,58	11,27
6,58	7,59	11,32
6,59	7,60	11,36
6,60	7,61	11,40
6,61	7,62	11,44
6,62	7,63	11,48
6,63	7,64	11,52
6,64	7,65	11,57
6,65	7,66	11,61
6,66	7,67	11,65
6,67	7,68	11,69
6,68	7,69	11,73
6,69	7,70	11,77
6,70	7,71	11,81
6,71	7,72	11,86
6,72	7,73	11,90
6,73	7,74	11,94
6,74	7,75	11,98
6,75	7,76	12,02
6,76	7,77	12,06



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,77	7,78	12,10
6,78	7,79	12,14
6,79	7,80	12,18
6,80	7,81	12,23
6,81	7,82	12,27
6,82	7,83	12,31
6,83	7,84	12,35
6,84	7,85	12,39
6,85	7,86	12,43
6,86	7,87	12,47
6,87	7,88	12,51
6,88	7,89	12,55
6,89	7,90	12,59
6,90	7,91	12,63
6,91	7,92	12,67
6,92	7,93	12,71
6,93	7,94	12,75
6,94	7,95	12,79
6,95	7,96	12,83
6,96	7,97	12,87
6,97	7,98	12,91
6,98	7,99	12,95
6,99	8,00	13,00
7,00	8,01	13,04
7,01	8,02	13,08
7,02	8,03	13,12
7,03	8,04	13,16
7,04	8,05	13,20
7,05	8,06	13,24
7,06	8,07	13,28
7,07	8,08	13,32
7,08	8,09	13,35
7,09	8,10	13,39
7,10	8,11	13,43
7,11	8,12	13,47
7,12	8,13	13,51
7,13	8,14	13,55
7,14	8,15	13,59
7,15	8,16	13,63
7,16	8,17	13,67
7,17	8,18	13,71
7,18	8,19	13,75
7,19	8,20	13,79
7,20	8,21	13,83



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,21	8,22	13,87
7,22	8,23	13,91
7,23	8,24	13,95
7,24	8,25	13,99
7,25	8,26	14,03
7,26	8,27	14,07
7,27	8,28	14,10
7,28	8,29	14,14
7,29	8,30	14,18
7,30	8,31	14,22
7,31	8,32	14,26
7,32	8,33	14,30
7,33	8,34	14,34
7,34	8,35	14,38
7,35	8,36	14,42
7,36	8,37	14,46
7,37	8,38	14,49
7,38	8,39	14,53
7,39	8,40	14,57
7,40	8,41	14,61
7,41	8,42	14,65
7,42	8,43	14,69
7,43	8,44	14,73
7,44	8,45	14,76
7,45	8,46	14,80
7,46	8,47	14,84
7,47	8,48	14,88
7,48	8,49	14,92
7,49	8,50	14,96
7,50	8,51	15,00
7,51	8,52	15,03
7,52	8,53	15,07
7,53	8,54	15,11
7,54	8,55	15,15
7,55	8,56	15,19
7,56	8,57	15,22
7,57	8,58	15,26
7,58	8,59	15,30
7,59	8,60	15,34
7,60	8,61	15,38
7,61	8,62	15,41
7,62	8,63	15,45
7,63	8,64	15,49
7,64	8,65	15,53



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,65	8,66	15,57
7,66	8,67	15,60
7,67	8,68	15,64
7,68	8,69	15,68
7,69	8,70	15,72
7,70	8,71	15,75
7,71	8,72	15,79
7,72	8,73	15,83
7,73	8,74	15,87
7,74	8,75	15,91
7,75	8,76	15,94
7,76	8,77	15,98
7,77	8,78	16,02
7,78	8,79	16,06
7,79	8,80	16,09
7,80	8,81	16,13
7,81	8,82	16,17
7,82	8,83	16,20
7,83	8,84	16,24
7,84	8,85	16,28
7,85	8,86	16,32
7,86	8,87	16,35
7,87	8,88	16,39
7,88	8,89	16,43
7,89	8,90	16,46
7,90	8,91	16,50
7,91	8,92	16,54
7,92	8,93	16,58
7,93	8,94	16,61
7,94	8,95	16,65
7,95	8,96	16,69
7,96	8,97	16,72
7,97	8,98	16,76
7,98	8,99	16,80
7,99	9,00	16,83
8,00	9,01	16,87
8,01	9,02	16,91
8,02	9,03	16,94
8,03	9,04	16,98
8,04	9,05	17,02
8,05	9,06	17,05
8,06	9,07	17,09
8,07	9,08	17,13
8,08	9,09	17,16



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	17,20
8,10	9,11	17,24
8,11	9,12	17,27
8,12	9,13	17,31
8,13	9,14	17,34
8,14	9,15	17,38
8,15	9,16	17,42
8,16	9,17	17,45
8,17	9,18	17,49
8,18	9,19	17,53
8,19	9,20	17,56
8,20	9,21	17,60
8,21	9,22	17,63
8,22	9,23	17,67
8,23	9,24	17,71
8,24	9,25	17,74
8,25	9,26	17,78
8,26	9,27	17,81
8,27	9,28	17,85
8,28	9,29	17,89
8,29	9,30	17,92
8,30	9,31	17,96
8,31	9,32	17,99
8,32	9,33	18,03
8,33	9,34	18,06
8,34	9,35	18,10
8,35	9,36	18,14
8,36	9,37	18,17
8,37	9,38	18,21
8,38	9,39	18,24
8,39	9,40	18,28
8,40	9,41	18,31
8,41	9,42	18,35
8,42	9,43	18,38
8,43	9,44	18,42
8,44	9,45	18,46
8,45	9,46	18,49
8,46	9,47	18,53
8,47	9,48	18,56
8,48	9,49	18,60
8,49	9,50	18,63
8,50	9,51	18,67
8,51	9,52	18,70
8,52	9,53	18,74



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	18,77
8,54	9,55	18,81
8,55	9,56	18,84
8,56	9,57	18,88
8,57	9,58	18,91
8,58	9,59	18,95
8,59	9,60	18,98
8,60	9,61	19,02
8,61	9,62	19,05
8,62	9,63	19,09
8,63	9,64	19,12
8,64	9,65	19,16
8,65	9,66	19,19
8,66	9,67	19,23
8,67	9,68	19,26
8,68	9,69	19,30
8,69	9,70	19,33
8,70	9,71	19,37
8,71	9,72	19,40
8,72	9,73	19,44
8,73	9,74	19,47
8,74	9,75	19,50
8,75	9,76	19,54
8,76	9,77	19,57
8,77	9,78	19,61
8,78	9,79	19,64
8,79	9,80	19,68
8,80	9,81	19,71
8,81	9,82	19,75
8,82	9,83	19,78
8,83	9,84	19,81
8,84	9,85	19,85
8,85	9,86	19,88
8,86	9,87	19,92
8,87	9,88	19,95
8,88	9,89	19,99
8,89	9,90	20,02
8,90	9,91	20,05
8,91	9,92	20,09
8,92	9,93	20,12
8,93	9,94	20,16
8,94	9,95	20,19
8,95	9,96	20,22
8,96	9,97	20,26



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
8,97	9,98	20,29
8,98	9,99	20,33
8,99	10,00	20,36
9,00	10,01	20,39
9,01	10,02	20,43
9,02	10,03	20,46
9,03	10,04	20,50
9,04	10,05	20,53
9,05	10,06	20,56
9,06	10,07	20,60
9,07	10,08	20,63
9,08	10,09	20,66
9,09	10,10	20,70
9,10	10,11	20,73
9,11	10,12	20,77
9,12	10,13	20,80
9,13	10,14	20,83
9,14	10,15	20,87
9,15	10,16	20,90
9,16	10,17	20,93
9,17	10,18	20,97
9,18	10,19	21,00
9,19	10,20	21,03
9,20	10,21	21,07
9,21	10,22	21,10
9,22	10,23	21,13
9,23	10,24	21,17
9,24	10,25	21,20
9,25	10,26	21,23
9,26	10,27	21,27
9,27	10,28	21,30
9,28	10,29	21,33
9,29	10,30	21,37
9,30	10,31	21,40
9,31	10,32	21,43
9,32	10,33	21,47
9,33	10,34	21,50
9,34	10,35	21,53
9,35	10,36	21,56
9,36	10,37	21,60
9,37	10,38	21,63
9,38	10,39	21,66
9,39	10,40	21,70
9,40	10,41	21,73



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	21,76
9,42	10,43	21,79
9,43	10,44	21,83
9,44	10,45	21,86
9,45	10,46	21,89
9,46	10,47	21,93
9,47	10,48	21,96
9,48	10,49	21,99
9,49	10,50	22,02
9,50	10,51	22,06
9,51	10,52	22,09
9,52	10,53	22,12
9,53	10,54	22,15
9,54	10,55	22,19
9,55	10,56	22,22
9,56	10,57	22,25
9,57	10,58	22,28
9,58	10,59	22,32
9,59	10,60	22,35
9,60	10,61	22,38
9,61	10,62	22,41
9,62	10,63	22,45
9,63	10,64	22,48
9,64	10,65	22,51
9,65	10,66	22,54
9,66	10,67	22,58
9,67	10,68	22,61
9,68	10,69	22,64
9,69	10,70	22,67
9,70	10,71	22,71
9,71	10,72	22,74
9,72	10,73	22,77
9,73	10,74	22,80
9,74	10,75	22,83
9,75	10,76	22,87
9,76	10,77	22,90
9,77	10,78	22,93
9,78	10,79	22,96
9,79	10,80	22,99
9,80	10,81	23,03
9,81	10,82	23,06
9,82	10,83	23,09
9,83	10,84	23,12
9,84	10,85	23,15



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,85	10,86	23,19
9,86	10,87	23,22
9,87	10,88	23,25
9,88	10,89	23,28
9,89	10,90	23,31
9,90	10,91	23,34
9,91	10,92	23,38
9,92	10,93	23,41
9,93	10,94	23,44
9,94	10,95	23,47
9,95	10,96	23,50
9,96	10,97	23,53
9,97	10,98	23,57
9,98	10,99	23,60
9,99	11,00	23,63
10,00	11,01	23,66
10,01	11,02	23,69
10,02	11,03	23,72
10,03	11,04	23,75
10,04	11,05	23,79
10,05	11,06	23,82
10,06	11,07	23,85
10,07	11,08	23,88
10,08	11,09	23,91
10,09	11,10	23,94
10,10	11,11	23,97
10,11	11,12	24,01
10,12	11,13	24,04
10,13	11,14	24,07
10,14	11,15	24,10
10,15	11,16	24,13
10,16	11,17	24,16
10,17	11,18	24,19
10,18	11,19	24,22
10,19	11,20	24,26
10,20	11,21	24,29
10,21	11,22	24,32
10,22	11,23	24,35
10,23	11,24	24,38
10,24	11,25	24,41
10,25	11,26	24,44
10,26	11,27	24,47
10,27	11,28	24,50
10,28	11,29	24,53



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	24,57
10,30	11,31	24,60
10,31	11,32	24,63
10,32	11,33	24,66
10,33	11,34	24,69
10,34	11,35	24,72
10,35	11,36	24,75
10,36	11,37	24,78
10,37	11,38	24,81
10,38	11,39	24,84
10,39	11,40	24,87
10,40	11,41	24,90
10,41	11,42	24,93
10,42	11,43	24,97
10,43	11,44	25,00
10,44	11,45	25,03
10,45	11,46	25,06
10,46	11,47	25,09
10,47	11,48	25,12
10,48	11,49	25,15
10,49	11,50	25,18
10,50	11,51	25,21
10,51	11,52	25,24
10,52	11,53	25,27
10,53	11,54	25,30
10,54	11,55	25,33
10,55	11,56	25,36
10,56	11,57	25,39
10,57	11,58	25,42
10,58	11,59	25,45
10,59	11,60	25,48
10,60	11,61	25,51
10,61	11,62	25,54
10,62	11,63	25,57
10,63	11,64	25,60
10,64	11,65	25,63
10,65	11,66	25,66
10,66	11,67	25,69
10,67	11,68	25,72
10,68	11,69	25,76
10,69	11,70	25,79
10,70	11,71	25,82
10,71	11,72	25,85
10,72	11,73	25,88



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	25,91
10,74	11,75	25,94
10,75	11,76	25,97
10,76	11,77	26,00
10,77	11,78	26,03
10,78	11,79	26,06
10,79	11,80	26,09
10,80	11,81	26,11
10,81	11,82	26,14
10,82	11,83	26,17
10,83	11,84	26,20
10,84	11,85	26,23
10,85	11,86	26,26
10,86	11,87	26,29
10,87	11,88	26,32
10,88	11,89	26,35
10,89	11,90	26,38
10,90	11,91	26,41
10,91	11,92	26,44
10,92	11,93	26,47
10,93	11,94	26,50
10,94	11,95	26,53
10,95	11,96	26,56
10,96	11,97	26,59
10,97	11,98	26,62
10,98	11,99	26,65
10,99	12,00	26,68
11,00	12,01	26,71
11,01	12,02	26,74
11,02	12,03	26,77
11,03	12,04	26,80
11,04	12,05	26,83
11,05	12,06	26,86
11,06	12,07	26,89
11,07	12,08	26,91
11,08	12,09	26,94
11,09	12,10	26,97
11,10	12,11	27,00
11,11	12,12	27,03
11,12	12,13	27,06
11,13	12,14	27,09
11,14	12,15	27,12
11,15	12,16	27,15
11,16	12,17	27,18



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,17	12,18	27,21
11,18	12,19	27,24
11,19	12,20	27,27
11,20	12,21	27,30
11,21	12,22	27,32
11,22	12,23	27,35
11,23	12,24	27,38
11,24	12,25	27,41
11,25	12,26	27,44
11,26	12,27	27,47
11,27	12,28	27,50
11,28	12,29	27,53
11,29	12,30	27,56
11,30	12,31	27,59
11,31	12,32	27,61
11,32	12,33	27,64
11,33	12,34	27,67
11,34	12,35	27,70
11,35	12,36	27,73
11,36	12,37	27,76
11,37	12,38	27,79
11,38	12,39	27,82
11,39	12,40	27,85
11,40	12,41	27,87
11,41	12,42	27,90
11,42	12,43	27,93
11,43	12,44	27,96
11,44	12,45	27,99
11,45	12,46	28,02
11,46	12,47	28,05
11,47	12,48	28,08
11,48	12,49	28,10
11,49	12,50	28,13
11,50	12,51	28,16
11,51	12,52	28,19
11,52	12,53	28,22
11,53	12,54	28,25
11,54	12,55	28,28
11,55	12,56	28,30
11,56	12,57	28,33
11,57	12,58	28,36
11,58	12,59	28,39
11,59	12,60	28,42
11,60	12,61	28,45



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	28,47
11,62	12,63	28,50
11,63	12,64	28,53
11,64	12,65	28,56
11,65	12,66	28,59
11,66	12,67	28,62
11,67	12,68	28,64
11,68	12,69	28,67
11,69	12,70	28,70
11,70	12,71	28,73
11,71	12,72	28,76
11,72	12,73	28,79
11,73	12,74	28,81
11,74	12,75	28,84
11,75	12,76	28,87
11,76	12,77	28,90
11,77	12,78	28,93
11,78	12,79	28,96
11,79	12,80	28,98
11,80	12,81	29,01
11,81	12,82	29,04
11,82	12,83	29,07
11,83	12,84	29,10
11,84	12,85	29,12
11,85	12,86	29,15
11,86	12,87	29,18
11,87	12,88	29,21
11,88	12,89	29,24
11,89	12,90	29,26
11,90	12,91	29,29
11,91	12,92	29,32
11,92	12,93	29,35
11,93	12,94	29,38
11,94	12,95	29,40
11,95	12,96	29,43
11,96	12,97	29,46
11,97	12,98	29,49
11,98	12,99	29,51
11,99	13,00	29,54
12,00	13,01	29,57
12,01	13,02	29,60
12,02	13,03	29,63
12,03	13,04	29,65
12,04	13,05	29,68



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,05	13,06	29,71
12,06	13,07	29,74
12,07	13,08	29,76
12,08	13,09	29,79
12,09	13,10	29,82
12,10	13,11	29,85
12,11	13,12	29,87
12,12	13,13	29,90
12,13	13,14	29,93
12,14	13,15	29,96
12,15	13,16	29,98
12,16	13,17	30,01
12,17	13,18	30,04
12,18	13,19	30,07
12,19	13,20	30,09
12,20	13,21	30,12
12,21	13,22	30,15
12,22	13,23	30,18
12,23	13,24	30,20
12,24	13,25	30,23
12,25	13,26	30,26
12,26	13,27	30,29
12,27	13,28	30,31
12,28	13,29	30,34
12,29	13,30	30,37
12,30	13,31	30,40
12,31	13,32	30,42
12,32	13,33	30,45
12,33	13,34	30,48
12,34	13,35	30,50
12,35	13,36	30,53
12,36	13,37	30,56
12,37	13,38	30,59
12,38	13,39	30,61
12,39	13,40	30,64
12,40	13,41	30,67
12,41	13,42	30,69
12,42	13,43	30,72
12,43	13,44	30,75
12,44	13,45	30,78
12,45	13,46	30,80
12,46	13,47	30,83
12,47	13,48	30,86
12,48	13,49	30,88



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	30,91
12,50	13,51	30,94
12,51	13,52	30,97
12,52	13,53	30,99
12,53	13,54	31,02
12,54	13,55	31,05
12,55	13,56	31,07
12,56	13,57	31,10
12,57	13,58	31,13
12,58	13,59	31,15
12,59	13,60	31,18
12,60	13,61	31,21
12,61	13,62	31,23
12,62	13,63	31,26
12,63	13,64	31,29
12,64	13,65	31,31
12,65	13,66	31,34
12,66	13,67	31,37
12,67	13,68	31,39
12,68	13,69	31,42
12,69	13,70	31,45
12,70	13,71	31,47
12,71	13,72	31,50
12,72	13,73	31,53
12,73	13,74	31,55
12,74	13,75	31,58
12,75	13,76	31,61
12,76	13,77	31,63
12,77	13,78	31,66
12,78	13,79	31,69
12,79	13,80	31,71
12,80	13,81	31,74
12,81	13,82	31,77
12,82	13,83	31,79
12,83	13,84	31,82
12,84	13,85	31,85
12,85	13,86	31,87
12,86	13,87	31,90
12,87	13,88	31,93
12,88	13,89	31,95
12,89	13,90	31,98
12,90	13,91	32,01
12,91	13,92	32,03
12,92	13,93	32,06



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,93	13,94	32,08
12,94	13,95	32,11
12,95	13,96	32,14
12,96	13,97	32,16
12,97	13,98	32,19
12,98	13,99	32,22
12,99	14,00	32,24
13,00	14,01	32,27
13,01	14,02	32,29
13,02	14,03	32,32
13,03	14,04	32,35
13,04	14,05	32,37
13,05	14,06	32,40
13,06	14,07	32,43
13,07	14,08	32,45
13,08	14,09	32,48
13,09	14,10	32,50
13,10	14,11	32,53
13,11	14,12	32,56
13,12	14,13	32,58
13,13	14,14	32,61
13,14	14,15	32,63
13,15	14,16	32,66
13,16	14,17	32,69
13,17	14,18	32,71
13,18	14,19	32,74
13,19	14,20	32,76
13,20	14,21	32,79
13,21	14,22	32,82
13,22	14,23	32,84
13,23	14,24	32,87
13,24	14,25	32,89
13,25	14,26	32,92
13,26	14,27	32,95
13,27	14,28	32,97
13,28	14,29	33,00
13,29	14,30	33,02
13,30	14,31	33,05
13,31	14,32	33,08
13,32	14,33	33,10
13,33	14,34	33,13
13,34	14,35	33,15
13,35	14,36	33,18
13,36	14,37	33,20



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	33,23
13,38	14,39	33,26
13,39	14,40	33,28
13,40	14,41	33,31
13,41	14,42	33,33
13,42	14,43	33,36
13,43	14,44	33,38
13,44	14,45	33,41
13,45	14,46	33,44
13,46	14,47	33,46
13,47	14,48	33,49
13,48	14,49	33,51
13,49	14,50	33,54
13,50	14,51	33,56
13,51	14,52	33,59
13,52	14,53	33,61
13,53	14,54	33,64
13,54	14,55	33,67
13,55	14,56	33,69
13,56	14,57	33,72
13,57	14,58	33,74
13,58	14,59	33,77
13,59	14,60	33,79
13,60	14,61	33,82
13,61	14,62	33,84
13,62	14,63	33,87
13,63	14,64	33,89
13,64	14,65	33,92
13,65	14,66	33,94
13,66	14,67	33,97
13,67	14,68	34,00
13,68	14,69	34,02
13,69	14,70	34,05
13,70	14,71	34,07
13,71	14,72	34,10
13,72	14,73	34,12
13,73	14,74	34,15
13,74	14,75	34,17
13,75	14,76	34,20
13,76	14,77	34,22
13,77	14,78	34,25
13,78	14,79	34,27
13,79	14,80	34,30
13,80	14,81	34,32



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,81	14,82	34,35
13,82	14,83	34,37
13,83	14,84	34,40
13,84	14,85	34,42
13,85	14,86	34,45
13,86	14,87	34,47
13,87	14,88	34,50
13,88	14,89	34,52
13,89	14,90	34,55
13,90	14,91	34,57
13,91	14,92	34,60
13,92	14,93	34,62
13,93	14,94	34,65
13,94	14,95	34,67
13,95	14,96	34,70
13,96	14,97	34,72
13,97	14,98	34,75
13,98	14,99	34,77
13,99	15,00	34,80
14,00	15,01	34,82
14,01	15,02	34,85
14,02	15,03	34,87
14,03	15,04	34,90
14,04	15,05	34,92
14,05	15,06	34,95
14,06	15,07	34,97
14,07	15,08	35,00
14,08	15,09	35,02
14,09	15,10	35,05
14,10	15,11	35,07
14,11	15,12	35,10
14,12	15,13	35,12
14,13	15,14	35,15
14,14	15,15	35,17
14,15	15,16	35,20
14,16	15,17	35,22
14,17	15,18	35,25
14,18	15,19	35,27
14,19	15,20	35,29
14,20	15,21	35,32
14,21	15,22	35,34
14,22	15,23	35,37
14,23	15,24	35,39
14,24	15,25	35,42



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,25	15,26	35,44
14,26	15,27	35,47
14,27	15,28	35,49
14,28	15,29	35,52
14,29	15,30	35,54
14,30	15,31	35,57
14,31	15,32	35,59
14,32	15,33	35,61
14,33	15,34	35,64
14,34	15,35	35,66
14,35	15,36	35,69
14,36	15,37	35,71
14,37	15,38	35,74
14,38	15,39	35,76
14,39	15,40	35,79
14,40	15,41	35,81
14,41	15,42	35,83
14,42	15,43	35,86
14,43	15,44	35,88
14,44	15,45	35,91
14,45	15,46	35,93
14,46	15,47	35,96
14,47	15,48	35,98
14,48	15,49	36,00
14,49	15,50	36,03
14,50	15,51	36,05
14,51	15,52	36,08
14,52	15,53	36,10
14,53	15,54	36,13
14,54	15,55	36,15
14,55	15,56	36,17
14,56	15,57	36,20
14,57	15,58	36,22
14,58	15,59	36,25
14,59	15,60	36,27
14,60	15,61	36,30
14,61	15,62	36,32
14,62	15,63	36,34
14,63	15,64	36,37
14,64	15,65	36,39
14,65	15,66	36,42
14,66	15,67	36,44
14,67	15,68	36,46
14,68	15,69	36,49



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	36,51
14,70	15,71	36,54
14,71	15,72	36,56
14,72	15,73	36,58
14,73	15,74	36,61
14,74	15,75	36,63
14,75	15,76	36,66
14,76	15,77	36,68
14,77	15,78	36,70
14,78	15,79	36,73
14,79	15,80	36,75
14,80	15,81	36,78
14,81	15,82	36,80
14,82	15,83	36,82
14,83	15,84	36,85
14,84	15,85	36,87
14,85	15,86	36,90
14,86	15,87	36,92
14,87	15,88	36,94
14,88	15,89	36,97
14,89	15,90	36,99
14,90	15,91	37,02
14,91	15,92	37,04
14,92	15,93	37,06
14,93	15,94	37,09
14,94	15,95	37,11
14,95	15,96	37,13
14,96	15,97	37,16
14,97	15,98	37,18
14,98	15,99	37,21
14,99	16,00	37,23
15,00	16,01	37,25
15,01	16,02	37,28
15,02	16,03	37,30
15,03	16,04	37,32
15,04	16,05	37,35
15,05	16,06	37,37
15,06	16,07	37,39
15,07	16,08	37,42
15,08	16,09	37,44
15,09	16,10	37,47
15,10	16,11	37,49
15,11	16,12	37,51
15,12	16,13	37,54



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	37,56
15,14	16,15	37,58
15,15	16,16	37,61
15,16	16,17	37,63
15,17	16,18	37,65
15,18	16,19	37,68
15,19	16,20	37,70
15,20	16,21	37,72
15,21	16,22	37,75
15,22	16,23	37,77
15,23	16,24	37,79
15,24	16,25	37,82
15,25	16,26	37,84
15,26	16,27	37,86
15,27	16,28	37,89
15,28	16,29	37,91
15,29	16,30	37,94
15,30	16,31	37,96
15,31	16,32	37,98
15,32	16,33	38,01
15,33	16,34	38,03
15,34	16,35	38,05
15,35	16,36	38,08
15,36	16,37	38,10
15,37	16,38	38,12
15,38	16,39	38,15
15,39	16,40	38,17
15,40	16,41	38,19
15,41	16,42	38,21
15,42	16,43	38,24
15,43	16,44	38,26
15,44	16,45	38,28
15,45	16,46	38,31
15,46	16,47	38,33
15,47	16,48	38,35
15,48	16,49	38,38
15,49	16,50	38,40
15,50	16,51	38,42
15,51	16,52	38,45
15,52	16,53	38,47
15,53	16,54	38,49
15,54	16,55	38,52
15,55	16,56	38,54
15,56	16,57	38,56



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	38,59
15,58	16,59	38,61
15,59	16,60	38,63
15,60	16,61	38,65
15,61	16,62	38,68
15,62	16,63	38,70
15,63	16,64	38,72
15,64	16,65	38,75
15,65	16,66	38,77
15,66	16,67	38,79
15,67	16,68	38,82
15,68	16,69	38,84
15,69	16,70	38,86
15,70	16,71	38,88
15,71	16,72	38,91
15,72	16,73	38,93
15,73	16,74	38,95
15,74	16,75	38,98
15,75	16,76	39,00
15,76	16,77	39,02
15,77	16,78	39,04
15,78	16,79	39,07
15,79	16,80	39,09
15,80	16,81	39,11
15,81	16,82	39,14
15,82	16,83	39,16
15,83	16,84	39,18
15,84	16,85	39,20
15,85	16,86	39,23
15,86	16,87	39,25
15,87	16,88	39,27
15,88	16,89	39,30
15,89	16,90	39,32
15,90	16,91	39,34
15,91	16,92	39,36
15,92	16,93	39,39
15,93	16,94	39,41
15,94	16,95	39,43
15,95	16,96	39,45
15,96	16,97	39,48
15,97	16,98	39,50
15,98	16,99	39,52
15,99	17,00	39,55
16,00	17,01	39,57



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	39,59
16,02	17,03	39,61
16,03	17,04	39,64
16,04	17,05	39,66
16,05	17,06	39,68
16,06	17,07	39,70
16,07	17,08	39,73
16,08	17,09	39,75
16,09	17,10	39,77
16,10	17,11	39,79
16,11	17,12	39,82
16,12	17,13	39,84
16,13	17,14	39,86
16,14	17,15	39,88
16,15	17,16	39,91
16,16	17,17	39,93
16,17	17,18	39,95
16,18	17,19	39,97
16,19	17,20	40,00
16,20	17,21	40,02
16,21	17,22	40,04
16,22	17,23	40,06
16,23	17,24	40,09
16,24	17,25	40,11
16,25	17,26	40,13
16,26	17,27	40,15
16,27	17,28	40,17
16,28	17,29	40,20
16,29	17,30	40,22
16,30	17,31	40,24
16,31	17,32	40,26
16,32	17,33	40,29
16,33	17,34	40,31
16,34	17,35	40,33
16,35	17,36	40,35
16,36	17,37	40,38
16,37	17,38	40,40
16,38	17,39	40,42
16,39	17,40	40,44
16,40	17,41	40,46
16,41	17,42	40,49
16,42	17,43	40,51
16,43	17,44	40,53
16,44	17,45	40,55



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,45	17,46	40,58
16,46	17,47	40,60
16,47	17,48	40,62
16,48	17,49	40,64
16,49	17,50	40,66
16,50	17,51	40,69
16,51	17,52	40,71
16,52	17,53	40,73
16,53	17,54	40,75
16,54	17,55	40,77
16,55	17,56	40,80
16,56	17,57	40,82
16,57	17,58	40,84
16,58	17,59	40,86
16,59	17,60	40,89
16,60	17,61	40,91
16,61	17,62	40,93
16,62	17,63	40,95
16,63	17,64	40,97
16,64	17,65	41,00
16,65	17,66	41,02
16,66	17,67	41,04
16,67	17,68	41,06
16,68	17,69	41,08
16,69	17,70	41,11
16,70	17,71	41,13
16,71	17,72	41,15
16,72	17,73	41,17
16,73	17,74	41,19
16,74	17,75	41,21
16,75	17,76	41,24
16,76	17,77	41,26
16,77	17,78	41,28
16,78	17,79	41,30
16,79	17,80	41,32
16,80	17,81	41,35
16,81	17,82	41,37
16,82	17,83	41,39
16,83	17,84	41,41
16,84	17,85	41,43
16,85	17,86	41,46
16,86	17,87	41,48
16,87	17,88	41,50
16,88	17,89	41,52



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,89	17,90	41,54
16,90	17,91	41,56
16,91	17,92	41,59
16,92	17,93	41,61
16,93	17,94	41,63
16,94	17,95	41,65
16,95	17,96	41,67
16,96	17,97	41,69
16,97	17,98	41,72
16,98	17,99	41,74
16,99	18,00	41,76
17,00	18,01	41,78
17,01	18,02	41,80
17,02	18,03	41,82
17,03	18,04	41,85
17,04	18,05	41,87
17,05	18,06	41,89
17,06	18,07	41,91
17,07	18,08	41,93
17,08	18,09	41,95
17,09	18,10	41,98
17,10	18,11	42,00
17,11	18,12	42,02
17,12	18,13	42,04
17,13	18,14	42,06
17,14	18,15	42,08
17,15	18,16	42,10
17,16	18,17	42,13
17,17	18,18	42,15
17,18	18,19	42,17
17,19	18,20	42,19
17,20	18,21	42,21
17,21	18,22	42,23
17,22	18,23	42,25
17,23	18,24	42,28
17,24	18,25	42,30
17,25	18,26	42,32
17,26	18,27	42,34
17,27	18,28	42,36
17,28	18,29	42,38
17,29	18,30	42,40
17,30	18,31	42,43
17,31	18,32	42,45
17,32	18,33	42,47



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	42,49
17,34	18,35	42,51
17,35	18,36	42,53
17,36	18,37	42,55
17,37	18,38	42,58
17,38	18,39	42,60
17,39	18,40	42,62
17,40	18,41	42,64
17,41	18,42	42,66
17,42	18,43	42,68
17,43	18,44	42,70
17,44	18,45	42,72
17,45	18,46	42,75
17,46	18,47	42,77
17,47	18,48	42,79
17,48	18,49	42,81
17,49	18,50	42,83
17,50	18,51	42,85
17,51	18,52	42,87
17,52	18,53	42,89
17,53	18,54	42,92
17,54	18,55	42,94
17,55	18,56	42,96
17,56	18,57	42,98
17,57	18,58	43,00
17,58	18,59	43,02
17,59	18,60	43,04
17,60	18,61	43,06
17,61	18,62	43,08
17,62	18,63	43,11
17,63	18,64	43,13
17,64	18,65	43,15
17,65	18,66	43,17
17,66	18,67	43,19
17,67	18,68	43,21
17,68	18,69	43,23
17,69	18,70	43,25
17,70	18,71	43,27
17,71	18,72	43,30
17,72	18,73	43,32
17,73	18,74	43,34
17,74	18,75	43,36
17,75	18,76	43,38
17,76	18,77	43,40



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
17,77	18,78	43,42
17,78	18,79	43,44
17,79	18,80	43,46
17,80	18,81	43,48
17,81	18,82	43,51
17,82	18,83	43,53
17,83	18,84	43,55
17,84	18,85	43,57
17,85	18,86	43,59
17,86	18,87	43,61
17,87	18,88	43,63
17,88	18,89	43,65
17,89	18,90	43,67
17,90	18,91	43,69
17,91	18,92	43,71
17,92	18,93	43,73
17,93	18,94	43,76
17,94	18,95	43,78
17,95	18,96	43,80
17,96	18,97	43,82
17,97	18,98	43,84
17,98	18,99	43,86
17,99	19,00	43,88
18,00	19,01	43,90
18,01	19,02	43,92
18,02	19,03	43,94
18,03	19,04	43,96
18,04	19,05	43,98
18,05	19,06	44,00
18,06	19,07	44,03
18,07	19,08	44,05
18,08	19,09	44,07
18,09	19,10	44,09
18,10	19,11	44,11
18,11	19,12	44,13
18,12	19,13	44,15
18,13	19,14	44,17
18,14	19,15	44,19
18,15	19,16	44,21
18,16	19,17	44,23
18,17	19,18	44,25
18,18	19,19	44,27
18,19	19,20	44,29
18,20	19,21	44,31



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,21	19,22	44,34
18,22	19,23	44,36
18,23	19,24	44,38
18,24	19,25	44,40
18,25	19,26	44,42
18,26	19,27	44,44
18,27	19,28	44,46
18,28	19,29	44,48
18,29	19,30	44,50
18,30	19,31	44,52
18,31	19,32	44,54
18,32	19,33	44,56
18,33	19,34	44,58
18,34	19,35	44,60
18,35	19,36	44,62
18,36	19,37	44,64
18,37	19,38	44,66
18,38	19,39	44,68
18,39	19,40	44,70
18,40	19,41	44,73
18,41	19,42	44,75
18,42	19,43	44,77
18,43	19,44	44,79
18,44	19,45	44,81
18,45	19,46	44,83
18,46	19,47	44,85
18,47	19,48	44,87
18,48	19,49	44,89
18,49	19,50	44,91
18,50	19,51	44,93
18,51	19,52	44,95
18,52	19,53	44,97
18,53	19,54	44,99
18,54	19,55	45,01
18,55	19,56	45,03
18,56	19,57	45,05
18,57	19,58	45,07
18,58	19,59	45,09
18,59	19,60	45,11
18,60	19,61	45,13
18,61	19,62	45,15
18,62	19,63	45,17
18,63	19,64	45,19
18,64	19,65	45,21



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,65	19,66	45,23
18,66	19,67	45,25
18,67	19,68	45,27
18,68	19,69	45,29
18,69	19,70	45,31
18,70	19,71	45,33
18,71	19,72	45,35
18,72	19,73	45,38
18,73	19,74	45,40
18,74	19,75	45,42
18,75	19,76	45,44
18,76	19,77	45,46
18,77	19,78	45,48
18,78	19,79	45,50
18,79	19,80	45,52
18,80	19,81	45,54
18,81	19,82	45,56
18,82	19,83	45,58
18,83	19,84	45,60
18,84	19,85	45,62
18,85	19,86	45,64
18,86	19,87	45,66
18,87	19,88	45,68
18,88	19,89	45,70
18,89	19,90	45,72
18,90	19,91	45,74
18,91	19,92	45,76
18,92	19,93	45,78
18,93	19,94	45,80
18,94	19,95	45,82
18,95	19,96	45,84
18,96	19,97	45,86
18,97	19,98	45,88
18,98	19,99	45,90
18,99	20,00	45,92
19,00	20,01	45,94
19,01	20,02	45,96
19,02	20,03	45,98
19,03	20,04	46,00
19,04	20,05	46,02
19,05	20,06	46,04
19,06	20,07	46,06
19,07	20,08	46,08
19,08	20,09	46,10



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	46,12
19,10	20,11	46,14
19,11	20,12	46,16
19,12	20,13	46,18
19,13	20,14	46,20
19,14	20,15	46,22
19,15	20,16	46,24
19,16	20,17	46,26
19,17	20,18	46,28
19,18	20,19	46,30
19,19	20,20	46,31
19,20	20,21	46,33
19,21	20,22	46,35
19,22	20,23	46,37
19,23	20,24	46,39
19,24	20,25	46,41
19,25	20,26	46,43
19,26	20,27	46,45
19,27	20,28	46,47
19,28	20,29	46,49
19,29	20,30	46,51
19,30	20,31	46,53
19,31	20,32	46,55
19,32	20,33	46,57
19,33	20,34	46,59
19,34	20,35	46,61
19,35	20,36	46,63
19,36	20,37	46,65
19,37	20,38	46,67
19,38	20,39	46,69
19,39	20,40	46,71
19,40	20,41	46,73
19,41	20,42	46,75
19,42	20,43	46,77
19,43	20,44	46,79
19,44	20,45	46,81
19,45	20,46	46,83
19,46	20,47	46,85
19,47	20,48	46,87
19,48	20,49	46,89
19,49	20,50	46,91
19,50	20,51	46,93
19,51	20,52	46,95
19,52	20,53	46,96



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,53	20,54	46,98
19,54	20,55	47,00
19,55	20,56	47,02
19,56	20,57	47,04
19,57	20,58	47,06
19,58	20,59	47,08
19,59	20,60	47,10
19,60	20,61	47,12
19,61	20,62	47,14
19,62	20,63	47,16
19,63	20,64	47,18
19,64	20,65	47,20
19,65	20,66	47,22
19,66	20,67	47,24
19,67	20,68	47,26
19,68	20,69	47,28
19,69	20,70	47,30
19,70	20,71	47,32
19,71	20,72	47,34
19,72	20,73	47,35
19,73	20,74	47,37
19,74	20,75	47,39
19,75	20,76	47,41
19,76	20,77	47,43
19,77	20,78	47,45
19,78	20,79	47,47
19,79	20,80	47,49
19,80	20,81	47,51
19,81	20,82	47,53
19,82	20,83	47,55
19,83	20,84	47,57
19,84	20,85	47,59
19,85	20,86	47,61
19,86	20,87	47,63
19,87	20,88	47,65
19,88	20,89	47,66
19,89	20,90	47,68
19,90	20,91	47,70
19,91	20,92	47,72
19,92	20,93	47,74
19,93	20,94	47,76
19,94	20,95	47,78
19,95	20,96	47,80
19,96	20,97	47,82



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	47,84
19,98	20,99	47,86
19,99	21,00	47,88
20,00	21,01	47,90
20,01	21,02	47,91
20,02	21,03	47,93
20,03	21,04	47,95
20,04	21,05	47,97
20,05	21,06	47,99
20,06	21,07	48,01
20,07	21,08	48,03
20,08	21,09	48,05
20,09	21,10	48,07
20,10	21,11	48,09
20,11	21,12	48,11
20,12	21,13	48,13
20,13	21,14	48,14
20,14	21,15	48,16
20,15	21,16	48,18
20,16	21,17	48,20
20,17	21,18	48,22
20,18	21,19	48,24
20,19	21,20	48,26
20,20	21,21	48,28
20,21	21,22	48,30
20,22	21,23	48,32
20,23	21,24	48,34
20,24	21,25	48,35
20,25	21,26	48,37
20,26	21,27	48,39
20,27	21,28	48,41
20,28	21,29	48,43
20,29	21,30	48,45
20,30	21,31	48,47
20,31	21,32	48,49
20,32	21,33	48,51
20,33	21,34	48,53
20,34	21,35	48,54
20,35	21,36	48,56
20,36	21,37	48,58
20,37	21,38	48,60
20,38	21,39	48,62
20,39	21,40	48,64
20,40	21,41	48,66



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,41	21,42	48,68
20,42	21,43	48,70
20,43	21,44	48,72
20,44	21,45	48,73
20,45	21,46	48,75
20,46	21,47	48,77
20,47	21,48	48,79
20,48	21,49	48,81
20,49	21,50	48,83
20,50	21,51	48,85
20,51	21,52	48,87
20,52	21,53	48,89
20,53	21,54	48,90
20,54	21,55	48,92
20,55	21,56	48,94
20,56	21,57	48,96
20,57	21,58	48,98
20,58	21,59	49,00
20,59	21,60	49,02
20,60	21,61	49,04
20,61	21,62	49,05
20,62	21,63	49,07
20,63	21,64	49,09
20,64	21,65	49,11
20,65	21,66	49,13
20,66	21,67	49,15
20,67	21,68	49,17
20,68	21,69	49,19
20,69	21,70	49,20
20,70	21,71	49,22
20,71	21,72	49,24
20,72	21,73	49,26
20,73	21,74	49,28
20,74	21,75	49,30
20,75	21,76	49,32
20,76	21,77	49,34
20,77	21,78	49,35
20,78	21,79	49,37
20,79	21,80	49,39
20,80	21,81	49,41
20,81	21,82	49,43
20,82	21,83	49,45
20,83	21,84	49,47
20,84	21,85	49,49



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,85	21,86	49,50
20,86	21,87	49,52
20,87	21,88	49,54
20,88	21,89	49,56
20,89	21,90	49,58
20,90	21,91	49,60
20,91	21,92	49,62
20,92	21,93	49,63
20,93	21,94	49,65
20,94	21,95	49,67
20,95	21,96	49,69
20,96	21,97	49,71
20,97	21,98	49,73
20,98	21,99	49,75
20,99	22,00	49,76
21,00	22,01	49,78
21,01	22,02	49,80
21,02	22,03	49,82
21,03	22,04	49,84
21,04	22,05	49,86
21,05	22,06	49,88
21,06	22,07	49,89
21,07	22,08	49,91
21,08	22,09	49,93
21,09	22,10	49,95
21,10	22,11	49,97
21,11	22,12	49,99
21,12	22,13	50,00
21,13	22,14	50,02
21,14	22,15	50,04
21,15	22,16	50,06
21,16	22,17	50,08
21,17	22,18	50,10
21,18	22,19	50,12
21,19	22,20	50,13
21,20	22,21	50,15
21,21	22,22	50,17
21,22	22,23	50,19
21,23	22,24	50,21
21,24	22,25	50,23
21,25	22,26	50,24
21,26	22,27	50,26
21,27	22,28	50,28
21,28	22,29	50,30



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	50,32
21,30	22,31	50,34
21,31	22,32	50,35
21,32	22,33	50,37
21,33	22,34	50,39
21,34	22,35	50,41
21,35	22,36	50,43
21,36	22,37	50,45
21,37	22,38	50,46
21,38	22,39	50,48
21,39	22,40	50,50
21,40	22,41	50,52
21,41	22,42	50,54
21,42	22,43	50,56
21,43	22,44	50,57
21,44	22,45	50,59
21,45	22,46	50,61
21,46	22,47	50,63
21,47	22,48	50,65
21,48	22,49	50,66
21,49	22,50	50,68
21,50	22,51	50,70
21,51	22,52	50,72
21,52	22,53	50,74
21,53	22,54	50,76
21,54	22,55	50,77
21,55	22,56	50,79
21,56	22,57	50,81
21,57	22,58	50,83
21,58	22,59	50,85
21,59	22,60	50,86
21,60	22,61	50,88
21,61	22,62	50,90
21,62	22,63	50,92
21,63	22,64	50,94
21,64	22,65	50,96
21,65	22,66	50,97
21,66	22,67	50,99
21,67	22,68	51,01
21,68	22,69	51,03
21,69	22,70	51,05
21,70	22,71	51,06
21,71	22,72	51,08
21,72	22,73	51,10



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	51,12
21,74	22,75	51,14
21,75	22,76	51,15
21,76	22,77	51,17
21,77	22,78	51,19
21,78	22,79	51,21
21,79	22,80	51,23
21,80	22,81	51,24
21,81	22,82	51,26
21,82	22,83	51,28
21,83	22,84	51,30
21,84	22,85	51,32
21,85	22,86	51,33
21,86	22,87	51,35
21,87	22,88	51,37
21,88	22,89	51,39
21,89	22,90	51,41
21,90	22,91	51,42
21,91	22,92	51,44
21,92	22,93	51,46
21,93	22,94	51,48
21,94	22,95	51,50
21,95	22,96	51,51
21,96	22,97	51,53
21,97	22,98	51,55
21,98	22,99	51,57
21,99	23,00	51,59
22,00	23,01	51,60
22,01	23,02	51,62
22,02	23,03	51,64
22,03	23,04	51,66
22,04	23,05	51,68
22,05	23,06	51,69
22,06	23,07	51,71
22,07	23,08	51,73
22,08	23,09	51,75
22,09	23,10	51,76
22,10	23,11	51,78
22,11	23,12	51,80
22,12	23,13	51,82
22,13	23,14	51,84
22,14	23,15	51,85
22,15	23,16	51,87
22,16	23,17	51,89



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
22,17	23,18	51,91
22,18	23,19	51,92
22,19	23,20	51,94
22,20	23,21	51,96
22,21	23,22	51,98
22,22	23,23	52,00
22,23	23,24	52,01
22,24	23,25	52,03
22,25	23,26	52,05
22,26	23,27	52,07
22,27	23,28	52,08
22,28	23,29	52,10
22,29	23,30	52,12
22,30	23,31	52,14
22,31	23,32	52,16
22,32	23,33	52,17
22,33	23,34	52,19
22,34	23,35	52,21
22,35	23,36	52,23
22,36	23,37	52,24
22,37	23,38	52,26
22,38	23,39	52,28
22,39	23,40	52,30
22,40	23,41	52,31
22,41	23,42	52,33
22,42	23,43	52,35
22,43	23,44	52,37
22,44	23,45	52,39
22,45	23,46	52,40
22,46	23,47	52,42
22,47	23,48	52,44
22,48	23,49	52,46
22,49	23,50	52,47
22,50	23,51	52,49
22,51	23,52	52,51
22,52	23,53	52,53
22,53	23,54	52,54
22,54	23,55	52,56
22,55	23,56	52,58
22,56	23,57	52,60
22,57	23,58	52,61
22,58	23,59	52,63
22,59	23,60	52,65
22,60	23,61	52,67



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	52,68
22,62	23,63	52,70
22,63	23,64	52,72
22,64	23,65	52,74
22,65	23,66	52,75
22,66	23,67	52,77
22,67	23,68	52,79
22,68	23,69	52,81
22,69	23,70	52,82
22,70	23,71	52,84
22,71	23,72	52,86
22,72	23,73	52,88
22,73	23,74	52,89
22,74	23,75	52,91
22,75	23,76	52,93
22,76	23,77	52,95
22,77	23,78	52,96
22,78	23,79	52,98
22,79	23,80	53,00
22,80	23,81	53,02
22,81	23,82	53,03
22,82	23,83	53,05
22,83	23,84	53,07
22,84	23,85	53,09
22,85	23,86	53,10
22,86	23,87	53,12
22,87	23,88	53,14
22,88	23,89	53,16
22,89	23,90	53,17
22,90	23,91	53,19
22,91	23,92	53,21
22,92	23,93	53,22
22,93	23,94	53,24
22,94	23,95	53,26
22,95	23,96	53,28
22,96	23,97	53,29
22,97	23,98	53,31
22,98	23,99	53,33
22,99	24,00	53,35
23,00	24,01	53,36
23,01	24,02	53,38
23,02	24,03	53,40
23,03	24,04	53,42
23,04	24,05	53,43



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	53,45
23,06	24,07	53,47
23,07	24,08	53,48
23,08	24,09	53,50
23,09	24,10	53,52
23,10	24,11	53,54
23,11	24,12	53,55
23,12	24,13	53,57
23,13	24,14	53,59
23,14	24,15	53,61
23,15	24,16	53,62
23,16	24,17	53,64
23,17	24,18	53,66
23,18	24,19	53,67
23,19	24,20	53,69
23,20	24,21	53,71
23,21	24,22	53,73
23,22	24,23	53,74
23,23	24,24	53,76
23,24	24,25	53,78
23,25	24,26	53,79
23,26	24,27	53,81
23,27	24,28	53,83
23,28	24,29	53,85
23,29	24,30	53,86
23,30	24,31	53,88
23,31	24,32	53,90
23,32	24,33	53,91
23,33	24,34	53,93
23,34	24,35	53,95
23,35	24,36	53,97
23,36	24,37	53,98
23,37	24,38	54,00
23,38	24,39	54,02
23,39	24,40	54,03
23,40	24,41	54,05
23,41	24,42	54,07
23,42	24,43	54,09
23,43	24,44	54,10
23,44	24,45	54,12
23,45	24,46	54,14
23,46	24,47	54,15
23,47	24,48	54,17
23,48	24,49	54,19



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	54,20
23,50	24,51	54,22
23,51	24,52	54,24
23,52	24,53	54,26
23,53	24,54	54,27
23,54	24,55	54,29
23,55	24,56	54,31
23,56	24,57	54,32
23,57	24,58	54,34
23,58	24,59	54,36
23,59	24,60	54,37
23,60	24,61	54,39
23,61	24,62	54,41
23,62	24,63	54,43
23,63	24,64	54,44
23,64	24,65	54,46
23,65	24,66	54,48
23,66	24,67	54,49
23,67	24,68	54,51
23,68	24,69	54,53
23,69	24,70	54,54
23,70	24,71	54,56
23,71	24,72	54,58
23,72	24,73	54,59
23,73	24,74	54,61
23,74	24,75	54,63
23,75	24,76	54,65
23,76	24,77	54,66
23,77	24,78	54,68
23,78	24,79	54,70
23,79	24,80	54,71
23,80	24,81	54,73
23,81	24,82	54,75
23,82	24,83	54,76
23,83	24,84	54,78
23,84	24,85	54,80
23,85	24,86	54,81
23,86	24,87	54,83
23,87	24,88	54,85
23,88	24,89	54,86
23,89	24,90	54,88
23,90	24,91	54,90
23,91	24,92	54,92
23,92	24,93	54,93



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,93	24,94	54,95
23,94	24,95	54,97
23,95	24,96	54,98
23,96	24,97	55,00
23,97	24,98	55,02
23,98	24,99	55,03
23,99	25,00	55,05
24,00	25,01	55,07
24,01	25,02	55,08
24,02	25,03	55,10
24,03	25,04	55,12
24,04	25,05	55,13
24,05	25,06	55,15
24,06	25,07	55,17
24,07	25,08	55,18
24,08	25,09	55,20
24,09	25,10	55,22
24,10	25,11	55,23
24,11	25,12	55,25
24,12	25,13	55,27
24,13	25,14	55,28
24,14	25,15	55,30
24,15	25,16	55,32
24,16	25,17	55,33
24,17	25,18	55,35
24,18	25,19	55,37
24,19	25,20	55,38
24,20	25,21	55,40
24,21	25,22	55,42
24,22	25,23	55,43
24,23	25,24	55,45
24,24	25,25	55,47
24,25	25,26	55,48
24,26	25,27	55,50
24,27	25,28	55,52
24,28	25,29	55,53
24,29	25,30	55,55
24,30	25,31	55,57
24,31	25,32	55,58
24,32	25,33	55,60
24,33	25,34	55,62
24,34	25,35	55,63
24,35	25,36	55,65
24,36	25,37	55,67



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	55,68
24,38	25,39	55,70
24,39	25,40	55,72
24,40	25,41	55,73
24,41	25,42	55,75
24,42	25,43	55,77
24,43	25,44	55,78
24,44	25,45	55,80
24,45	25,46	55,81
24,46	25,47	55,83
24,47	25,48	55,85
24,48	25,49	55,86
24,49	25,50	55,88
24,50	25,51	55,90
24,51	25,52	55,91
24,52	25,53	55,93
24,53	25,54	55,95
24,54	25,55	55,96
24,55	25,56	55,98
24,56	25,57	56,00
24,57	25,58	56,01
24,58	25,59	56,03
24,59	25,60	56,05
24,60	25,61	56,06
24,61	25,62	56,08
24,62	25,63	56,09
24,63	25,64	56,11
24,64	25,65	56,13
24,65	25,66	56,14
24,66	25,67	56,16
24,67	25,68	56,18
24,68	25,69	56,19
24,69	25,70	56,21
24,70	25,71	56,23
24,71	25,72	56,24
24,72	25,73	56,26
24,73	25,74	56,28
24,74	25,75	56,29
24,75	25,76	56,31
24,76	25,77	56,32
24,77	25,78	56,34
24,78	25,79	56,36
24,79	25,80	56,37
24,80	25,81	56,39



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
24,81	25,82	56,41
24,82	25,83	56,42
24,83	25,84	56,44
24,84	25,85	56,45
24,85	25,86	56,47
24,86	25,87	56,49
24,87	25,88	56,50
24,88	25,89	56,52
24,89	25,90	56,54
24,90	25,91	56,55
24,91	25,92	56,57
24,92	25,93	56,59
24,93	25,94	56,60
24,94	25,95	56,62
24,95	25,96	56,63
24,96	25,97	56,65
24,97	25,98	56,67
24,98	25,99	56,68
24,99	26,00	56,70
25,00	26,01	56,72
25,01	26,02	56,73
25,02	26,03	56,75
25,03	26,04	56,76
25,04	26,05	56,78
25,05	26,06	56,80
25,06	26,07	56,81
25,07	26,08	56,83
25,08	26,09	56,84
25,09	26,10	56,86
25,10	26,11	56,88
25,11	26,12	56,89
25,12	26,13	56,91
25,13	26,14	56,93
25,14	26,15	56,94
25,15	26,16	56,96
25,16	26,17	56,97
25,17	26,18	56,99
25,18	26,19	57,01
25,19	26,20	57,02
25,20	26,21	57,04
25,21	26,22	57,06
25,22	26,23	57,07
25,23	26,24	57,09
25,24	26,25	57,10



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	57,12
25,26	26,27	57,14
25,27	26,28	57,15
25,28	26,29	57,17
25,29	26,30	57,18
25,30	26,31	57,20
25,31	26,32	57,22
25,32	26,33	57,23
25,33	26,34	57,25
25,34	26,35	57,26
25,35	26,36	57,28
25,36	26,37	57,30
25,37	26,38	57,31
25,38	26,39	57,33
25,39	26,40	57,34
25,40	26,41	57,36
25,41	26,42	57,38
25,42	26,43	57,39
25,43	26,44	57,41
25,44	26,45	57,42
25,45	26,46	57,44
25,46	26,47	57,46
25,47	26,48	57,47
25,48	26,49	57,49
25,49	26,50	57,50
25,50	26,51	57,52
25,51	26,52	57,54
25,52	26,53	57,55
25,53	26,54	57,57
25,54	26,55	57,58
25,55	26,56	57,60
25,56	26,57	57,62
25,57	26,58	57,63
25,58	26,59	57,65
25,59	26,60	57,66
25,60	26,61	57,68
25,61	26,62	57,70
25,62	26,63	57,71
25,63	26,64	57,73
25,64	26,65	57,74
25,65	26,66	57,76
25,66	26,67	57,78
25,67	26,68	57,79
25,68	26,69	57,81



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,69	26,70	57,82
25,70	26,71	57,84
25,71	26,72	57,86
25,72	26,73	57,87
25,73	26,74	57,89
25,74	26,75	57,90
25,75	26,76	57,92
25,76	26,77	57,93
25,77	26,78	57,95
25,78	26,79	57,97
25,79	26,80	57,98
25,80	26,81	58,00
25,81	26,82	58,01
25,82	26,83	58,03
25,83	26,84	58,05
25,84	26,85	58,06
25,85	26,86	58,08
25,86	26,87	58,09
25,87	26,88	58,11
25,88	26,89	58,12
25,89	26,90	58,14
25,90	26,91	58,16
25,91	26,92	58,17
25,92	26,93	58,19
25,93	26,94	58,20
25,94	26,95	58,22
25,95	26,96	58,24
25,96	26,97	58,25
25,97	26,98	58,27
25,98	26,99	58,28
25,99	27,00	58,30
26,00	27,01	58,31
26,01	27,02	58,33
26,02	27,03	58,35
26,03	27,04	58,36
26,04	27,05	58,38
26,05	27,06	58,39
26,06	27,07	58,41
26,07	27,08	58,42
26,08	27,09	58,44
26,09	27,10	58,46
26,10	27,11	58,47
26,11	27,12	58,49
26,12	27,13	58,50



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
26,13	27,14	58,52
26,14	27,15	58,53
26,15	27,16	58,55
26,16	27,17	58,57
26,17	27,18	58,58
26,18	27,19	58,60
26,19	27,20	58,61
26,20	27,21	58,63
26,21	27,22	58,64
26,22	27,23	58,66
26,23	27,24	58,68
26,24	27,25	58,69
26,25	27,26	58,71
26,26	27,27	58,72
26,27	27,28	58,74
26,28	27,29	58,75
26,29	27,30	58,77
26,30	27,31	58,78
26,31	27,32	58,80
26,32	27,33	58,82
26,33	27,34	58,83
26,34	27,35	58,85
26,35	27,36	58,86
26,36	27,37	58,88
26,37	27,38	58,89
26,38	27,39	58,91
26,39	27,40	58,92
26,40	27,41	58,94
26,41	27,42	58,96
26,42	27,43	58,97
26,43	27,44	58,99
26,44	27,45	59,00
26,45	27,46	59,02
26,46	27,47	59,03
26,47	27,48	59,05
26,48	27,49	59,06
26,49	27,50	59,08
26,50	27,51	59,10
26,51	27,52	59,11
26,52	27,53	59,13
26,53	27,54	59,14
26,54	27,55	59,16
26,55	27,56	59,17
26,56	27,57	59,19



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,57	27,58	59,20
26,58	27,59	59,22
26,59	27,60	59,24
26,60	27,61	59,25
26,61	27,62	59,27
26,62	27,63	59,28
26,63	27,64	59,30
26,64	27,65	59,31
26,65	27,66	59,33
26,66	27,67	59,34
26,67	27,68	59,36
26,68	27,69	59,37
26,69	27,70	59,39
26,70	27,71	59,40
26,71	27,72	59,42
26,72	27,73	59,44
26,73	27,74	59,45
26,74	27,75	59,47
26,75	27,76	59,48
26,76	27,77	59,50
26,77	27,78	59,51
26,78	27,79	59,53
26,79	27,80	59,54
26,80	27,81	59,56
26,81	27,82	59,57
26,82	27,83	59,59
26,83	27,84	59,61
26,84	27,85	59,62
26,85	27,86	59,64
26,86	27,87	59,65
26,87	27,88	59,67
26,88	27,89	59,68
26,89	27,90	59,70
26,90	27,91	59,71
26,91	27,92	59,73
26,92	27,93	59,74
26,93	27,94	59,76
26,94	27,95	59,77
26,95	27,96	59,79
26,96	27,97	59,80
26,97	27,98	59,82
26,98	27,99	59,84
26,99	28,00	59,85
27,00	28,01	59,87



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	59,88
27,02	28,03	59,90
27,03	28,04	59,91
27,04	28,05	59,93
27,05	28,06	59,94
27,06	28,07	59,96
27,07	28,08	59,97
27,08	28,09	59,99
27,09	28,10	60,00
27,10	28,11	60,02
27,11	28,12	60,03
27,12	28,13	60,05
27,13	28,14	60,06
27,14	28,15	60,08
27,15	28,16	60,09
27,16	28,17	60,11
27,17	28,18	60,12
27,18	28,19	60,14
27,19	28,20	60,16
27,20	28,21	60,17
27,21	28,22	60,19
27,22	28,23	60,20
27,23	28,24	60,22
27,24	28,25	60,23
27,25	28,26	60,25
27,26	28,27	60,26
27,27	28,28	60,28
27,28	28,29	60,29
27,29	28,30	60,31
27,30	28,31	60,32
27,31	28,32	60,34
27,32	28,33	60,35
27,33	28,34	60,37
27,34	28,35	60,38
27,35	28,36	60,40
27,36	28,37	60,41
27,37	28,38	60,43
27,38	28,39	60,44
27,39	28,40	60,46
27,40	28,41	60,47
27,41	28,42	60,49
27,42	28,43	60,50
27,43	28,44	60,52
27,44	28,45	60,53



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	60,55
27,46	28,47	60,56
27,47	28,48	60,58
27,48	28,49	60,59
27,49	28,50	60,61
27,50	28,51	60,62
27,51	28,52	60,64
27,52	28,53	60,65
27,53	28,54	60,67
27,54	28,55	60,68
27,55	28,56	60,70
27,56	28,57	60,71
27,57	28,58	60,73
27,58	28,59	60,74
27,59	28,60	60,76
27,60	28,61	60,77
27,61	28,62	60,79
27,62	28,63	60,80
27,63	28,64	60,82
27,64	28,65	60,84
27,65	28,66	60,85
27,66	28,67	60,87
27,67	28,68	60,88
27,68	28,69	60,89
27,69	28,70	60,91
27,70	28,71	60,92
27,71	28,72	60,94
27,72	28,73	60,95
27,73	28,74	60,97
27,74	28,75	60,98
27,75	28,76	61,00
27,76	28,77	61,01
27,77	28,78	61,03
27,78	28,79	61,04
27,79	28,80	61,06
27,80	28,81	61,07
27,81	28,82	61,09
27,82	28,83	61,10
27,83	28,84	61,12
27,84	28,85	61,13
27,85	28,86	61,15
27,86	28,87	61,16
27,87	28,88	61,18
27,88	28,89	61,19



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	61,21
27,90	28,91	61,22
27,91	28,92	61,24
27,92	28,93	61,25
27,93	28,94	61,27
27,94	28,95	61,28
27,95	28,96	61,30
27,96	28,97	61,31
27,97	28,98	61,33
27,98	28,99	61,34
27,99	29,00	61,36
28,00	29,01	61,37
28,01	29,02	61,39
28,02	29,03	61,40
28,03	29,04	61,42
28,04	29,05	61,43
28,05	29,06	61,45
28,06	29,07	61,46
28,07	29,08	61,48
28,08	29,09	61,49
28,09	29,10	61,51
28,10	29,11	61,52
28,11	29,12	61,54
28,12	29,13	61,55
28,13	29,14	61,57
28,14	29,15	61,58
28,15	29,16	61,59
28,16	29,17	61,61
28,17	29,18	61,62
28,18	29,19	61,64
28,19	29,20	61,65
28,20	29,21	61,67
28,21	29,22	61,68
28,22	29,23	61,70
28,23	29,24	61,71
28,24	29,25	61,73
28,25	29,26	61,74
28,26	29,27	61,76
28,27	29,28	61,77
28,28	29,29	61,79
28,29	29,30	61,80
28,30	29,31	61,82
28,31	29,32	61,83
28,32	29,33	61,85



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	61,86
28,34	29,35	61,88
28,35	29,36	61,89
28,36	29,37	61,90
28,37	29,38	61,92
28,38	29,39	61,93
28,39	29,40	61,95
28,40	29,41	61,96
28,41	29,42	61,98
28,42	29,43	61,99
28,43	29,44	62,01
28,44	29,45	62,02
28,45	29,46	62,04
28,46	29,47	62,05
28,47	29,48	62,07
28,48	29,49	62,08
28,49	29,50	62,10
28,50	29,51	62,11
28,51	29,52	62,12
28,52	29,53	62,14
28,53	29,54	62,15
28,54	29,55	62,17
28,55	29,56	62,18
28,56	29,57	62,20
28,57	29,58	62,21
28,58	29,59	62,23
28,59	29,60	62,24
28,60	29,61	62,26
28,61	29,62	62,27
28,62	29,63	62,29
28,63	29,64	62,30
28,64	29,65	62,31
28,65	29,66	62,33
28,66	29,67	62,34
28,67	29,68	62,36
28,68	29,69	62,37
28,69	29,70	62,39
28,70	29,71	62,40
28,71	29,72	62,42
28,72	29,73	62,43
28,73	29,74	62,45
28,74	29,75	62,46
28,75	29,76	62,47
28,76	29,77	62,49



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	62,50
28,78	29,79	62,52
28,79	29,80	62,53
28,80	29,81	62,55
28,81	29,82	62,56
28,82	29,83	62,58
28,83	29,84	62,59
28,84	29,85	62,61
28,85	29,86	62,62
28,86	29,87	62,63
28,87	29,88	62,65
28,88	29,89	62,66
28,89	29,90	62,68
28,90	29,91	62,69
28,91	29,92	62,71
28,92	29,93	62,72
28,93	29,94	62,74
28,94	29,95	62,75
28,95	29,96	62,76
28,96	29,97	62,78
28,97	29,98	62,79
28,98	29,99	62,81
28,99	30,00	62,82
29,00	30,01	62,84
29,01	30,02	62,85
29,02	30,03	62,87
29,03	30,04	62,88
29,04	30,05	62,89
29,05	30,06	62,91
29,06	30,07	62,92
29,07	30,08	62,94
29,08	30,09	62,95
29,09	30,10	62,97
29,10	30,11	62,98
29,11	30,12	63,00
29,12	30,13	63,01
29,13	30,14	63,02
29,14	30,15	63,04
29,15	30,16	63,05
29,16	30,17	63,07
29,17	30,18	63,08
29,18	30,19	63,10
29,19	30,20	63,11
29,20	30,21	63,12



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	63,14
29,22	30,23	63,15
29,23	30,24	63,17
29,24	30,25	63,18
29,25	30,26	63,20
29,26	30,27	63,21
29,27	30,28	63,23
29,28	30,29	63,24
29,29	30,30	63,25
29,30	30,31	63,27
29,31	30,32	63,28
29,32	30,33	63,30
29,33	30,34	63,31
29,34	30,35	63,33
29,35	30,36	63,34
29,36	30,37	63,35
29,37	30,38	63,37
29,38	30,39	63,38
29,39	30,40	63,40
29,40	30,41	63,41
29,41	30,42	63,43
29,42	30,43	63,44
29,43	30,44	63,45
29,44	30,45	63,47
29,45	30,46	63,48
29,46	30,47	63,50
29,47	30,48	63,51
29,48	30,49	63,53
29,49	30,50	63,54
29,50	30,51	63,55
29,51	30,52	63,57
29,52	30,53	63,58
29,53	30,54	63,60
29,54	30,55	63,61
29,55	30,56	63,62
29,56	30,57	63,64
29,57	30,58	63,65
29,58	30,59	63,67
29,59	30,60	63,68
29,60	30,61	63,70
29,61	30,62	63,71
29,62	30,63	63,72
29,63	30,64	63,74
29,64	30,65	63,75



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
29,65	30,66	63,77
29,66	30,67	63,78
29,67	30,68	63,80
29,68	30,69	63,81
29,69	30,70	63,82
29,70	30,71	63,84
29,71	30,72	63,85
29,72	30,73	63,87
29,73	30,74	63,88
29,74	30,75	63,89
29,75	30,76	63,91
29,76	30,77	63,92
29,77	30,78	63,94
29,78	30,79	63,95
29,79	30,80	63,97
29,80	30,81	63,98
29,81	30,82	63,99
29,82	30,83	64,01
29,83	30,84	64,02
29,84	30,85	64,04
29,85	30,86	64,05
29,86	30,87	64,06
29,87	30,88	64,08
29,88	30,89	64,09
29,89	30,90	64,11
29,90	30,91	64,12
29,91	30,92	64,13
29,92	30,93	64,15
29,93	30,94	64,16
29,94	30,95	64,18
29,95	30,96	64,19
29,96	30,97	64,20
29,97	30,98	64,22
29,98	30,99	64,23
29,99	31,00	64,25
30,00	31,01	64,26
30,01	31,02	64,27
30,02	31,03	64,29
30,03	31,04	64,30
30,04	31,05	64,32
30,05	31,06	64,33
30,06	31,07	64,35
30,07	31,08	64,36
30,08	31,09	64,37



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	64,39
30,10	31,11	64,40
30,11	31,12	64,42
30,12	31,13	64,43
30,13	31,14	64,44
30,14	31,15	64,46
30,15	31,16	64,47
30,16	31,17	64,49
30,17	31,18	64,50
30,18	31,19	64,51
30,19	31,20	64,53
30,20	31,21	64,54
30,21	31,22	64,56
30,22	31,23	64,57
30,23	31,24	64,58
30,24	31,25	64,60
30,25	31,26	64,61
30,26	31,27	64,62
30,27	31,28	64,64
30,28	31,29	64,65
30,29	31,30	64,67
30,30	31,31	64,68
30,31	31,32	64,69
30,32	31,33	64,71
30,33	31,34	64,72
30,34	31,35	64,74
30,35	31,36	64,75
30,36	31,37	64,76
30,37	31,38	64,78
30,38	31,39	64,79
30,39	31,40	64,81
30,40	31,41	64,82
30,41	31,42	64,83
30,42	31,43	64,85
30,43	31,44	64,86
30,44	31,45	64,88
30,45	31,46	64,89
30,46	31,47	64,90
30,47	31,48	64,92
30,48	31,49	64,93
30,49	31,50	64,94
30,50	31,51	64,96
30,51	31,52	64,97
30,52	31,53	64,99



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,53	31,54	65,00
30,54	31,55	65,01
30,55	31,56	65,03
30,56	31,57	65,04
30,57	31,58	65,06
30,58	31,59	65,07
30,59	31,60	65,08
30,60	31,61	65,10
30,61	31,62	65,11
30,62	31,63	65,12
30,63	31,64	65,14
30,64	31,65	65,15
30,65	31,66	65,17
30,66	31,67	65,18
30,67	31,68	65,19
30,68	31,69	65,21
30,69	31,70	65,22
30,70	31,71	65,23
30,71	31,72	65,25
30,72	31,73	65,26
30,73	31,74	65,28
30,74	31,75	65,29
30,75	31,76	65,30
30,76	31,77	65,32
30,77	31,78	65,33
30,78	31,79	65,34
30,79	31,80	65,36
30,80	31,81	65,37
30,81	31,82	65,39
30,82	31,83	65,40
30,83	31,84	65,41
30,84	31,85	65,43
30,85	31,86	65,44
30,86	31,87	65,45
30,87	31,88	65,47
30,88	31,89	65,48
30,89	31,90	65,50
30,90	31,91	65,51
30,91	31,92	65,52
30,92	31,93	65,54
30,93	31,94	65,55
30,94	31,95	65,56
30,95	31,96	65,58
30,96	31,97	65,59



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,97	31,98	65,61
30,98	31,99	65,62
30,99	32,00	65,63
31,00	32,01	65,65
31,01	32,02	65,66
31,02	32,03	65,67
31,03	32,04	65,69
31,04	32,05	65,70
31,05	32,06	65,71
31,06	32,07	65,73
31,07	32,08	65,74
31,08	32,09	65,76
31,09	32,10	65,77
31,10	32,11	65,78
31,11	32,12	65,80
31,12	32,13	65,81
31,13	32,14	65,82
31,14	32,15	65,84
31,15	32,16	65,85
31,16	32,17	65,86
31,17	32,18	65,88
31,18	32,19	65,89
31,19	32,20	65,91
31,20	32,21	65,92
31,21	32,22	65,93
31,22	32,23	65,95
31,23	32,24	65,96
31,24	32,25	65,97
31,25	32,26	65,99
31,26	32,27	66,00
31,27	32,28	66,01
31,28	32,29	66,03
31,29	32,30	66,04
31,30	32,31	66,05
31,31	32,32	66,07
31,32	32,33	66,08
31,33	32,34	66,10
31,34	32,35	66,11
31,35	32,36	66,12
31,36	32,37	66,14
31,37	32,38	66,15
31,38	32,39	66,16
31,39	32,40	66,18
31,40	32,41	66,19



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
31,41	32,42	66,20
31,42	32,43	66,22
31,43	32,44	66,23
31,44	32,45	66,24
31,45	32,46	66,26
31,46	32,47	66,27
31,47	32,48	66,28
31,48	32,49	66,30
31,49	32,50	66,31
31,50	32,51	66,33
31,51	32,52	66,34
31,52	32,53	66,35
31,53	32,54	66,37
31,54	32,55	66,38
31,55	32,56	66,39
31,56	32,57	66,41
31,57	32,58	66,42
31,58	32,59	66,43
31,59	32,60	66,45
31,60	32,61	66,46
31,61	32,62	66,47
31,62	32,63	66,49
31,63	32,64	66,50
31,64	32,65	66,51
31,65	32,66	66,53
31,66	32,67	66,54
31,67	32,68	66,55
31,68	32,69	66,57
31,69	32,70	66,58
31,70	32,71	66,59
31,71	32,72	66,61
31,72	32,73	66,62
31,73	32,74	66,63
31,74	32,75	66,65
31,75	32,76	66,66
31,76	32,77	66,67
31,77	32,78	66,69
31,78	32,79	66,70
31,79	32,80	66,72
31,80	32,81	66,73
31,81	32,82	66,74
31,82	32,83	66,76
31,83	32,84	66,77
31,84	32,85	66,78



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	66,80
31,86	32,87	66,81
31,87	32,88	66,82
31,88	32,89	66,84
31,89	32,90	66,85
31,90	32,91	66,86
31,91	32,92	66,88
31,92	32,93	66,89
31,93	32,94	66,90
31,94	32,95	66,92
31,95	32,96	66,93
31,96	32,97	66,94
31,97	32,98	66,96
31,98	32,99	66,97
31,99	33,00	66,98
32,00	33,01	67,00
32,01	33,02	67,01
32,02	33,03	67,02
32,03	33,04	67,04
32,04	33,05	67,05
32,05	33,06	67,06
32,06	33,07	67,08
32,07	33,08	67,09
32,08	33,09	67,10
32,09	33,10	67,11
32,10	33,11	67,13
32,11	33,12	67,14
32,12	33,13	67,15
32,13	33,14	67,17
32,14	33,15	67,18
32,15	33,16	67,19
32,16	33,17	67,21
32,17	33,18	67,22
32,18	33,19	67,23
32,19	33,20	67,25
32,20	33,21	67,26
32,21	33,22	67,27
32,22	33,23	67,29
32,23	33,24	67,30
32,24	33,25	67,31
32,25	33,26	67,33
32,26	33,27	67,34
32,27	33,28	67,35
32,28	33,29	67,37



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
32,29	33,30	67,38
32,30	33,31	67,39
32,31	33,32	67,41
32,32	33,33	67,42
32,33	33,34	67,43
32,34	33,35	67,45
32,35	33,36	67,46
32,36	33,37	67,47
32,37	33,38	67,49
32,38	33,39	67,50
32,39	33,40	67,51
32,40	33,41	67,52
32,41	33,42	67,54
32,42	33,43	67,55
32,43	33,44	67,56
32,44	33,45	67,58
32,45	33,46	67,59
32,46	33,47	67,60
32,47	33,48	67,62
32,48	33,49	67,63
32,49	33,50	67,64
32,50	33,51	67,66
32,51	33,52	67,67
32,52	33,53	67,68
32,53	33,54	67,70
32,54	33,55	67,71
32,55	33,56	67,72
32,56	33,57	67,74
32,57	33,58	67,75
32,58	33,59	67,76
32,59	33,60	67,77
32,60	33,61	67,79
32,61	33,62	67,80
32,62	33,63	67,81
32,63	33,64	67,83
32,64	33,65	67,84
32,65	33,66	67,85
32,66	33,67	67,87
32,67	33,68	67,88
32,68	33,69	67,89
32,69	33,70	67,91
32,70	33,71	67,92
32,71	33,72	67,93
32,72	33,73	67,94



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
32,73	33,74	67,96
32,74	33,75	67,97
32,75	33,76	67,98
32,76	33,77	68,00
32,77	33,78	68,01
32,78	33,79	68,02
32,79	33,80	68,04
32,80	33,81	68,05
32,81	33,82	68,06
32,82	33,83	68,07
32,83	33,84	68,09
32,84	33,85	68,10
32,85	33,86	68,11
32,86	33,87	68,13
32,87	33,88	68,14
32,88	33,89	68,15
32,89	33,90	68,17
32,90	33,91	68,18
32,91	33,92	68,19
32,92	33,93	68,20
32,93	33,94	68,22
32,94	33,95	68,23
32,95	33,96	68,24
32,96	33,97	68,26
32,97	33,98	68,27
32,98	33,99	68,28
32,99	34,00	68,30
33,00	34,01	68,31
33,01	34,02	68,32
33,02	34,03	68,33
33,03	34,04	68,35
33,04	34,05	68,36
33,05	34,06	68,37
33,06	34,07	68,39
33,07	34,08	68,40
33,08	34,09	68,41
33,09	34,10	68,43
33,10	34,11	68,44
33,11	34,12	68,45
33,12	34,13	68,46
33,13	34,14	68,48
33,14	34,15	68,49
33,15	34,16	68,50
33,16	34,17	68,52



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
33,17	34,18	68,53
33,18	34,19	68,54
33,19	34,20	68,55
33,20	34,21	68,57
33,21	34,22	68,58
33,22	34,23	68,59
33,23	34,24	68,61
33,24	34,25	68,62
33,25	34,26	68,63
33,26	34,27	68,64
33,27	34,28	68,66
33,28	34,29	68,67
33,29	34,30	68,68
33,30	34,31	68,70
33,31	34,32	68,71
33,32	34,33	68,72
33,33	34,34	68,73
33,34	34,35	68,75
33,35	34,36	68,76
33,36	34,37	68,77
33,37	34,38	68,79
33,38	34,39	68,80
33,39	34,40	68,81
33,40	34,41	68,82
33,41	34,42	68,84
33,42	34,43	68,85
33,43	34,44	68,86
33,44	34,45	68,88
33,45	34,46	68,89
33,46	34,47	68,90
33,47	34,48	68,91
33,48	34,49	68,93
33,49	34,50	68,94
33,50	34,51	68,95
33,51	34,52	68,97
33,52	34,53	68,98
33,53	34,54	68,99
33,54	34,55	69,00
33,55	34,56	69,02
33,56	34,57	69,03
33,57	34,58	69,04
33,58	34,59	69,05
33,59	34,60	69,07
33,60	34,61	69,08



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
33,61	34,62	69,09
33,62	34,63	69,11
33,63	34,64	69,12
33,64	34,65	69,13
33,65	34,66	69,14
33,66	34,67	69,16
33,67	34,68	69,17
33,68	34,69	69,18
33,69	34,70	69,20
33,70	34,71	69,21
33,71	34,72	69,22
33,72	34,73	69,23
33,73	34,74	69,25
33,74	34,75	69,26
33,75	34,76	69,27
33,76	34,77	69,28
33,77	34,78	69,30
33,78	34,79	69,31
33,79	34,80	69,32
33,80	34,81	69,33
33,81	34,82	69,35
33,82	34,83	69,36
33,83	34,84	69,37
33,84	34,85	69,39
33,85	34,86	69,40
33,86	34,87	69,41
33,87	34,88	69,42
33,88	34,89	69,44
33,89	34,90	69,45
33,90	34,91	69,46
33,91	34,92	69,47
33,92	34,93	69,49
33,93	34,94	69,50
33,94	34,95	69,51
33,95	34,96	69,52
33,96	34,97	69,54
33,97	34,98	69,55
33,98	34,99	69,56
33,99	35,00	69,58
34,00	35,01	69,59
34,01	35,02	69,60
34,02	35,03	69,61
34,03	35,04	69,63
34,04	35,05	69,64



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	69,65
34,06	35,07	69,66
34,07	35,08	69,68
34,08	35,09	69,69
34,09	35,10	69,70
34,10	35,11	69,71
34,11	35,12	69,73
34,12	35,13	69,74
34,13	35,14	69,75
34,14	35,15	69,76
34,15	35,16	69,78
34,16	35,17	69,79
34,17	35,18	69,80
34,18	35,19	69,81
34,19	35,20	69,83
34,20	35,21	69,84
34,21	35,22	69,85
34,22	35,23	69,87
34,23	35,24	69,88
34,24	35,25	69,89
34,25	35,26	69,90
34,26	35,27	69,92
34,27	35,28	69,93
34,28	35,29	69,94
34,29	35,30	69,95
34,30	35,31	69,97
34,31	35,32	69,98
34,32	35,33	69,99
34,33	35,34	70,00
34,34	35,35	70,02
34,35	35,36	70,03
34,36	35,37	70,04
34,37	35,38	70,05
34,38	35,39	70,07
34,39	35,40	70,08
34,40	35,41	70,09
34,41	35,42	70,10
34,42	35,43	70,12
34,43	35,44	70,13
34,44	35,45	70,14
34,45	35,46	70,15
34,46	35,47	70,17
34,47	35,48	70,18
34,48	35,49	70,19



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,49	35,50	70,20
34,50	35,51	70,22
34,51	35,52	70,23
34,52	35,53	70,24
34,53	35,54	70,25
34,54	35,55	70,27
34,55	35,56	70,28
34,56	35,57	70,29
34,57	35,58	70,30
34,58	35,59	70,31
34,59	35,60	70,33
34,60	35,61	70,34
34,61	35,62	70,35
34,62	35,63	70,36
34,63	35,64	70,38
34,64	35,65	70,39
34,65	35,66	70,40
34,66	35,67	70,41
34,67	35,68	70,43
34,68	35,69	70,44
34,69	35,70	70,45
34,70	35,71	70,46
34,71	35,72	70,48
34,72	35,73	70,49
34,73	35,74	70,50
34,74	35,75	70,51
34,75	35,76	70,53
34,76	35,77	70,54
34,77	35,78	70,55
34,78	35,79	70,56
34,79	35,80	70,58
34,80	35,81	70,59
34,81	35,82	70,60
34,82	35,83	70,61
34,83	35,84	70,62
34,84	35,85	70,64
34,85	35,86	70,65
34,86	35,87	70,66
34,87	35,88	70,67
34,88	35,89	70,69
34,89	35,90	70,70
34,90	35,91	70,71
34,91	35,92	70,72
34,92	35,93	70,74



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,93	35,94	70,75
34,94	35,95	70,76
34,95	35,96	70,77
34,96	35,97	70,79
34,97	35,98	70,80
34,98	35,99	70,81
34,99	36,00	70,82
35,00	36,01	70,83
35,01	36,02	70,85
35,02	36,03	70,86
35,03	36,04	70,87
35,04	36,05	70,88
35,05	36,06	70,90
35,06	36,07	70,91
35,07	36,08	70,92
35,08	36,09	70,93
35,09	36,10	70,94
35,10	36,11	70,96
35,11	36,12	70,97
35,12	36,13	70,98
35,13	36,14	70,99
35,14	36,15	71,01
35,15	36,16	71,02
35,16	36,17	71,03
35,17	36,18	71,04
35,18	36,19	71,06
35,19	36,20	71,07
35,20	36,21	71,08
35,21	36,22	71,09
35,22	36,23	71,10
35,23	36,24	71,12
35,24	36,25	71,13
35,25	36,26	71,14
35,26	36,27	71,15
35,27	36,28	71,17
35,28	36,29	71,18
35,29	36,30	71,19
35,30	36,31	71,20
35,31	36,32	71,21
35,32	36,33	71,23
35,33	36,34	71,24
35,34	36,35	71,25
35,35	36,36	71,26
35,36	36,37	71,28



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,37	36,38	71,29
35,38	36,39	71,30
35,39	36,40	71,31
35,40	36,41	71,32
35,41	36,42	71,34
35,42	36,43	71,35
35,43	36,44	71,36
35,44	36,45	71,37
35,45	36,46	71,38
35,46	36,47	71,40
35,47	36,48	71,41
35,48	36,49	71,42
35,49	36,50	71,43
35,50	36,51	71,45
35,51	36,52	71,46
35,52	36,53	71,47
35,53	36,54	71,48
35,54	36,55	71,49
35,55	36,56	71,51
35,56	36,57	71,52
35,57	36,58	71,53
35,58	36,59	71,54
35,59	36,60	71,55
35,60	36,61	71,57
35,61	36,62	71,58
35,62	36,63	71,59
35,63	36,64	71,60
35,64	36,65	71,62
35,65	36,66	71,63
35,66	36,67	71,64
35,67	36,68	71,65
35,68	36,69	71,66
35,69	36,70	71,68
35,70	36,71	71,69
35,71	36,72	71,70
35,72	36,73	71,71
35,73	36,74	71,72
35,74	36,75	71,74
35,75	36,76	71,75
35,76	36,77	71,76
35,77	36,78	71,77
35,78	36,79	71,78
35,79	36,80	71,80
35,80	36,81	71,81



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,81	36,82	71,82
35,82	36,83	71,83
35,83	36,84	71,84
35,84	36,85	71,86
35,85	36,86	71,87
35,86	36,87	71,88
35,87	36,88	71,89
35,88	36,89	71,90
35,89	36,90	71,92
35,90	36,91	71,93
35,91	36,92	71,94
35,92	36,93	71,95
35,93	36,94	71,96
35,94	36,95	71,98
35,95	36,96	71,99
35,96	36,97	72,00
35,97	36,98	72,01
35,98	36,99	72,02
35,99	37,00	72,04
36,00	37,01	72,05
36,01	37,02	72,06
36,02	37,03	72,07
36,03	37,04	72,08
36,04	37,05	72,10
36,05	37,06	72,11
36,06	37,07	72,12
36,07	37,08	72,13
36,08	37,09	72,14
36,09	37,10	72,16
36,10	37,11	72,17
36,11	37,12	72,18
36,12	37,13	72,19
36,13	37,14	72,20
36,14	37,15	72,22
36,15	37,16	72,23
36,16	37,17	72,24
36,17	37,18	72,25
36,18	37,19	72,26
36,19	37,20	72,28
36,20	37,21	72,29
36,21	37,22	72,30
36,22	37,23	72,31
36,23	37,24	72,32
36,24	37,25	72,34



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
36,25	37,26	72,35
36,26	37,27	72,36
36,27	37,28	72,37
36,28	37,29	72,38
36,29	37,30	72,39
36,30	37,31	72,41
36,31	37,32	72,42
36,32	37,33	72,43
36,33	37,34	72,44
36,34	37,35	72,45
36,35	37,36	72,47
36,36	37,37	72,48
36,37	37,38	72,49
36,38	37,39	72,50
36,39	37,40	72,51
36,40	37,41	72,53
36,41	37,42	72,54
36,42	37,43	72,55
36,43	37,44	72,56
36,44	37,45	72,57
36,45	37,46	72,58
36,46	37,47	72,60
36,47	37,48	72,61
36,48	37,49	72,62
36,49	37,50	72,63
36,50	37,51	72,64
36,51	37,52	72,66
36,52	37,53	72,67
36,53	37,54	72,68
36,54	37,55	72,69
36,55	37,56	72,70
36,56	37,57	72,71
36,57	37,58	72,73
36,58	37,59	72,74
36,59	37,60	72,75
36,60	37,61	72,76
36,61	37,62	72,77
36,62	37,63	72,79
36,63	37,64	72,80
36,64	37,65	72,81
36,65	37,66	72,82
36,66	37,67	72,83
36,67	37,68	72,84
36,68	37,69	72,86



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
36,69	37,70	72,87
36,70	37,71	72,88
36,71	37,72	72,89
36,72	37,73	72,90
36,73	37,74	72,92
36,74	37,75	72,93
36,75	37,76	72,94
36,76	37,77	72,95
36,77	37,78	72,96
36,78	37,79	72,97
36,79	37,80	72,99
36,80	37,81	73,00
36,81	37,82	73,01
36,82	37,83	73,02
36,83	37,84	73,03
36,84	37,85	73,04
36,85	37,86	73,06
36,86	37,87	73,07
36,87	37,88	73,08
36,88	37,89	73,09
36,89	37,90	73,10
36,90	37,91	73,11
36,91	37,92	73,13
36,92	37,93	73,14
36,93	37,94	73,15
36,94	37,95	73,16
36,95	37,96	73,17
36,96	37,97	73,18
36,97	37,98	73,20
36,98	37,99	73,21
36,99	38,00	73,22
37,00	38,01	73,23
37,01	38,02	73,24
37,02	38,03	73,25
37,03	38,04	73,27
37,04	38,05	73,28
37,05	38,06	73,29
37,06	38,07	73,30
37,07	38,08	73,31
37,08	38,09	73,32
37,09	38,10	73,34
37,10	38,11	73,35
37,11	38,12	73,36
37,12	38,13	73,37



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
37,13	38,14	73,38
37,14	38,15	73,39
37,15	38,16	73,41
37,16	38,17	73,42
37,17	38,18	73,43
37,18	38,19	73,44
37,19	38,20	73,45
37,20	38,21	73,46
37,21	38,22	73,48
37,22	38,23	73,49
37,23	38,24	73,50
37,24	38,25	73,51
37,25	38,26	73,52
37,26	38,27	73,53
37,27	38,28	73,55
37,28	38,29	73,56
37,29	38,30	73,57
37,30	38,31	73,58
37,31	38,32	73,59
37,32	38,33	73,60
37,33	38,34	73,61
37,34	38,35	73,63
37,35	38,36	73,64
37,36	38,37	73,65
37,37	38,38	73,66
37,38	38,39	73,67
37,39	38,40	73,68
37,40	38,41	73,70
37,41	38,42	73,71
37,42	38,43	73,72
37,43	38,44	73,73
37,44	38,45	73,74
37,45	38,46	73,75
37,46	38,47	73,77
37,47	38,48	73,78
37,48	38,49	73,79
37,49	38,50	73,80
37,50	38,51	73,81
37,51	38,52	73,82
37,52	38,53	73,83
37,53	38,54	73,85
37,54	38,55	73,86
37,55	38,56	73,87
37,56	38,57	73,88



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
37,57	38,58	73,89
37,58	38,59	73,90
37,59	38,60	73,91
37,60	38,61	73,93
37,61	38,62	73,94
37,62	38,63	73,95
37,63	38,64	73,96
37,64	38,65	73,97
37,65	38,66	73,98
37,66	38,67	74,00
37,67	38,68	74,01
37,68	38,69	74,02
37,69	38,70	74,03
37,70	38,71	74,04
37,71	38,72	74,05
37,72	38,73	74,06
37,73	38,74	74,08
37,74	38,75	74,09
37,75	38,76	74,10
37,76	38,77	74,11
37,77	38,78	74,12
37,78	38,79	74,13
37,79	38,80	74,14
37,80	38,81	74,16
37,81	38,82	74,17
37,82	38,83	74,18
37,83	38,84	74,19
37,84	38,85	74,20
37,85	38,86	74,21
37,86	38,87	74,22
37,87	38,88	74,24
37,88	38,89	74,25
37,89	38,90	74,26
37,90	38,91	74,27
37,91	38,92	74,28
37,92	38,93	74,29
37,93	38,94	74,30
37,94	38,95	74,32
37,95	38,96	74,33
37,96	38,97	74,34
37,97	38,98	74,35
37,98	38,99	74,36
37,99	39,00	74,37
38,00	39,01	74,38



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,01	39,02	74,39
38,02	39,03	74,41
38,03	39,04	74,42
38,04	39,05	74,43
38,05	39,06	74,44
38,06	39,07	74,45
38,07	39,08	74,46
38,08	39,09	74,47
38,09	39,10	74,49
38,10	39,11	74,50
38,11	39,12	74,51
38,12	39,13	74,52
38,13	39,14	74,53
38,14	39,15	74,54
38,15	39,16	74,55
38,16	39,17	74,56
38,17	39,18	74,58
38,18	39,19	74,59
38,19	39,20	74,60
38,20	39,21	74,61
38,21	39,22	74,62
38,22	39,23	74,63
38,23	39,24	74,64
38,24	39,25	74,66
38,25	39,26	74,67
38,26	39,27	74,68
38,27	39,28	74,69
38,28	39,29	74,70
38,29	39,30	74,71
38,30	39,31	74,72
38,31	39,32	74,73
38,32	39,33	74,75
38,33	39,34	74,76
38,34	39,35	74,77
38,35	39,36	74,78
38,36	39,37	74,79
38,37	39,38	74,80
38,38	39,39	74,81
38,39	39,40	74,82
38,40	39,41	74,84
38,41	39,42	74,85
38,42	39,43	74,86
38,43	39,44	74,87
38,44	39,45	74,88



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,45	39,46	74,89
38,46	39,47	74,90
38,47	39,48	74,91
38,48	39,49	74,93
38,49	39,50	74,94
38,50	39,51	74,95
38,51	39,52	74,96
38,52	39,53	74,97
38,53	39,54	74,98
38,54	39,55	74,99
38,55	39,56	75,00
38,56	39,57	75,02
38,57	39,58	75,03
38,58	39,59	75,04
38,59	39,60	75,05
38,60	39,61	75,06
38,61	39,62	75,07
38,62	39,63	75,08
38,63	39,64	75,09
38,64	39,65	75,10
38,65	39,66	75,12
38,66	39,67	75,13
38,67	39,68	75,14
38,68	39,69	75,15
38,69	39,70	75,16
38,70	39,71	75,17
38,71	39,72	75,18
38,72	39,73	75,19
38,73	39,74	75,21
38,74	39,75	75,22
38,75	39,76	75,23
38,76	39,77	75,24
38,77	39,78	75,25
38,78	39,79	75,26
38,79	39,80	75,27
38,80	39,81	75,28
38,81	39,82	75,29
38,82	39,83	75,31
38,83	39,84	75,32
38,84	39,85	75,33
38,85	39,86	75,34
38,86	39,87	75,35
38,87	39,88	75,36
38,88	39,89	75,37



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,89	39,90	75,38
38,90	39,91	75,39
38,91	39,92	75,41
38,92	39,93	75,42
38,93	39,94	75,43
38,94	39,95	75,44
38,95	39,96	75,45
38,96	39,97	75,46
38,97	39,98	75,47
38,98	39,99	75,48
38,99	40,00	75,49
39,00	40,01	75,50
39,01	40,02	75,52
39,02	40,03	75,53
39,03	40,04	75,54
39,04	40,05	75,55
39,05	40,06	75,56
39,06	40,07	75,57
39,07	40,08	75,58
39,08	40,09	75,59
39,09	40,10	75,60
39,10	40,11	75,62
39,11	40,12	75,63
39,12	40,13	75,64
39,13	40,14	75,65
39,14	40,15	75,66
39,15	40,16	75,67
39,16	40,17	75,68
39,17	40,18	75,69
39,18	40,19	75,70
39,19	40,20	75,71
39,20	40,21	75,73
39,21	40,22	75,74
39,22	40,23	75,75
39,23	40,24	75,76
39,24	40,25	75,77
39,25	40,26	75,78
39,26	40,27	75,79
39,27	40,28	75,80
39,28	40,29	75,81
39,29	40,30	75,82
39,30	40,31	75,84
39,31	40,32	75,85
39,32	40,33	75,86



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
39,33	40,34	75,87
39,34	40,35	75,88
39,35	40,36	75,89
39,36	40,37	75,90
39,37	40,38	75,91
39,38	40,39	75,92
39,39	40,40	75,93
39,40	40,41	75,94
39,41	40,42	75,96
39,42	40,43	75,97
39,43	40,44	75,98
39,44	40,45	75,99
39,45	40,46	76,00
39,46	40,47	76,01
39,47	40,48	76,02
39,48	40,49	76,03
39,49	40,50	76,04
39,50	40,51	76,05
39,51	40,52	76,07
39,52	40,53	76,08
39,53	40,54	76,09
39,54	40,55	76,10
39,55	40,56	76,11
39,56	40,57	76,12
39,57	40,58	76,13
39,58	40,59	76,14
39,59	40,60	76,15
39,60	40,61	76,16
39,61	40,62	76,17
39,62	40,63	76,18
39,63	40,64	76,20
39,64	40,65	76,21
39,65	40,66	76,22
39,66	40,67	76,23
39,67	40,68	76,24
39,68	40,69	76,25
39,69	40,70	76,26
39,70	40,71	76,27
39,71	40,72	76,28
39,72	40,73	76,29
39,73	40,74	76,30
39,74	40,75	76,32
39,75	40,76	76,33
39,76	40,77	76,34



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
39,77	40,78	76,35
39,78	40,79	76,36
39,79	40,80	76,37
39,80	40,81	76,38
39,81	40,82	76,39
39,82	40,83	76,40
39,83	40,84	76,41
39,84	40,85	76,42
39,85	40,86	76,43
39,86	40,87	76,44
39,87	40,88	76,46
39,88	40,89	76,47
39,89	40,90	76,48
39,90	40,91	76,49
39,91	40,92	76,50
39,92	40,93	76,51
39,93	40,94	76,52
39,94	40,95	76,53
39,95	40,96	76,54
39,96	40,97	76,55
39,97	40,98	76,56
39,98	40,99	76,57
39,99	41,00	76,59
40,00	41,01	76,60
40,01	41,02	76,61
40,02	41,03	76,62
40,03	41,04	76,63
40,04	41,05	76,64
40,05	41,06	76,65
40,06	41,07	76,66
40,07	41,08	76,67
40,08	41,09	76,68
40,09	41,10	76,69
40,10	41,11	76,70
40,11	41,12	76,71
40,12	41,13	76,72
40,13	41,14	76,74
40,14	41,15	76,75
40,15	41,16	76,76
40,16	41,17	76,77
40,17	41,18	76,78
40,18	41,19	76,79
40,19	41,20	76,80
40,20	41,21	76,81



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
40,21	41,22	76,82
40,22	41,23	76,83
40,23	41,24	76,84
40,24	41,25	76,85
40,25	41,26	76,86
40,26	41,27	76,87
40,27	41,28	76,89
40,28	41,29	76,90
40,29	41,30	76,91
40,30	41,31	76,92
40,31	41,32	76,93
40,32	41,33	76,94
40,33	41,34	76,95
40,34	41,35	76,96
40,35	41,36	76,97
40,36	41,37	76,98
40,37	41,38	76,99
40,38	41,39	77,00
40,39	41,40	77,01
40,40	41,41	77,02
40,41	41,42	77,03
40,42	41,43	77,04
40,43	41,44	77,06
40,44	41,45	77,07
40,45	41,46	77,08
40,46	41,47	77,09
40,47	41,48	77,10
40,48	41,49	77,11
40,49	41,50	77,12
40,50	41,51	77,13
40,51	41,52	77,14
40,52	41,53	77,15
40,53	41,54	77,16
40,54	41,55	77,17
40,55	41,56	77,18
40,56	41,57	77,19
40,57	41,58	77,20
40,58	41,59	77,21
40,59	41,60	77,22
40,60	41,61	77,24
40,61	41,62	77,25
40,62	41,63	77,26
40,63	41,64	77,27
40,64	41,65	77,28



R442A		
V1.0_R442A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
40,65	41,66	77,29
40,66	41,67	77,30
40,67	41,68	77,31
40,68	41,69	77,32
40,69	41,70	77,33
40,70	41,71	77,34
40,71	41,72	77,35
40,72	41,73	77,36
40,73	41,74	77,37
40,74	41,75	77,38
40,75	41,76	77,39
40,76	41,77	77,40
40,77	41,78	77,41