



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
-0,71	0,30	-69,09
-0,70	0,31	-68,56
-0,69	0,32	-68,04
-0,68	0,33	-67,53
-0,67	0,34	-67,03
-0,66	0,35	-66,55
-0,65	0,36	-66,08
-0,64	0,37	-65,62
-0,63	0,38	-65,16
-0,62	0,39	-64,72
-0,61	0,40	-64,29
-0,60	0,41	-63,86
-0,59	0,42	-63,45
-0,58	0,43	-63,04
-0,57	0,44	-62,64
-0,56	0,45	-62,24
-0,55	0,46	-61,86
-0,54	0,47	-61,48
-0,53	0,48	-61,10
-0,52	0,49	-60,74
-0,51	0,50	-60,37
-0,50	0,51	-60,02
-0,49	0,52	-59,67
-0,48	0,53	-59,32
-0,47	0,54	-58,98
-0,46	0,55	-58,65
-0,45	0,56	-58,32
-0,44	0,57	-57,99
-0,43	0,58	-57,67
-0,42	0,59	-57,35
-0,41	0,60	-57,04
-0,40	0,61	-56,73
-0,39	0,62	-56,43
-0,38	0,63	-56,13
-0,37	0,64	-55,83
-0,36	0,65	-55,54
-0,35	0,66	-55,25
-0,34	0,67	-54,97
-0,33	0,68	-54,68
-0,32	0,69	-54,40
-0,31	0,70	-54,13
-0,30	0,71	-53,85
-0,29	0,72	-53,58
-0,28	0,73	-53,32



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-53,05
-0,26	0,75	-52,79
-0,25	0,76	-52,53
-0,24	0,77	-52,28
-0,23	0,78	-52,03
-0,22	0,79	-51,77
-0,21	0,80	-51,53
-0,20	0,81	-51,28
-0,19	0,82	-51,04
-0,18	0,83	-50,80
-0,17	0,84	-50,56
-0,16	0,85	-50,32
-0,15	0,86	-50,09
-0,14	0,87	-49,85
-0,13	0,88	-49,62
-0,12	0,89	-49,40
-0,11	0,90	-49,17
-0,10	0,91	-48,95
-0,09	0,92	-48,72
-0,08	0,93	-48,50
-0,07	0,94	-48,29
-0,06	0,95	-48,07
-0,05	0,96	-47,85
-0,04	0,97	-47,64
-0,03	0,98	-47,43
-0,02	0,99	-47,22
-0,01	1,00	-47,01
0,00	1,01	-46,81
0,01	1,02	-46,60
0,02	1,03	-46,40
0,03	1,04	-46,20
0,04	1,05	-46,00
0,05	1,06	-45,80
0,06	1,07	-45,60
0,07	1,08	-45,41
0,08	1,09	-45,21
0,09	1,10	-45,02
0,10	1,11	-44,83
0,11	1,12	-44,64
0,12	1,13	-44,45
0,13	1,14	-44,26
0,14	1,15	-44,07
0,15	1,16	-43,89
0,16	1,17	-43,71



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	-43,52
0,18	1,19	-43,34
0,19	1,20	-43,16
0,20	1,21	-42,98
0,21	1,22	-42,81
0,22	1,23	-42,63
0,23	1,24	-42,45
0,24	1,25	-42,28
0,25	1,26	-42,11
0,26	1,27	-41,93
0,27	1,28	-41,76
0,28	1,29	-41,59
0,29	1,30	-41,42
0,30	1,31	-41,25
0,31	1,32	-41,09
0,32	1,33	-40,92
0,33	1,34	-40,76
0,34	1,35	-40,59
0,35	1,36	-40,43
0,36	1,37	-40,27
0,37	1,38	-40,11
0,38	1,39	-39,94
0,39	1,40	-39,79
0,40	1,41	-39,63
0,41	1,42	-39,47
0,42	1,43	-39,31
0,43	1,44	-39,16
0,44	1,45	-39,00
0,45	1,46	-38,85
0,46	1,47	-38,69
0,47	1,48	-38,54
0,48	1,49	-38,39
0,49	1,50	-38,24
0,50	1,51	-38,09
0,51	1,52	-37,94
0,52	1,53	-37,79
0,53	1,54	-37,64
0,54	1,55	-37,49
0,55	1,56	-37,34
0,56	1,57	-37,20
0,57	1,58	-37,05
0,58	1,59	-36,91
0,59	1,60	-36,77
0,60	1,61	-36,62



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,61	1,62	-36,48
0,62	1,63	-36,34
0,63	1,64	-36,20
0,64	1,65	-36,06
0,65	1,66	-35,92
0,66	1,67	-35,78
0,67	1,68	-35,64
0,68	1,69	-35,50
0,69	1,70	-35,36
0,70	1,71	-35,23
0,71	1,72	-35,09
0,72	1,73	-34,96
0,73	1,74	-34,82
0,74	1,75	-34,69
0,75	1,76	-34,55
0,76	1,77	-34,42
0,77	1,78	-34,29
0,78	1,79	-34,16
0,79	1,80	-34,03
0,80	1,81	-33,89
0,81	1,82	-33,76
0,82	1,83	-33,64
0,83	1,84	-33,51
0,84	1,85	-33,38
0,85	1,86	-33,25
0,86	1,87	-33,12
0,87	1,88	-33,00
0,88	1,89	-32,87
0,89	1,90	-32,74
0,90	1,91	-32,62
0,91	1,92	-32,49
0,92	1,93	-32,37
0,93	1,94	-32,24
0,94	1,95	-32,12
0,95	1,96	-32,00
0,96	1,97	-31,88
0,97	1,98	-31,75
0,98	1,99	-31,63
0,99	2,00	-31,51
1,00	2,01	-31,39
1,01	2,02	-31,27
1,02	2,03	-31,15
1,03	2,04	-31,03
1,04	2,05	-30,91



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,05	2,06	-30,80
1,06	2,07	-30,68
1,07	2,08	-30,56
1,08	2,09	-30,44
1,09	2,10	-30,33
1,10	2,11	-30,21
1,11	2,12	-30,10
1,12	2,13	-29,98
1,13	2,14	-29,87
1,14	2,15	-29,75
1,15	2,16	-29,64
1,16	2,17	-29,52
1,17	2,18	-29,41
1,18	2,19	-29,30
1,19	2,20	-29,19
1,20	2,21	-29,07
1,21	2,22	-28,96
1,22	2,23	-28,85
1,23	2,24	-28,74
1,24	2,25	-28,63
1,25	2,26	-28,52
1,26	2,27	-28,41
1,27	2,28	-28,30
1,28	2,29	-28,19
1,29	2,30	-28,08
1,30	2,31	-27,97
1,31	2,32	-27,87
1,32	2,33	-27,76
1,33	2,34	-27,65
1,34	2,35	-27,55
1,35	2,36	-27,44
1,36	2,37	-27,33
1,37	2,38	-27,23
1,38	2,39	-27,12
1,39	2,40	-27,02
1,40	2,41	-26,91
1,41	2,42	-26,81
1,42	2,43	-26,70
1,43	2,44	-26,60
1,44	2,45	-26,50
1,45	2,46	-26,39
1,46	2,47	-26,29
1,47	2,48	-26,19
1,48	2,49	-26,09



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	-25,98
1,50	2,51	-25,88
1,51	2,52	-25,78
1,52	2,53	-25,68
1,53	2,54	-25,58
1,54	2,55	-25,48
1,55	2,56	-25,38
1,56	2,57	-25,28
1,57	2,58	-25,18
1,58	2,59	-25,08
1,59	2,60	-24,98
1,60	2,61	-24,88
1,61	2,62	-24,79
1,62	2,63	-24,69
1,63	2,64	-24,59
1,64	2,65	-24,49
1,65	2,66	-24,40
1,66	2,67	-24,30
1,67	2,68	-24,20
1,68	2,69	-24,11
1,69	2,70	-24,01
1,70	2,71	-23,91
1,71	2,72	-23,82
1,72	2,73	-23,72
1,73	2,74	-23,63
1,74	2,75	-23,53
1,75	2,76	-23,44
1,76	2,77	-23,35
1,77	2,78	-23,25
1,78	2,79	-23,16
1,79	2,80	-23,06
1,80	2,81	-22,97
1,81	2,82	-22,88
1,82	2,83	-22,79
1,83	2,84	-22,69
1,84	2,85	-22,60
1,85	2,86	-22,51
1,86	2,87	-22,42
1,87	2,88	-22,33
1,88	2,89	-22,24
1,89	2,90	-22,14
1,90	2,91	-22,05
1,91	2,92	-21,96
1,92	2,93	-21,87



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,93	2,94	-21,78
1,94	2,95	-21,69
1,95	2,96	-21,60
1,96	2,97	-21,52
1,97	2,98	-21,43
1,98	2,99	-21,34
1,99	3,00	-21,25
2,00	3,01	-21,16
2,01	3,02	-21,07
2,02	3,03	-20,98
2,03	3,04	-20,90
2,04	3,05	-20,81
2,05	3,06	-20,72
2,06	3,07	-20,64
2,07	3,08	-20,55
2,08	3,09	-20,46
2,09	3,10	-20,38
2,10	3,11	-20,29
2,11	3,12	-20,20
2,12	3,13	-20,12
2,13	3,14	-20,03
2,14	3,15	-19,95
2,15	3,16	-19,86
2,16	3,17	-19,78
2,17	3,18	-19,69
2,18	3,19	-19,61
2,19	3,20	-19,52
2,20	3,21	-19,44
2,21	3,22	-19,36
2,22	3,23	-19,27
2,23	3,24	-19,19
2,24	3,25	-19,11
2,25	3,26	-19,02
2,26	3,27	-18,94
2,27	3,28	-18,86
2,28	3,29	-18,77
2,29	3,30	-18,69
2,30	3,31	-18,61
2,31	3,32	-18,53
2,32	3,33	-18,45
2,33	3,34	-18,36
2,34	3,35	-18,28
2,35	3,36	-18,20
2,36	3,37	-18,12



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,37	3,38	-18,04
2,38	3,39	-17,96
2,39	3,40	-17,88
2,40	3,41	-17,80
2,41	3,42	-17,72
2,42	3,43	-17,64
2,43	3,44	-17,56
2,44	3,45	-17,48
2,45	3,46	-17,40
2,46	3,47	-17,32
2,47	3,48	-17,24
2,48	3,49	-17,16
2,49	3,50	-17,08
2,50	3,51	-17,00
2,51	3,52	-16,93
2,52	3,53	-16,85
2,53	3,54	-16,77
2,54	3,55	-16,69
2,55	3,56	-16,61
2,56	3,57	-16,54
2,57	3,58	-16,46
2,58	3,59	-16,38
2,59	3,60	-16,31
2,60	3,61	-16,23
2,61	3,62	-16,15
2,62	3,63	-16,08
2,63	3,64	-16,00
2,64	3,65	-15,92
2,65	3,66	-15,85
2,66	3,67	-15,77
2,67	3,68	-15,69
2,68	3,69	-15,62
2,69	3,70	-15,54
2,70	3,71	-15,47
2,71	3,72	-15,39
2,72	3,73	-15,32
2,73	3,74	-15,24
2,74	3,75	-15,17
2,75	3,76	-15,09
2,76	3,77	-15,02
2,77	3,78	-14,95
2,78	3,79	-14,87
2,79	3,80	-14,80
2,80	3,81	-14,72



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,81	3,82	-14,65
2,82	3,83	-14,58
2,83	3,84	-14,50
2,84	3,85	-14,43
2,85	3,86	-14,36
2,86	3,87	-14,28
2,87	3,88	-14,21
2,88	3,89	-14,14
2,89	3,90	-14,07
2,90	3,91	-13,99
2,91	3,92	-13,92
2,92	3,93	-13,85
2,93	3,94	-13,78
2,94	3,95	-13,71
2,95	3,96	-13,63
2,96	3,97	-13,56
2,97	3,98	-13,49
2,98	3,99	-13,42
2,99	4,00	-13,35
3,00	4,01	-13,28
3,01	4,02	-13,21
3,02	4,03	-13,14
3,03	4,04	-13,07
3,04	4,05	-13,00
3,05	4,06	-12,92
3,06	4,07	-12,85
3,07	4,08	-12,78
3,08	4,09	-12,71
3,09	4,10	-12,64
3,10	4,11	-12,58
3,11	4,12	-12,51
3,12	4,13	-12,44
3,13	4,14	-12,37
3,14	4,15	-12,30
3,15	4,16	-12,23
3,16	4,17	-12,16
3,17	4,18	-12,09
3,18	4,19	-12,02
3,19	4,20	-11,95
3,20	4,21	-11,89
3,21	4,22	-11,82
3,22	4,23	-11,75
3,23	4,24	-11,68
3,24	4,25	-11,61



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,25	4,26	-11,55
3,26	4,27	-11,48
3,27	4,28	-11,41
3,28	4,29	-11,34
3,29	4,30	-11,28
3,30	4,31	-11,21
3,31	4,32	-11,14
3,32	4,33	-11,07
3,33	4,34	-11,01
3,34	4,35	-10,94
3,35	4,36	-10,87
3,36	4,37	-10,81
3,37	4,38	-10,74
3,38	4,39	-10,67
3,39	4,40	-10,61
3,40	4,41	-10,54
3,41	4,42	-10,48
3,42	4,43	-10,41
3,43	4,44	-10,34
3,44	4,45	-10,28
3,45	4,46	-10,21
3,46	4,47	-10,15
3,47	4,48	-10,08
3,48	4,49	-10,02
3,49	4,50	-9,95
3,50	4,51	-9,89
3,51	4,52	-9,82
3,52	4,53	-9,76
3,53	4,54	-9,69
3,54	4,55	-9,63
3,55	4,56	-9,57
3,56	4,57	-9,50
3,57	4,58	-9,44
3,58	4,59	-9,37
3,59	4,60	-9,31
3,60	4,61	-9,24
3,61	4,62	-9,18
3,62	4,63	-9,12
3,63	4,64	-9,05
3,64	4,65	-8,99
3,65	4,66	-8,93
3,66	4,67	-8,86
3,67	4,68	-8,80
3,68	4,69	-8,74



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,69	4,70	-8,67
3,70	4,71	-8,61
3,71	4,72	-8,55
3,72	4,73	-8,49
3,73	4,74	-8,42
3,74	4,75	-8,36
3,75	4,76	-8,30
3,76	4,77	-8,24
3,77	4,78	-8,17
3,78	4,79	-8,11
3,79	4,80	-8,05
3,80	4,81	-7,99
3,81	4,82	-7,93
3,82	4,83	-7,87
3,83	4,84	-7,80
3,84	4,85	-7,74
3,85	4,86	-7,68
3,86	4,87	-7,62
3,87	4,88	-7,56
3,88	4,89	-7,50
3,89	4,90	-7,44
3,90	4,91	-7,38
3,91	4,92	-7,31
3,92	4,93	-7,25
3,93	4,94	-7,19
3,94	4,95	-7,13
3,95	4,96	-7,07
3,96	4,97	-7,01
3,97	4,98	-6,95
3,98	4,99	-6,89
3,99	5,00	-6,83
4,00	5,01	-6,77
4,01	5,02	-6,71
4,02	5,03	-6,65
4,03	5,04	-6,59
4,04	5,05	-6,53
4,05	5,06	-6,47
4,06	5,07	-6,41
4,07	5,08	-6,35
4,08	5,09	-6,30
4,09	5,10	-6,24
4,10	5,11	-6,18
4,11	5,12	-6,12
4,12	5,13	-6,06



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	-6,00
4,14	5,15	-5,94
4,15	5,16	-5,88
4,16	5,17	-5,82
4,17	5,18	-5,77
4,18	5,19	-5,71
4,19	5,20	-5,65
4,20	5,21	-5,59
4,21	5,22	-5,53
4,22	5,23	-5,47
4,23	5,24	-5,42
4,24	5,25	-5,36
4,25	5,26	-5,30
4,26	5,27	-5,24
4,27	5,28	-5,19
4,28	5,29	-5,13
4,29	5,30	-5,07
4,30	5,31	-5,01
4,31	5,32	-4,96
4,32	5,33	-4,90
4,33	5,34	-4,84
4,34	5,35	-4,78
4,35	5,36	-4,73
4,36	5,37	-4,67
4,37	5,38	-4,61
4,38	5,39	-4,56
4,39	5,40	-4,50
4,40	5,41	-4,44
4,41	5,42	-4,39
4,42	5,43	-4,33
4,43	5,44	-4,27
4,44	5,45	-4,22
4,45	5,46	-4,16
4,46	5,47	-4,11
4,47	5,48	-4,05
4,48	5,49	-3,99
4,49	5,50	-3,94
4,50	5,51	-3,88
4,51	5,52	-3,83
4,52	5,53	-3,77
4,53	5,54	-3,71
4,54	5,55	-3,66
4,55	5,56	-3,60
4,56	5,57	-3,55



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	-3,49
4,58	5,59	-3,44
4,59	5,60	-3,38
4,60	5,61	-3,33
4,61	5,62	-3,27
4,62	5,63	-3,22
4,63	5,64	-3,16
4,64	5,65	-3,11
4,65	5,66	-3,05
4,66	5,67	-3,00
4,67	5,68	-2,94
4,68	5,69	-2,89
4,69	5,70	-2,84
4,70	5,71	-2,78
4,71	5,72	-2,73
4,72	5,73	-2,67
4,73	5,74	-2,62
4,74	5,75	-2,56
4,75	5,76	-2,51
4,76	5,77	-2,46
4,77	5,78	-2,40
4,78	5,79	-2,35
4,79	5,80	-2,30
4,80	5,81	-2,24
4,81	5,82	-2,19
4,82	5,83	-2,13
4,83	5,84	-2,08
4,84	5,85	-2,03
4,85	5,86	-1,97
4,86	5,87	-1,92
4,87	5,88	-1,87
4,88	5,89	-1,82
4,89	5,90	-1,76
4,90	5,91	-1,71
4,91	5,92	-1,66
4,92	5,93	-1,60
4,93	5,94	-1,55
4,94	5,95	-1,50
4,95	5,96	-1,45
4,96	5,97	-1,39
4,97	5,98	-1,34
4,98	5,99	-1,29
4,99	6,00	-1,24
5,00	6,01	-1,18



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	-1,13
5,02	6,03	-1,08
5,03	6,04	-1,03
5,04	6,05	-0,97
5,05	6,06	-0,92
5,06	6,07	-0,87
5,07	6,08	-0,82
5,08	6,09	-0,77
5,09	6,10	-0,72
5,10	6,11	-0,66
5,11	6,12	-0,61
5,12	6,13	-0,56
5,13	6,14	-0,51
5,14	6,15	-0,46
5,15	6,16	-0,41
5,16	6,17	-0,36
5,17	6,18	-0,30
5,18	6,19	-0,25
5,19	6,20	-0,20
5,20	6,21	-0,15
5,21	6,22	-0,10
5,22	6,23	-0,05
5,23	6,24	0,00
5,24	6,25	0,05
5,25	6,26	0,10
5,26	6,27	0,15
5,27	6,28	0,20
5,28	6,29	0,25
5,29	6,30	0,31
5,30	6,31	0,36
5,31	6,32	0,41
5,32	6,33	0,46
5,33	6,34	0,51
5,34	6,35	0,56
5,35	6,36	0,61
5,36	6,37	0,66
5,37	6,38	0,71
5,38	6,39	0,76
5,39	6,40	0,81
5,40	6,41	0,86
5,41	6,42	0,91
5,42	6,43	0,96
5,43	6,44	1,01
5,44	6,45	1,06



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	1,10
5,46	6,47	1,15
5,47	6,48	1,20
5,48	6,49	1,25
5,49	6,50	1,30
5,50	6,51	1,35
5,51	6,52	1,40
5,52	6,53	1,45
5,53	6,54	1,50
5,54	6,55	1,55
5,55	6,56	1,60
5,56	6,57	1,65
5,57	6,58	1,69
5,58	6,59	1,74
5,59	6,60	1,79
5,60	6,61	1,84
5,61	6,62	1,89
5,62	6,63	1,94
5,63	6,64	1,99
5,64	6,65	2,03
5,65	6,66	2,08
5,66	6,67	2,13
5,67	6,68	2,18
5,68	6,69	2,23
5,69	6,70	2,28
5,70	6,71	2,32
5,71	6,72	2,37
5,72	6,73	2,42
5,73	6,74	2,47
5,74	6,75	2,52
5,75	6,76	2,56
5,76	6,77	2,61
5,77	6,78	2,66
5,78	6,79	2,71
5,79	6,80	2,76
5,80	6,81	2,80
5,81	6,82	2,85
5,82	6,83	2,90
5,83	6,84	2,95
5,84	6,85	2,99
5,85	6,86	3,04
5,86	6,87	3,09
5,87	6,88	3,13
5,88	6,89	3,18



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	3,23
5,90	6,91	3,28
5,91	6,92	3,32
5,92	6,93	3,37
5,93	6,94	3,42
5,94	6,95	3,46
5,95	6,96	3,51
5,96	6,97	3,56
5,97	6,98	3,60
5,98	6,99	3,65
5,99	7,00	3,70
6,00	7,01	3,74
6,01	7,02	3,79
6,02	7,03	3,84
6,03	7,04	3,88
6,04	7,05	3,93
6,05	7,06	3,98
6,06	7,07	4,02
6,07	7,08	4,07
6,08	7,09	4,11
6,09	7,10	4,16
6,10	7,11	4,21
6,11	7,12	4,25
6,12	7,13	4,30
6,13	7,14	4,34
6,14	7,15	4,39
6,15	7,16	4,44
6,16	7,17	4,48
6,17	7,18	4,53
6,18	7,19	4,57
6,19	7,20	4,62
6,20	7,21	4,67
6,21	7,22	4,71
6,22	7,23	4,76
6,23	7,24	4,80
6,24	7,25	4,85
6,25	7,26	4,89
6,26	7,27	4,94
6,27	7,28	4,98
6,28	7,29	5,03
6,29	7,30	5,07
6,30	7,31	5,12
6,31	7,32	5,16
6,32	7,33	5,21



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	5,25
6,34	7,35	5,30
6,35	7,36	5,34
6,36	7,37	5,39
6,37	7,38	5,43
6,38	7,39	5,48
6,39	7,40	5,52
6,40	7,41	5,57
6,41	7,42	5,61
6,42	7,43	5,66
6,43	7,44	5,70
6,44	7,45	5,75
6,45	7,46	5,79
6,46	7,47	5,83
6,47	7,48	5,88
6,48	7,49	5,92
6,49	7,50	5,97
6,50	7,51	6,01
6,51	7,52	6,06
6,52	7,53	6,10
6,53	7,54	6,14
6,54	7,55	6,19
6,55	7,56	6,23
6,56	7,57	6,28
6,57	7,58	6,32
6,58	7,59	6,36
6,59	7,60	6,41
6,60	7,61	6,45
6,61	7,62	6,50
6,62	7,63	6,54
6,63	7,64	6,58
6,64	7,65	6,63
6,65	7,66	6,67
6,66	7,67	6,71
6,67	7,68	6,76
6,68	7,69	6,80
6,69	7,70	6,84
6,70	7,71	6,89
6,71	7,72	6,93
6,72	7,73	6,97
6,73	7,74	7,02
6,74	7,75	7,06
6,75	7,76	7,10
6,76	7,77	7,15



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,77	7,78	7,19
6,78	7,79	7,23
6,79	7,80	7,28
6,80	7,81	7,32
6,81	7,82	7,36
6,82	7,83	7,40
6,83	7,84	7,45
6,84	7,85	7,49
6,85	7,86	7,53
6,86	7,87	7,58
6,87	7,88	7,62
6,88	7,89	7,66
6,89	7,90	7,70
6,90	7,91	7,75
6,91	7,92	7,79
6,92	7,93	7,83
6,93	7,94	7,87
6,94	7,95	7,92
6,95	7,96	7,96
6,96	7,97	8,00
6,97	7,98	8,04
6,98	7,99	8,08
6,99	8,00	8,13
7,00	8,01	8,17
7,01	8,02	8,21
7,02	8,03	8,25
7,03	8,04	8,30
7,04	8,05	8,34
7,05	8,06	8,38
7,06	8,07	8,42
7,07	8,08	8,46
7,08	8,09	8,50
7,09	8,10	8,55
7,10	8,11	8,59
7,11	8,12	8,63
7,12	8,13	8,67
7,13	8,14	8,71
7,14	8,15	8,75
7,15	8,16	8,80
7,16	8,17	8,84
7,17	8,18	8,88
7,18	8,19	8,92
7,19	8,20	8,96
7,20	8,21	9,00



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	9,04
7,22	8,23	9,09
7,23	8,24	9,13
7,24	8,25	9,17
7,25	8,26	9,21
7,26	8,27	9,25
7,27	8,28	9,29
7,28	8,29	9,33
7,29	8,30	9,37
7,30	8,31	9,42
7,31	8,32	9,46
7,32	8,33	9,50
7,33	8,34	9,54
7,34	8,35	9,58
7,35	8,36	9,62
7,36	8,37	9,66
7,37	8,38	9,70
7,38	8,39	9,74
7,39	8,40	9,78
7,40	8,41	9,82
7,41	8,42	9,86
7,42	8,43	9,90
7,43	8,44	9,94
7,44	8,45	9,99
7,45	8,46	10,03
7,46	8,47	10,07
7,47	8,48	10,11
7,48	8,49	10,15
7,49	8,50	10,19
7,50	8,51	10,23
7,51	8,52	10,27
7,52	8,53	10,31
7,53	8,54	10,35
7,54	8,55	10,39
7,55	8,56	10,43
7,56	8,57	10,47
7,57	8,58	10,51
7,58	8,59	10,55
7,59	8,60	10,59
7,60	8,61	10,63
7,61	8,62	10,67
7,62	8,63	10,71
7,63	8,64	10,75
7,64	8,65	10,79



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,65	8,66	10,83
7,66	8,67	10,87
7,67	8,68	10,91
7,68	8,69	10,95
7,69	8,70	10,99
7,70	8,71	11,03
7,71	8,72	11,07
7,72	8,73	11,10
7,73	8,74	11,14
7,74	8,75	11,18
7,75	8,76	11,22
7,76	8,77	11,26
7,77	8,78	11,30
7,78	8,79	11,34
7,79	8,80	11,38
7,80	8,81	11,42
7,81	8,82	11,46
7,82	8,83	11,50
7,83	8,84	11,54
7,84	8,85	11,58
7,85	8,86	11,62
7,86	8,87	11,65
7,87	8,88	11,69
7,88	8,89	11,73
7,89	8,90	11,77
7,90	8,91	11,81
7,91	8,92	11,85
7,92	8,93	11,89
7,93	8,94	11,93
7,94	8,95	11,97
7,95	8,96	12,00
7,96	8,97	12,04
7,97	8,98	12,08
7,98	8,99	12,12
7,99	9,00	12,16
8,00	9,01	12,20
8,01	9,02	12,24
8,02	9,03	12,27
8,03	9,04	12,31
8,04	9,05	12,35
8,05	9,06	12,39
8,06	9,07	12,43
8,07	9,08	12,47
8,08	9,09	12,51



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	12,54
8,10	9,11	12,58
8,11	9,12	12,62
8,12	9,13	12,66
8,13	9,14	12,70
8,14	9,15	12,73
8,15	9,16	12,77
8,16	9,17	12,81
8,17	9,18	12,85
8,18	9,19	12,89
8,19	9,20	12,92
8,20	9,21	12,96
8,21	9,22	13,00
8,22	9,23	13,04
8,23	9,24	13,08
8,24	9,25	13,11
8,25	9,26	13,15
8,26	9,27	13,19
8,27	9,28	13,23
8,28	9,29	13,27
8,29	9,30	13,30
8,30	9,31	13,34
8,31	9,32	13,38
8,32	9,33	13,42
8,33	9,34	13,45
8,34	9,35	13,49
8,35	9,36	13,53
8,36	9,37	13,57
8,37	9,38	13,60
8,38	9,39	13,64
8,39	9,40	13,68
8,40	9,41	13,72
8,41	9,42	13,75
8,42	9,43	13,79
8,43	9,44	13,83
8,44	9,45	13,86
8,45	9,46	13,90
8,46	9,47	13,94
8,47	9,48	13,98
8,48	9,49	14,01
8,49	9,50	14,05
8,50	9,51	14,09
8,51	9,52	14,12
8,52	9,53	14,16



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	14,20
8,54	9,55	14,24
8,55	9,56	14,27
8,56	9,57	14,31
8,57	9,58	14,35
8,58	9,59	14,38
8,59	9,60	14,42
8,60	9,61	14,46
8,61	9,62	14,49
8,62	9,63	14,53
8,63	9,64	14,57
8,64	9,65	14,60
8,65	9,66	14,64
8,66	9,67	14,68
8,67	9,68	14,71
8,68	9,69	14,75
8,69	9,70	14,79
8,70	9,71	14,82
8,71	9,72	14,86
8,72	9,73	14,90
8,73	9,74	14,93
8,74	9,75	14,97
8,75	9,76	15,00
8,76	9,77	15,04
8,77	9,78	15,08
8,78	9,79	15,11
8,79	9,80	15,15
8,80	9,81	15,19
8,81	9,82	15,22
8,82	9,83	15,26
8,83	9,84	15,29
8,84	9,85	15,33
8,85	9,86	15,37
8,86	9,87	15,40
8,87	9,88	15,44
8,88	9,89	15,47
8,89	9,90	15,51
8,90	9,91	15,55
8,91	9,92	15,58
8,92	9,93	15,62
8,93	9,94	15,65
8,94	9,95	15,69
8,95	9,96	15,73
8,96	9,97	15,76



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,97	9,98	15,80
8,98	9,99	15,83
8,99	10,00	15,87
9,00	10,01	15,90
9,01	10,02	15,94
9,02	10,03	15,98
9,03	10,04	16,01
9,04	10,05	16,05
9,05	10,06	16,08
9,06	10,07	16,12
9,07	10,08	16,15
9,08	10,09	16,19
9,09	10,10	16,22
9,10	10,11	16,26
9,11	10,12	16,29
9,12	10,13	16,33
9,13	10,14	16,37
9,14	10,15	16,40
9,15	10,16	16,44
9,16	10,17	16,47
9,17	10,18	16,51
9,18	10,19	16,54
9,19	10,20	16,58
9,20	10,21	16,61
9,21	10,22	16,65
9,22	10,23	16,68
9,23	10,24	16,72
9,24	10,25	16,75
9,25	10,26	16,79
9,26	10,27	16,82
9,27	10,28	16,86
9,28	10,29	16,89
9,29	10,30	16,93
9,30	10,31	16,96
9,31	10,32	17,00
9,32	10,33	17,03
9,33	10,34	17,07
9,34	10,35	17,10
9,35	10,36	17,14
9,36	10,37	17,17
9,37	10,38	17,21
9,38	10,39	17,24
9,39	10,40	17,27
9,40	10,41	17,31



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	17,34
9,42	10,43	17,38
9,43	10,44	17,41
9,44	10,45	17,45
9,45	10,46	17,48
9,46	10,47	17,52
9,47	10,48	17,55
9,48	10,49	17,59
9,49	10,50	17,62
9,50	10,51	17,65
9,51	10,52	17,69
9,52	10,53	17,72
9,53	10,54	17,76
9,54	10,55	17,79
9,55	10,56	17,83
9,56	10,57	17,86
9,57	10,58	17,89
9,58	10,59	17,93
9,59	10,60	17,96
9,60	10,61	18,00
9,61	10,62	18,03
9,62	10,63	18,07
9,63	10,64	18,10
9,64	10,65	18,13
9,65	10,66	18,17
9,66	10,67	18,20
9,67	10,68	18,24
9,68	10,69	18,27
9,69	10,70	18,30
9,70	10,71	18,34
9,71	10,72	18,37
9,72	10,73	18,41
9,73	10,74	18,44
9,74	10,75	18,47
9,75	10,76	18,51
9,76	10,77	18,54
9,77	10,78	18,57
9,78	10,79	18,61
9,79	10,80	18,64
9,80	10,81	18,68
9,81	10,82	18,71
9,82	10,83	18,74
9,83	10,84	18,78
9,84	10,85	18,81



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,85	10,86	18,84
9,86	10,87	18,88
9,87	10,88	18,91
9,88	10,89	18,94
9,89	10,90	18,98
9,90	10,91	19,01
9,91	10,92	19,04
9,92	10,93	19,08
9,93	10,94	19,11
9,94	10,95	19,14
9,95	10,96	19,18
9,96	10,97	19,21
9,97	10,98	19,24
9,98	10,99	19,28
9,99	11,00	19,31
10,00	11,01	19,34
10,01	11,02	19,38
10,02	11,03	19,41
10,03	11,04	19,44
10,04	11,05	19,48
10,05	11,06	19,51
10,06	11,07	19,54
10,07	11,08	19,58
10,08	11,09	19,61
10,09	11,10	19,64
10,10	11,11	19,67
10,11	11,12	19,71
10,12	11,13	19,74
10,13	11,14	19,77
10,14	11,15	19,81
10,15	11,16	19,84
10,16	11,17	19,87
10,17	11,18	19,90
10,18	11,19	19,94
10,19	11,20	19,97
10,20	11,21	20,00
10,21	11,22	20,04
10,22	11,23	20,07
10,23	11,24	20,10
10,24	11,25	20,13
10,25	11,26	20,17
10,26	11,27	20,20
10,27	11,28	20,23
10,28	11,29	20,26



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	20,30
10,30	11,31	20,33
10,31	11,32	20,36
10,32	11,33	20,39
10,33	11,34	20,43
10,34	11,35	20,46
10,35	11,36	20,49
10,36	11,37	20,52
10,37	11,38	20,56
10,38	11,39	20,59
10,39	11,40	20,62
10,40	11,41	20,65
10,41	11,42	20,69
10,42	11,43	20,72
10,43	11,44	20,75
10,44	11,45	20,78
10,45	11,46	20,82
10,46	11,47	20,85
10,47	11,48	20,88
10,48	11,49	20,91
10,49	11,50	20,94
10,50	11,51	20,98
10,51	11,52	21,01
10,52	11,53	21,04
10,53	11,54	21,07
10,54	11,55	21,10
10,55	11,56	21,14
10,56	11,57	21,17
10,57	11,58	21,20
10,58	11,59	21,23
10,59	11,60	21,26
10,60	11,61	21,30
10,61	11,62	21,33
10,62	11,63	21,36
10,63	11,64	21,39
10,64	11,65	21,42
10,65	11,66	21,46
10,66	11,67	21,49
10,67	11,68	21,52
10,68	11,69	21,55
10,69	11,70	21,58
10,70	11,71	21,61
10,71	11,72	21,65
10,72	11,73	21,68



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	21,71
10,74	11,75	21,74
10,75	11,76	21,77
10,76	11,77	21,80
10,77	11,78	21,84
10,78	11,79	21,87
10,79	11,80	21,90
10,80	11,81	21,93
10,81	11,82	21,96
10,82	11,83	21,99
10,83	11,84	22,03
10,84	11,85	22,06
10,85	11,86	22,09
10,86	11,87	22,12
10,87	11,88	22,15
10,88	11,89	22,18
10,89	11,90	22,21
10,90	11,91	22,24
10,91	11,92	22,28
10,92	11,93	22,31
10,93	11,94	22,34
10,94	11,95	22,37
10,95	11,96	22,40
10,96	11,97	22,43
10,97	11,98	22,46
10,98	11,99	22,49
10,99	12,00	22,53
11,00	12,01	22,56
11,01	12,02	22,59
11,02	12,03	22,62
11,03	12,04	22,65
11,04	12,05	22,68
11,05	12,06	22,71
11,06	12,07	22,74
11,07	12,08	22,77
11,08	12,09	22,81
11,09	12,10	22,84
11,10	12,11	22,87
11,11	12,12	22,90
11,12	12,13	22,93
11,13	12,14	22,96
11,14	12,15	22,99
11,15	12,16	23,02
11,16	12,17	23,05



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,17	12,18	23,08
11,18	12,19	23,11
11,19	12,20	23,14
11,20	12,21	23,18
11,21	12,22	23,21
11,22	12,23	23,24
11,23	12,24	23,27
11,24	12,25	23,30
11,25	12,26	23,33
11,26	12,27	23,36
11,27	12,28	23,39
11,28	12,29	23,42
11,29	12,30	23,45
11,30	12,31	23,48
11,31	12,32	23,51
11,32	12,33	23,54
11,33	12,34	23,57
11,34	12,35	23,60
11,35	12,36	23,63
11,36	12,37	23,66
11,37	12,38	23,69
11,38	12,39	23,73
11,39	12,40	23,76
11,40	12,41	23,79
11,41	12,42	23,82
11,42	12,43	23,85
11,43	12,44	23,88
11,44	12,45	23,91
11,45	12,46	23,94
11,46	12,47	23,97
11,47	12,48	24,00
11,48	12,49	24,03
11,49	12,50	24,06
11,50	12,51	24,09
11,51	12,52	24,12
11,52	12,53	24,15
11,53	12,54	24,18
11,54	12,55	24,21
11,55	12,56	24,24
11,56	12,57	24,27
11,57	12,58	24,30
11,58	12,59	24,33
11,59	12,60	24,36
11,60	12,61	24,39



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	24,42
11,62	12,63	24,45
11,63	12,64	24,48
11,64	12,65	24,51
11,65	12,66	24,54
11,66	12,67	24,57
11,67	12,68	24,60
11,68	12,69	24,63
11,69	12,70	24,66
11,70	12,71	24,69
11,71	12,72	24,72
11,72	12,73	24,75
11,73	12,74	24,78
11,74	12,75	24,81
11,75	12,76	24,84
11,76	12,77	24,87
11,77	12,78	24,90
11,78	12,79	24,93
11,79	12,80	24,96
11,80	12,81	24,99
11,81	12,82	25,02
11,82	12,83	25,05
11,83	12,84	25,07
11,84	12,85	25,10
11,85	12,86	25,13
11,86	12,87	25,16
11,87	12,88	25,19
11,88	12,89	25,22
11,89	12,90	25,25
11,90	12,91	25,28
11,91	12,92	25,31
11,92	12,93	25,34
11,93	12,94	25,37
11,94	12,95	25,40
11,95	12,96	25,43
11,96	12,97	25,46
11,97	12,98	25,49
11,98	12,99	25,52
11,99	13,00	25,55
12,00	13,01	25,58
12,01	13,02	25,60
12,02	13,03	25,63
12,03	13,04	25,66
12,04	13,05	25,69



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	25,72
12,06	13,07	25,75
12,07	13,08	25,78
12,08	13,09	25,81
12,09	13,10	25,84
12,10	13,11	25,87
12,11	13,12	25,90
12,12	13,13	25,93
12,13	13,14	25,95
12,14	13,15	25,98
12,15	13,16	26,01
12,16	13,17	26,04
12,17	13,18	26,07
12,18	13,19	26,10
12,19	13,20	26,13
12,20	13,21	26,16
12,21	13,22	26,19
12,22	13,23	26,22
12,23	13,24	26,24
12,24	13,25	26,27
12,25	13,26	26,30
12,26	13,27	26,33
12,27	13,28	26,36
12,28	13,29	26,39
12,29	13,30	26,42
12,30	13,31	26,45
12,31	13,32	26,48
12,32	13,33	26,50
12,33	13,34	26,53
12,34	13,35	26,56
12,35	13,36	26,59
12,36	13,37	26,62
12,37	13,38	26,65
12,38	13,39	26,68
12,39	13,40	26,71
12,40	13,41	26,73
12,41	13,42	26,76
12,42	13,43	26,79
12,43	13,44	26,82
12,44	13,45	26,85
12,45	13,46	26,88
12,46	13,47	26,91
12,47	13,48	26,93
12,48	13,49	26,96



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	26,99
12,50	13,51	27,02
12,51	13,52	27,05
12,52	13,53	27,08
12,53	13,54	27,11
12,54	13,55	27,13
12,55	13,56	27,16
12,56	13,57	27,19
12,57	13,58	27,22
12,58	13,59	27,25
12,59	13,60	27,28
12,60	13,61	27,30
12,61	13,62	27,33
12,62	13,63	27,36
12,63	13,64	27,39
12,64	13,65	27,42
12,65	13,66	27,45
12,66	13,67	27,47
12,67	13,68	27,50
12,68	13,69	27,53
12,69	13,70	27,56
12,70	13,71	27,59
12,71	13,72	27,61
12,72	13,73	27,64
12,73	13,74	27,67
12,74	13,75	27,70
12,75	13,76	27,73
12,76	13,77	27,76
12,77	13,78	27,78
12,78	13,79	27,81
12,79	13,80	27,84
12,80	13,81	27,87
12,81	13,82	27,90
12,82	13,83	27,92
12,83	13,84	27,95
12,84	13,85	27,98
12,85	13,86	28,01
12,86	13,87	28,04
12,87	13,88	28,06
12,88	13,89	28,09
12,89	13,90	28,12
12,90	13,91	28,15
12,91	13,92	28,17
12,92	13,93	28,20



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	28,23
12,94	13,95	28,26
12,95	13,96	28,29
12,96	13,97	28,31
12,97	13,98	28,34
12,98	13,99	28,37
12,99	14,00	28,40
13,00	14,01	28,42
13,01	14,02	28,45
13,02	14,03	28,48
13,03	14,04	28,51
13,04	14,05	28,54
13,05	14,06	28,56
13,06	14,07	28,59
13,07	14,08	28,62
13,08	14,09	28,65
13,09	14,10	28,67
13,10	14,11	28,70
13,11	14,12	28,73
13,12	14,13	28,76
13,13	14,14	28,78
13,14	14,15	28,81
13,15	14,16	28,84
13,16	14,17	28,87
13,17	14,18	28,89
13,18	14,19	28,92
13,19	14,20	28,95
13,20	14,21	28,98
13,21	14,22	29,00
13,22	14,23	29,03
13,23	14,24	29,06
13,24	14,25	29,09
13,25	14,26	29,11
13,26	14,27	29,14
13,27	14,28	29,17
13,28	14,29	29,20
13,29	14,30	29,22
13,30	14,31	29,25
13,31	14,32	29,28
13,32	14,33	29,30
13,33	14,34	29,33
13,34	14,35	29,36
13,35	14,36	29,39
13,36	14,37	29,41



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	29,44
13,38	14,39	29,47
13,39	14,40	29,49
13,40	14,41	29,52
13,41	14,42	29,55
13,42	14,43	29,58
13,43	14,44	29,60
13,44	14,45	29,63
13,45	14,46	29,66
13,46	14,47	29,68
13,47	14,48	29,71
13,48	14,49	29,74
13,49	14,50	29,77
13,50	14,51	29,79
13,51	14,52	29,82
13,52	14,53	29,85
13,53	14,54	29,87
13,54	14,55	29,90
13,55	14,56	29,93
13,56	14,57	29,95
13,57	14,58	29,98
13,58	14,59	30,01
13,59	14,60	30,03
13,60	14,61	30,06
13,61	14,62	30,09
13,62	14,63	30,12
13,63	14,64	30,14
13,64	14,65	30,17
13,65	14,66	30,20
13,66	14,67	30,22
13,67	14,68	30,25
13,68	14,69	30,28
13,69	14,70	30,30
13,70	14,71	30,33
13,71	14,72	30,36
13,72	14,73	30,38
13,73	14,74	30,41
13,74	14,75	30,44
13,75	14,76	30,46
13,76	14,77	30,49
13,77	14,78	30,52
13,78	14,79	30,54
13,79	14,80	30,57
13,80	14,81	30,60



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
13,81	14,82	30,62
13,82	14,83	30,65
13,83	14,84	30,68
13,84	14,85	30,70
13,85	14,86	30,73
13,86	14,87	30,76
13,87	14,88	30,78
13,88	14,89	30,81
13,89	14,90	30,84
13,90	14,91	30,86
13,91	14,92	30,89
13,92	14,93	30,91
13,93	14,94	30,94
13,94	14,95	30,97
13,95	14,96	30,99
13,96	14,97	31,02
13,97	14,98	31,05
13,98	14,99	31,07
13,99	15,00	31,10
14,00	15,01	31,13
14,01	15,02	31,15
14,02	15,03	31,18
14,03	15,04	31,20
14,04	15,05	31,23
14,05	15,06	31,26
14,06	15,07	31,28
14,07	15,08	31,31
14,08	15,09	31,34
14,09	15,10	31,36
14,10	15,11	31,39
14,11	15,12	31,41
14,12	15,13	31,44
14,13	15,14	31,47
14,14	15,15	31,49
14,15	15,16	31,52
14,16	15,17	31,54
14,17	15,18	31,57
14,18	15,19	31,60
14,19	15,20	31,62
14,20	15,21	31,65
14,21	15,22	31,68
14,22	15,23	31,70
14,23	15,24	31,73
14,24	15,25	31,75



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,25	15,26	31,78
14,26	15,27	31,81
14,27	15,28	31,83
14,28	15,29	31,86
14,29	15,30	31,88
14,30	15,31	31,91
14,31	15,32	31,94
14,32	15,33	31,96
14,33	15,34	31,99
14,34	15,35	32,01
14,35	15,36	32,04
14,36	15,37	32,06
14,37	15,38	32,09
14,38	15,39	32,12
14,39	15,40	32,14
14,40	15,41	32,17
14,41	15,42	32,19
14,42	15,43	32,22
14,43	15,44	32,25
14,44	15,45	32,27
14,45	15,46	32,30
14,46	15,47	32,32
14,47	15,48	32,35
14,48	15,49	32,37
14,49	15,50	32,40
14,50	15,51	32,43
14,51	15,52	32,45
14,52	15,53	32,48
14,53	15,54	32,50
14,54	15,55	32,53
14,55	15,56	32,55
14,56	15,57	32,58
14,57	15,58	32,60
14,58	15,59	32,63
14,59	15,60	32,66
14,60	15,61	32,68
14,61	15,62	32,71
14,62	15,63	32,73
14,63	15,64	32,76
14,64	15,65	32,78
14,65	15,66	32,81
14,66	15,67	32,83
14,67	15,68	32,86
14,68	15,69	32,89



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	32,91
14,70	15,71	32,94
14,71	15,72	32,96
14,72	15,73	32,99
14,73	15,74	33,01
14,74	15,75	33,04
14,75	15,76	33,06
14,76	15,77	33,09
14,77	15,78	33,11
14,78	15,79	33,14
14,79	15,80	33,16
14,80	15,81	33,19
14,81	15,82	33,22
14,82	15,83	33,24
14,83	15,84	33,27
14,84	15,85	33,29
14,85	15,86	33,32
14,86	15,87	33,34
14,87	15,88	33,37
14,88	15,89	33,39
14,89	15,90	33,42
14,90	15,91	33,44
14,91	15,92	33,47
14,92	15,93	33,49
14,93	15,94	33,52
14,94	15,95	33,54
14,95	15,96	33,57
14,96	15,97	33,59
14,97	15,98	33,62
14,98	15,99	33,64
14,99	16,00	33,67
15,00	16,01	33,69
15,01	16,02	33,72
15,02	16,03	33,74
15,03	16,04	33,77
15,04	16,05	33,79
15,05	16,06	33,82
15,06	16,07	33,84
15,07	16,08	33,87
15,08	16,09	33,89
15,09	16,10	33,92
15,10	16,11	33,94
15,11	16,12	33,97
15,12	16,13	33,99



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	34,02
15,14	16,15	34,04
15,15	16,16	34,07
15,16	16,17	34,09
15,17	16,18	34,12
15,18	16,19	34,14
15,19	16,20	34,17
15,20	16,21	34,19
15,21	16,22	34,22
15,22	16,23	34,24
15,23	16,24	34,27
15,24	16,25	34,29
15,25	16,26	34,32
15,26	16,27	34,34
15,27	16,28	34,37
15,28	16,29	34,39
15,29	16,30	34,42
15,30	16,31	34,44
15,31	16,32	34,47
15,32	16,33	34,49
15,33	16,34	34,51
15,34	16,35	34,54
15,35	16,36	34,56
15,36	16,37	34,59
15,37	16,38	34,61
15,38	16,39	34,64
15,39	16,40	34,66
15,40	16,41	34,69
15,41	16,42	34,71
15,42	16,43	34,74
15,43	16,44	34,76
15,44	16,45	34,79
15,45	16,46	34,81
15,46	16,47	34,83
15,47	16,48	34,86
15,48	16,49	34,88
15,49	16,50	34,91
15,50	16,51	34,93
15,51	16,52	34,96
15,52	16,53	34,98
15,53	16,54	35,01
15,54	16,55	35,03
15,55	16,56	35,06
15,56	16,57	35,08



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	35,10
15,58	16,59	35,13
15,59	16,60	35,15
15,60	16,61	35,18
15,61	16,62	35,20
15,62	16,63	35,23
15,63	16,64	35,25
15,64	16,65	35,27
15,65	16,66	35,30
15,66	16,67	35,32
15,67	16,68	35,35
15,68	16,69	35,37
15,69	16,70	35,40
15,70	16,71	35,42
15,71	16,72	35,44
15,72	16,73	35,47
15,73	16,74	35,49
15,74	16,75	35,52
15,75	16,76	35,54
15,76	16,77	35,57
15,77	16,78	35,59
15,78	16,79	35,61
15,79	16,80	35,64
15,80	16,81	35,66
15,81	16,82	35,69
15,82	16,83	35,71
15,83	16,84	35,74
15,84	16,85	35,76
15,85	16,86	35,78
15,86	16,87	35,81
15,87	16,88	35,83
15,88	16,89	35,86
15,89	16,90	35,88
15,90	16,91	35,90
15,91	16,92	35,93
15,92	16,93	35,95
15,93	16,94	35,98
15,94	16,95	36,00
15,95	16,96	36,02
15,96	16,97	36,05
15,97	16,98	36,07
15,98	16,99	36,10
15,99	17,00	36,12
16,00	17,01	36,14



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	36,17
16,02	17,03	36,19
16,03	17,04	36,22
16,04	17,05	36,24
16,05	17,06	36,26
16,06	17,07	36,29
16,07	17,08	36,31
16,08	17,09	36,34
16,09	17,10	36,36
16,10	17,11	36,38
16,11	17,12	36,41
16,12	17,13	36,43
16,13	17,14	36,45
16,14	17,15	36,48
16,15	17,16	36,50
16,16	17,17	36,53
16,17	17,18	36,55
16,18	17,19	36,57
16,19	17,20	36,60
16,20	17,21	36,62
16,21	17,22	36,64
16,22	17,23	36,67
16,23	17,24	36,69
16,24	17,25	36,72
16,25	17,26	36,74
16,26	17,27	36,76
16,27	17,28	36,79
16,28	17,29	36,81
16,29	17,30	36,83
16,30	17,31	36,86
16,31	17,32	36,88
16,32	17,33	36,90
16,33	17,34	36,93
16,34	17,35	36,95
16,35	17,36	36,98
16,36	17,37	37,00
16,37	17,38	37,02
16,38	17,39	37,05
16,39	17,40	37,07
16,40	17,41	37,09
16,41	17,42	37,12
16,42	17,43	37,14
16,43	17,44	37,16
16,44	17,45	37,19



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,45	17,46	37,21
16,46	17,47	37,23
16,47	17,48	37,26
16,48	17,49	37,28
16,49	17,50	37,30
16,50	17,51	37,33
16,51	17,52	37,35
16,52	17,53	37,38
16,53	17,54	37,40
16,54	17,55	37,42
16,55	17,56	37,45
16,56	17,57	37,47
16,57	17,58	37,49
16,58	17,59	37,52
16,59	17,60	37,54
16,60	17,61	37,56
16,61	17,62	37,59
16,62	17,63	37,61
16,63	17,64	37,63
16,64	17,65	37,66
16,65	17,66	37,68
16,66	17,67	37,70
16,67	17,68	37,73
16,68	17,69	37,75
16,69	17,70	37,77
16,70	17,71	37,79
16,71	17,72	37,82
16,72	17,73	37,84
16,73	17,74	37,86
16,74	17,75	37,89
16,75	17,76	37,91
16,76	17,77	37,93
16,77	17,78	37,96
16,78	17,79	37,98
16,79	17,80	38,00
16,80	17,81	38,03
16,81	17,82	38,05
16,82	17,83	38,07
16,83	17,84	38,10
16,84	17,85	38,12
16,85	17,86	38,14
16,86	17,87	38,17
16,87	17,88	38,19
16,88	17,89	38,21



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,89	17,90	38,23
16,90	17,91	38,26
16,91	17,92	38,28
16,92	17,93	38,30
16,93	17,94	38,33
16,94	17,95	38,35
16,95	17,96	38,37
16,96	17,97	38,40
16,97	17,98	38,42
16,98	17,99	38,44
16,99	18,00	38,46
17,00	18,01	38,49
17,01	18,02	38,51
17,02	18,03	38,53
17,03	18,04	38,56
17,04	18,05	38,58
17,05	18,06	38,60
17,06	18,07	38,62
17,07	18,08	38,65
17,08	18,09	38,67
17,09	18,10	38,69
17,10	18,11	38,72
17,11	18,12	38,74
17,12	18,13	38,76
17,13	18,14	38,78
17,14	18,15	38,81
17,15	18,16	38,83
17,16	18,17	38,85
17,17	18,18	38,88
17,18	18,19	38,90
17,19	18,20	38,92
17,20	18,21	38,94
17,21	18,22	38,97
17,22	18,23	38,99
17,23	18,24	39,01
17,24	18,25	39,04
17,25	18,26	39,06
17,26	18,27	39,08
17,27	18,28	39,10
17,28	18,29	39,13
17,29	18,30	39,15
17,30	18,31	39,17
17,31	18,32	39,19
17,32	18,33	39,22



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	39,24
17,34	18,35	39,26
17,35	18,36	39,28
17,36	18,37	39,31
17,37	18,38	39,33
17,38	18,39	39,35
17,39	18,40	39,37
17,40	18,41	39,40
17,41	18,42	39,42
17,42	18,43	39,44
17,43	18,44	39,46
17,44	18,45	39,49
17,45	18,46	39,51
17,46	18,47	39,53
17,47	18,48	39,55
17,48	18,49	39,58
17,49	18,50	39,60
17,50	18,51	39,62
17,51	18,52	39,64
17,52	18,53	39,67
17,53	18,54	39,69
17,54	18,55	39,71
17,55	18,56	39,73
17,56	18,57	39,76
17,57	18,58	39,78
17,58	18,59	39,80
17,59	18,60	39,82
17,60	18,61	39,85
17,61	18,62	39,87
17,62	18,63	39,89
17,63	18,64	39,91
17,64	18,65	39,94
17,65	18,66	39,96
17,66	18,67	39,98
17,67	18,68	40,00
17,68	18,69	40,03
17,69	18,70	40,05
17,70	18,71	40,07
17,71	18,72	40,09
17,72	18,73	40,11
17,73	18,74	40,14
17,74	18,75	40,16
17,75	18,76	40,18
17,76	18,77	40,20



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
17,77	18,78	40,23
17,78	18,79	40,25
17,79	18,80	40,27
17,80	18,81	40,29
17,81	18,82	40,31
17,82	18,83	40,34
17,83	18,84	40,36
17,84	18,85	40,38
17,85	18,86	40,40
17,86	18,87	40,43
17,87	18,88	40,45
17,88	18,89	40,47
17,89	18,90	40,49
17,90	18,91	40,51
17,91	18,92	40,54
17,92	18,93	40,56
17,93	18,94	40,58
17,94	18,95	40,60
17,95	18,96	40,62
17,96	18,97	40,65
17,97	18,98	40,67
17,98	18,99	40,69
17,99	19,00	40,71
18,00	19,01	40,73
18,01	19,02	40,76
18,02	19,03	40,78
18,03	19,04	40,80
18,04	19,05	40,82
18,05	19,06	40,84
18,06	19,07	40,87
18,07	19,08	40,89
18,08	19,09	40,91
18,09	19,10	40,93
18,10	19,11	40,95
18,11	19,12	40,98
18,12	19,13	41,00
18,13	19,14	41,02
18,14	19,15	41,04
18,15	19,16	41,06
18,16	19,17	41,09
18,17	19,18	41,11
18,18	19,19	41,13
18,19	19,20	41,15
18,20	19,21	41,17



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,21	19,22	41,19
18,22	19,23	41,22
18,23	19,24	41,24
18,24	19,25	41,26
18,25	19,26	41,28
18,26	19,27	41,30
18,27	19,28	41,33
18,28	19,29	41,35
18,29	19,30	41,37
18,30	19,31	41,39
18,31	19,32	41,41
18,32	19,33	41,43
18,33	19,34	41,46
18,34	19,35	41,48
18,35	19,36	41,50
18,36	19,37	41,52
18,37	19,38	41,54
18,38	19,39	41,56
18,39	19,40	41,59
18,40	19,41	41,61
18,41	19,42	41,63
18,42	19,43	41,65
18,43	19,44	41,67
18,44	19,45	41,69
18,45	19,46	41,72
18,46	19,47	41,74
18,47	19,48	41,76
18,48	19,49	41,78
18,49	19,50	41,80
18,50	19,51	41,82
18,51	19,52	41,85
18,52	19,53	41,87
18,53	19,54	41,89
18,54	19,55	41,91
18,55	19,56	41,93
18,56	19,57	41,95
18,57	19,58	41,97
18,58	19,59	42,00
18,59	19,60	42,02
18,60	19,61	42,04
18,61	19,62	42,06
18,62	19,63	42,08
18,63	19,64	42,10
18,64	19,65	42,13



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,65	19,66	42,15
18,66	19,67	42,17
18,67	19,68	42,19
18,68	19,69	42,21
18,69	19,70	42,23
18,70	19,71	42,25
18,71	19,72	42,28
18,72	19,73	42,30
18,73	19,74	42,32
18,74	19,75	42,34
18,75	19,76	42,36
18,76	19,77	42,38
18,77	19,78	42,40
18,78	19,79	42,42
18,79	19,80	42,45
18,80	19,81	42,47
18,81	19,82	42,49
18,82	19,83	42,51
18,83	19,84	42,53
18,84	19,85	42,55
18,85	19,86	42,57
18,86	19,87	42,60
18,87	19,88	42,62
18,88	19,89	42,64
18,89	19,90	42,66
18,90	19,91	42,68
18,91	19,92	42,70
18,92	19,93	42,72
18,93	19,94	42,74
18,94	19,95	42,77
18,95	19,96	42,79
18,96	19,97	42,81
18,97	19,98	42,83
18,98	19,99	42,85
18,99	20,00	42,87
19,00	20,01	42,89
19,01	20,02	42,91
19,02	20,03	42,93
19,03	20,04	42,96
19,04	20,05	42,98
19,05	20,06	43,00
19,06	20,07	43,02
19,07	20,08	43,04
19,08	20,09	43,06



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	43,08
19,10	20,11	43,10
19,11	20,12	43,12
19,12	20,13	43,15
19,13	20,14	43,17
19,14	20,15	43,19
19,15	20,16	43,21
19,16	20,17	43,23
19,17	20,18	43,25
19,18	20,19	43,27
19,19	20,20	43,29
19,20	20,21	43,31
19,21	20,22	43,33
19,22	20,23	43,36
19,23	20,24	43,38
19,24	20,25	43,40
19,25	20,26	43,42
19,26	20,27	43,44
19,27	20,28	43,46
19,28	20,29	43,48
19,29	20,30	43,50
19,30	20,31	43,52
19,31	20,32	43,54
19,32	20,33	43,57
19,33	20,34	43,59
19,34	20,35	43,61
19,35	20,36	43,63
19,36	20,37	43,65
19,37	20,38	43,67
19,38	20,39	43,69
19,39	20,40	43,71
19,40	20,41	43,73
19,41	20,42	43,75
19,42	20,43	43,77
19,43	20,44	43,79
19,44	20,45	43,82
19,45	20,46	43,84
19,46	20,47	43,86
19,47	20,48	43,88
19,48	20,49	43,90
19,49	20,50	43,92
19,50	20,51	43,94
19,51	20,52	43,96
19,52	20,53	43,98



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	44,00
19,54	20,55	44,02
19,55	20,56	44,04
19,56	20,57	44,07
19,57	20,58	44,09
19,58	20,59	44,11
19,59	20,60	44,13
19,60	20,61	44,15
19,61	20,62	44,17
19,62	20,63	44,19
19,63	20,64	44,21
19,64	20,65	44,23
19,65	20,66	44,25
19,66	20,67	44,27
19,67	20,68	44,29
19,68	20,69	44,31
19,69	20,70	44,33
19,70	20,71	44,35
19,71	20,72	44,37
19,72	20,73	44,40
19,73	20,74	44,42
19,74	20,75	44,44
19,75	20,76	44,46
19,76	20,77	44,48
19,77	20,78	44,50
19,78	20,79	44,52
19,79	20,80	44,54
19,80	20,81	44,56
19,81	20,82	44,58
19,82	20,83	44,60
19,83	20,84	44,62
19,84	20,85	44,64
19,85	20,86	44,66
19,86	20,87	44,68
19,87	20,88	44,70
19,88	20,89	44,72
19,89	20,90	44,74
19,90	20,91	44,77
19,91	20,92	44,79
19,92	20,93	44,81
19,93	20,94	44,83
19,94	20,95	44,85
19,95	20,96	44,87
19,96	20,97	44,89



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	44,91
19,98	20,99	44,93
19,99	21,00	44,95
20,00	21,01	44,97
20,01	21,02	44,99
20,02	21,03	45,01
20,03	21,04	45,03
20,04	21,05	45,05
20,05	21,06	45,07
20,06	21,07	45,09
20,07	21,08	45,11
20,08	21,09	45,13
20,09	21,10	45,15
20,10	21,11	45,17
20,11	21,12	45,19
20,12	21,13	45,21
20,13	21,14	45,23
20,14	21,15	45,25
20,15	21,16	45,27
20,16	21,17	45,29
20,17	21,18	45,31
20,18	21,19	45,34
20,19	21,20	45,36
20,20	21,21	45,38
20,21	21,22	45,40
20,22	21,23	45,42
20,23	21,24	45,44
20,24	21,25	45,46
20,25	21,26	45,48
20,26	21,27	45,50
20,27	21,28	45,52
20,28	21,29	45,54
20,29	21,30	45,56
20,30	21,31	45,58
20,31	21,32	45,60
20,32	21,33	45,62
20,33	21,34	45,64
20,34	21,35	45,66
20,35	21,36	45,68
20,36	21,37	45,70
20,37	21,38	45,72
20,38	21,39	45,74
20,39	21,40	45,76
20,40	21,41	45,78



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,41	21,42	45,80
20,42	21,43	45,82
20,43	21,44	45,84
20,44	21,45	45,86
20,45	21,46	45,88
20,46	21,47	45,90
20,47	21,48	45,92
20,48	21,49	45,94
20,49	21,50	45,96
20,50	21,51	45,98
20,51	21,52	46,00
20,52	21,53	46,02
20,53	21,54	46,04
20,54	21,55	46,06
20,55	21,56	46,08
20,56	21,57	46,10
20,57	21,58	46,12
20,58	21,59	46,14
20,59	21,60	46,16
20,60	21,61	46,18
20,61	21,62	46,20
20,62	21,63	46,22
20,63	21,64	46,24
20,64	21,65	46,26
20,65	21,66	46,28
20,66	21,67	46,30
20,67	21,68	46,32
20,68	21,69	46,34
20,69	21,70	46,36
20,70	21,71	46,38
20,71	21,72	46,40
20,72	21,73	46,42
20,73	21,74	46,44
20,74	21,75	46,46
20,75	21,76	46,48
20,76	21,77	46,50
20,77	21,78	46,52
20,78	21,79	46,54
20,79	21,80	46,56
20,80	21,81	46,58
20,81	21,82	46,60
20,82	21,83	46,62
20,83	21,84	46,64
20,84	21,85	46,66



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,85	21,86	46,68
20,86	21,87	46,70
20,87	21,88	46,72
20,88	21,89	46,74
20,89	21,90	46,75
20,90	21,91	46,77
20,91	21,92	46,79
20,92	21,93	46,81
20,93	21,94	46,83
20,94	21,95	46,85
20,95	21,96	46,87
20,96	21,97	46,89
20,97	21,98	46,91
20,98	21,99	46,93
20,99	22,00	46,95
21,00	22,01	46,97
21,01	22,02	46,99
21,02	22,03	47,01
21,03	22,04	47,03
21,04	22,05	47,05
21,05	22,06	47,07
21,06	22,07	47,09
21,07	22,08	47,11
21,08	22,09	47,13
21,09	22,10	47,15
21,10	22,11	47,17
21,11	22,12	47,19
21,12	22,13	47,21
21,13	22,14	47,23
21,14	22,15	47,25
21,15	22,16	47,27
21,16	22,17	47,29
21,17	22,18	47,31
21,18	22,19	47,32
21,19	22,20	47,34
21,20	22,21	47,36
21,21	22,22	47,38
21,22	22,23	47,40
21,23	22,24	47,42
21,24	22,25	47,44
21,25	22,26	47,46
21,26	22,27	47,48
21,27	22,28	47,50
21,28	22,29	47,52



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,29	22,30	47,54
21,30	22,31	47,56
21,31	22,32	47,58
21,32	22,33	47,60
21,33	22,34	47,62
21,34	22,35	47,64
21,35	22,36	47,66
21,36	22,37	47,68
21,37	22,38	47,69
21,38	22,39	47,71
21,39	22,40	47,73
21,40	22,41	47,75
21,41	22,42	47,77
21,42	22,43	47,79
21,43	22,44	47,81
21,44	22,45	47,83
21,45	22,46	47,85
21,46	22,47	47,87
21,47	22,48	47,89
21,48	22,49	47,91
21,49	22,50	47,93
21,50	22,51	47,95
21,51	22,52	47,97
21,52	22,53	47,99
21,53	22,54	48,00
21,54	22,55	48,02
21,55	22,56	48,04
21,56	22,57	48,06
21,57	22,58	48,08
21,58	22,59	48,10
21,59	22,60	48,12
21,60	22,61	48,14
21,61	22,62	48,16
21,62	22,63	48,18
21,63	22,64	48,20
21,64	22,65	48,22
21,65	22,66	48,24
21,66	22,67	48,25
21,67	22,68	48,27
21,68	22,69	48,29
21,69	22,70	48,31
21,70	22,71	48,33
21,71	22,72	48,35
21,72	22,73	48,37



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,73	22,74	48,39
21,74	22,75	48,41
21,75	22,76	48,43
21,76	22,77	48,45
21,77	22,78	48,47
21,78	22,79	48,49
21,79	22,80	48,50
21,80	22,81	48,52
21,81	22,82	48,54
21,82	22,83	48,56
21,83	22,84	48,58
21,84	22,85	48,60
21,85	22,86	48,62
21,86	22,87	48,64
21,87	22,88	48,66
21,88	22,89	48,68
21,89	22,90	48,70
21,90	22,91	48,71
21,91	22,92	48,73
21,92	22,93	48,75
21,93	22,94	48,77
21,94	22,95	48,79
21,95	22,96	48,81
21,96	22,97	48,83
21,97	22,98	48,85
21,98	22,99	48,87
21,99	23,00	48,89
22,00	23,01	48,90
22,01	23,02	48,92
22,02	23,03	48,94
22,03	23,04	48,96
22,04	23,05	48,98
22,05	23,06	49,00
22,06	23,07	49,02
22,07	23,08	49,04
22,08	23,09	49,06
22,09	23,10	49,08
22,10	23,11	49,09
22,11	23,12	49,11
22,12	23,13	49,13
22,13	23,14	49,15
22,14	23,15	49,17
22,15	23,16	49,19
22,16	23,17	49,21



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
22,17	23,18	49,23
22,18	23,19	49,25
22,19	23,20	49,26
22,20	23,21	49,28
22,21	23,22	49,30
22,22	23,23	49,32
22,23	23,24	49,34
22,24	23,25	49,36
22,25	23,26	49,38
22,26	23,27	49,40
22,27	23,28	49,42
22,28	23,29	49,43
22,29	23,30	49,45
22,30	23,31	49,47
22,31	23,32	49,49
22,32	23,33	49,51
22,33	23,34	49,53
22,34	23,35	49,55
22,35	23,36	49,57
22,36	23,37	49,58
22,37	23,38	49,60
22,38	23,39	49,62
22,39	23,40	49,64
22,40	23,41	49,66
22,41	23,42	49,68
22,42	23,43	49,70
22,43	23,44	49,72
22,44	23,45	49,73
22,45	23,46	49,75
22,46	23,47	49,77
22,47	23,48	49,79
22,48	23,49	49,81
22,49	23,50	49,83
22,50	23,51	49,85
22,51	23,52	49,87
22,52	23,53	49,88
22,53	23,54	49,90
22,54	23,55	49,92
22,55	23,56	49,94
22,56	23,57	49,96
22,57	23,58	49,98
22,58	23,59	50,00
22,59	23,60	50,01
22,60	23,61	50,03



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
22,61	23,62	50,05
22,62	23,63	50,07
22,63	23,64	50,09
22,64	23,65	50,11
22,65	23,66	50,13
22,66	23,67	50,14
22,67	23,68	50,16
22,68	23,69	50,18
22,69	23,70	50,20
22,70	23,71	50,22
22,71	23,72	50,24
22,72	23,73	50,26
22,73	23,74	50,27
22,74	23,75	50,29
22,75	23,76	50,31
22,76	23,77	50,33
22,77	23,78	50,35
22,78	23,79	50,37
22,79	23,80	50,39
22,80	23,81	50,40
22,81	23,82	50,42
22,82	23,83	50,44
22,83	23,84	50,46
22,84	23,85	50,48
22,85	23,86	50,50
22,86	23,87	50,52
22,87	23,88	50,53
22,88	23,89	50,55
22,89	23,90	50,57
22,90	23,91	50,59
22,91	23,92	50,61
22,92	23,93	50,63
22,93	23,94	50,64
22,94	23,95	50,66
22,95	23,96	50,68
22,96	23,97	50,70
22,97	23,98	50,72
22,98	23,99	50,74
22,99	24,00	50,75
23,00	24,01	50,77
23,01	24,02	50,79
23,02	24,03	50,81
23,03	24,04	50,83
23,04	24,05	50,85



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,05	24,06	50,86
23,06	24,07	50,88
23,07	24,08	50,90
23,08	24,09	50,92
23,09	24,10	50,94
23,10	24,11	50,96
23,11	24,12	50,97
23,12	24,13	50,99
23,13	24,14	51,01
23,14	24,15	51,03
23,15	24,16	51,05
23,16	24,17	51,07
23,17	24,18	51,08
23,18	24,19	51,10
23,19	24,20	51,12
23,20	24,21	51,14
23,21	24,22	51,16
23,22	24,23	51,18
23,23	24,24	51,19
23,24	24,25	51,21
23,25	24,26	51,23
23,26	24,27	51,25
23,27	24,28	51,27
23,28	24,29	51,29
23,29	24,30	51,30
23,30	24,31	51,32
23,31	24,32	51,34
23,32	24,33	51,36
23,33	24,34	51,38
23,34	24,35	51,39
23,35	24,36	51,41
23,36	24,37	51,43
23,37	24,38	51,45
23,38	24,39	51,47
23,39	24,40	51,49
23,40	24,41	51,50
23,41	24,42	51,52
23,42	24,43	51,54
23,43	24,44	51,56
23,44	24,45	51,58
23,45	24,46	51,59
23,46	24,47	51,61
23,47	24,48	51,63
23,48	24,49	51,65



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,49	24,50	51,67
23,50	24,51	51,68
23,51	24,52	51,70
23,52	24,53	51,72
23,53	24,54	51,74
23,54	24,55	51,76
23,55	24,56	51,77
23,56	24,57	51,79
23,57	24,58	51,81
23,58	24,59	51,83
23,59	24,60	51,85
23,60	24,61	51,86
23,61	24,62	51,88
23,62	24,63	51,90
23,63	24,64	51,92
23,64	24,65	51,94
23,65	24,66	51,96
23,66	24,67	51,97
23,67	24,68	51,99
23,68	24,69	52,01
23,69	24,70	52,03
23,70	24,71	52,04
23,71	24,72	52,06
23,72	24,73	52,08
23,73	24,74	52,10
23,74	24,75	52,12
23,75	24,76	52,13
23,76	24,77	52,15
23,77	24,78	52,17
23,78	24,79	52,19
23,79	24,80	52,21
23,80	24,81	52,22
23,81	24,82	52,24
23,82	24,83	52,26
23,83	24,84	52,28
23,84	24,85	52,30
23,85	24,86	52,31
23,86	24,87	52,33
23,87	24,88	52,35
23,88	24,89	52,37
23,89	24,90	52,39
23,90	24,91	52,40
23,91	24,92	52,42
23,92	24,93	52,44



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,93	24,94	52,46
23,94	24,95	52,47
23,95	24,96	52,49
23,96	24,97	52,51
23,97	24,98	52,53
23,98	24,99	52,55
23,99	25,00	52,56
24,00	25,01	52,58
24,01	25,02	52,60
24,02	25,03	52,62
24,03	25,04	52,63
24,04	25,05	52,65
24,05	25,06	52,67
24,06	25,07	52,69
24,07	25,08	52,71
24,08	25,09	52,72
24,09	25,10	52,74
24,10	25,11	52,76
24,11	25,12	52,78
24,12	25,13	52,79
24,13	25,14	52,81
24,14	25,15	52,83
24,15	25,16	52,85
24,16	25,17	52,87
24,17	25,18	52,88
24,18	25,19	52,90
24,19	25,20	52,92
24,20	25,21	52,94
24,21	25,22	52,95
24,22	25,23	52,97
24,23	25,24	52,99
24,24	25,25	53,01
24,25	25,26	53,02
24,26	25,27	53,04
24,27	25,28	53,06
24,28	25,29	53,08
24,29	25,30	53,09
24,30	25,31	53,11
24,31	25,32	53,13
24,32	25,33	53,15
24,33	25,34	53,17
24,34	25,35	53,18
24,35	25,36	53,20
24,36	25,37	53,22



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	53,24
24,38	25,39	53,25
24,39	25,40	53,27
24,40	25,41	53,29
24,41	25,42	53,31
24,42	25,43	53,32
24,43	25,44	53,34
24,44	25,45	53,36
24,45	25,46	53,38
24,46	25,47	53,39
24,47	25,48	53,41
24,48	25,49	53,43
24,49	25,50	53,45
24,50	25,51	53,46
24,51	25,52	53,48
24,52	25,53	53,50
24,53	25,54	53,52
24,54	25,55	53,53
24,55	25,56	53,55
24,56	25,57	53,57
24,57	25,58	53,59
24,58	25,59	53,60
24,59	25,60	53,62
24,60	25,61	53,64
24,61	25,62	53,66
24,62	25,63	53,67
24,63	25,64	53,69
24,64	25,65	53,71
24,65	25,66	53,73
24,66	25,67	53,74
24,67	25,68	53,76
24,68	25,69	53,78
24,69	25,70	53,80
24,70	25,71	53,81
24,71	25,72	53,83
24,72	25,73	53,85
24,73	25,74	53,87
24,74	25,75	53,88
24,75	25,76	53,90
24,76	25,77	53,92
24,77	25,78	53,93
24,78	25,79	53,95
24,79	25,80	53,97
24,80	25,81	53,99



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	54,00
24,82	25,83	54,02
24,83	25,84	54,04
24,84	25,85	54,06
24,85	25,86	54,07
24,86	25,87	54,09
24,87	25,88	54,11
24,88	25,89	54,13
24,89	25,90	54,14
24,90	25,91	54,16
24,91	25,92	54,18
24,92	25,93	54,19
24,93	25,94	54,21
24,94	25,95	54,23
24,95	25,96	54,25
24,96	25,97	54,26
24,97	25,98	54,28
24,98	25,99	54,30
24,99	26,00	54,32
25,00	26,01	54,33
25,01	26,02	54,35
25,02	26,03	54,37
25,03	26,04	54,38
25,04	26,05	54,40
25,05	26,06	54,42
25,06	26,07	54,44
25,07	26,08	54,45
25,08	26,09	54,47
25,09	26,10	54,49
25,10	26,11	54,51
25,11	26,12	54,52
25,12	26,13	54,54
25,13	26,14	54,56
25,14	26,15	54,57
25,15	26,16	54,59
25,16	26,17	54,61
25,17	26,18	54,63
25,18	26,19	54,64
25,19	26,20	54,66
25,20	26,21	54,68
25,21	26,22	54,69
25,22	26,23	54,71
25,23	26,24	54,73
25,24	26,25	54,75



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	54,76
25,26	26,27	54,78
25,27	26,28	54,80
25,28	26,29	54,81
25,29	26,30	54,83
25,30	26,31	54,85
25,31	26,32	54,87
25,32	26,33	54,88
25,33	26,34	54,90
25,34	26,35	54,92
25,35	26,36	54,93
25,36	26,37	54,95
25,37	26,38	54,97
25,38	26,39	54,98
25,39	26,40	55,00
25,40	26,41	55,02
25,41	26,42	55,04
25,42	26,43	55,05
25,43	26,44	55,07
25,44	26,45	55,09
25,45	26,46	55,10
25,46	26,47	55,12
25,47	26,48	55,14
25,48	26,49	55,15
25,49	26,50	55,17
25,50	26,51	55,19
25,51	26,52	55,21
25,52	26,53	55,22
25,53	26,54	55,24
25,54	26,55	55,26
25,55	26,56	55,27
25,56	26,57	55,29
25,57	26,58	55,31
25,58	26,59	55,32
25,59	26,60	55,34
25,60	26,61	55,36
25,61	26,62	55,38
25,62	26,63	55,39
25,63	26,64	55,41
25,64	26,65	55,43
25,65	26,66	55,44
25,66	26,67	55,46
25,67	26,68	55,48
25,68	26,69	55,49



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	55,51
25,70	26,71	55,53
25,71	26,72	55,54
25,72	26,73	55,56
25,73	26,74	55,58
25,74	26,75	55,59
25,75	26,76	55,61
25,76	26,77	55,63
25,77	26,78	55,65
25,78	26,79	55,66
25,79	26,80	55,68
25,80	26,81	55,70
25,81	26,82	55,71
25,82	26,83	55,73
25,83	26,84	55,75
25,84	26,85	55,76
25,85	26,86	55,78
25,86	26,87	55,80
25,87	26,88	55,81
25,88	26,89	55,83
25,89	26,90	55,85
25,90	26,91	55,86
25,91	26,92	55,88
25,92	26,93	55,90
25,93	26,94	55,91
25,94	26,95	55,93
25,95	26,96	55,95
25,96	26,97	55,96
25,97	26,98	55,98
25,98	26,99	56,00
25,99	27,00	56,01
26,00	27,01	56,03
26,01	27,02	56,05
26,02	27,03	56,06
26,03	27,04	56,08
26,04	27,05	56,10
26,05	27,06	56,12
26,06	27,07	56,13
26,07	27,08	56,15
26,08	27,09	56,17
26,09	27,10	56,18
26,10	27,11	56,20
26,11	27,12	56,22
26,12	27,13	56,23



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,13	27,14	56,25
26,14	27,15	56,27
26,15	27,16	56,28
26,16	27,17	56,30
26,17	27,18	56,32
26,18	27,19	56,33
26,19	27,20	56,35
26,20	27,21	56,37
26,21	27,22	56,38
26,22	27,23	56,40
26,23	27,24	56,41
26,24	27,25	56,43
26,25	27,26	56,45
26,26	27,27	56,46
26,27	27,28	56,48
26,28	27,29	56,50
26,29	27,30	56,51
26,30	27,31	56,53
26,31	27,32	56,55
26,32	27,33	56,56
26,33	27,34	56,58
26,34	27,35	56,60
26,35	27,36	56,61
26,36	27,37	56,63
26,37	27,38	56,65
26,38	27,39	56,66
26,39	27,40	56,68
26,40	27,41	56,70
26,41	27,42	56,71
26,42	27,43	56,73
26,43	27,44	56,75
26,44	27,45	56,76
26,45	27,46	56,78
26,46	27,47	56,80
26,47	27,48	56,81
26,48	27,49	56,83
26,49	27,50	56,85
26,50	27,51	56,86
26,51	27,52	56,88
26,52	27,53	56,89
26,53	27,54	56,91
26,54	27,55	56,93
26,55	27,56	56,94
26,56	27,57	56,96



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,57	27,58	56,98
26,58	27,59	56,99
26,59	27,60	57,01
26,60	27,61	57,03
26,61	27,62	57,04
26,62	27,63	57,06
26,63	27,64	57,08
26,64	27,65	57,09
26,65	27,66	57,11
26,66	27,67	57,12
26,67	27,68	57,14
26,68	27,69	57,16
26,69	27,70	57,17
26,70	27,71	57,19
26,71	27,72	57,21
26,72	27,73	57,22
26,73	27,74	57,24
26,74	27,75	57,26
26,75	27,76	57,27
26,76	27,77	57,29
26,77	27,78	57,30
26,78	27,79	57,32
26,79	27,80	57,34
26,80	27,81	57,35
26,81	27,82	57,37
26,82	27,83	57,39
26,83	27,84	57,40
26,84	27,85	57,42
26,85	27,86	57,44
26,86	27,87	57,45
26,87	27,88	57,47
26,88	27,89	57,48
26,89	27,90	57,50
26,90	27,91	57,52
26,91	27,92	57,53
26,92	27,93	57,55
26,93	27,94	57,57
26,94	27,95	57,58
26,95	27,96	57,60
26,96	27,97	57,61
26,97	27,98	57,63
26,98	27,99	57,65
26,99	28,00	57,66
27,00	28,01	57,68



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	57,70
27,02	28,03	57,71
27,03	28,04	57,73
27,04	28,05	57,74
27,05	28,06	57,76
27,06	28,07	57,78
27,07	28,08	57,79
27,08	28,09	57,81
27,09	28,10	57,83
27,10	28,11	57,84
27,11	28,12	57,86
27,12	28,13	57,87
27,13	28,14	57,89
27,14	28,15	57,91
27,15	28,16	57,92
27,16	28,17	57,94
27,17	28,18	57,96
27,18	28,19	57,97
27,19	28,20	57,99
27,20	28,21	58,00
27,21	28,22	58,02
27,22	28,23	58,04
27,23	28,24	58,05
27,24	28,25	58,07
27,25	28,26	58,08
27,26	28,27	58,10
27,27	28,28	58,12
27,28	28,29	58,13
27,29	28,30	58,15
27,30	28,31	58,16
27,31	28,32	58,18
27,32	28,33	58,20
27,33	28,34	58,21
27,34	28,35	58,23
27,35	28,36	58,25
27,36	28,37	58,26
27,37	28,38	58,28
27,38	28,39	58,29
27,39	28,40	58,31
27,40	28,41	58,33
27,41	28,42	58,34
27,42	28,43	58,36
27,43	28,44	58,37
27,44	28,45	58,39



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	58,41
27,46	28,47	58,42
27,47	28,48	58,44
27,48	28,49	58,45
27,49	28,50	58,47
27,50	28,51	58,49
27,51	28,52	58,50
27,52	28,53	58,52
27,53	28,54	58,53
27,54	28,55	58,55
27,55	28,56	58,57
27,56	28,57	58,58
27,57	28,58	58,60
27,58	28,59	58,61
27,59	28,60	58,63
27,60	28,61	58,65
27,61	28,62	58,66
27,62	28,63	58,68
27,63	28,64	58,69
27,64	28,65	58,71
27,65	28,66	58,73
27,66	28,67	58,74
27,67	28,68	58,76
27,68	28,69	58,77
27,69	28,70	58,79
27,70	28,71	58,81
27,71	28,72	58,82
27,72	28,73	58,84
27,73	28,74	58,85
27,74	28,75	58,87
27,75	28,76	58,88
27,76	28,77	58,90
27,77	28,78	58,92
27,78	28,79	58,93
27,79	28,80	58,95
27,80	28,81	58,96
27,81	28,82	58,98
27,82	28,83	59,00
27,83	28,84	59,01
27,84	28,85	59,03
27,85	28,86	59,04
27,86	28,87	59,06
27,87	28,88	59,07
27,88	28,89	59,09



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	59,11
27,90	28,91	59,12
27,91	28,92	59,14
27,92	28,93	59,15
27,93	28,94	59,17
27,94	28,95	59,19
27,95	28,96	59,20
27,96	28,97	59,22
27,97	28,98	59,23
27,98	28,99	59,25
27,99	29,00	59,26
28,00	29,01	59,28
28,01	29,02	59,30
28,02	29,03	59,31
28,03	29,04	59,33
28,04	29,05	59,34
28,05	29,06	59,36
28,06	29,07	59,37
28,07	29,08	59,39
28,08	29,09	59,41
28,09	29,10	59,42
28,10	29,11	59,44
28,11	29,12	59,45
28,12	29,13	59,47
28,13	29,14	59,49
28,14	29,15	59,50
28,15	29,16	59,52
28,16	29,17	59,53
28,17	29,18	59,55
28,18	29,19	59,56
28,19	29,20	59,58
28,20	29,21	59,59
28,21	29,22	59,61
28,22	29,23	59,63
28,23	29,24	59,64
28,24	29,25	59,66
28,25	29,26	59,67
28,26	29,27	59,69
28,27	29,28	59,70
28,28	29,29	59,72
28,29	29,30	59,74
28,30	29,31	59,75
28,31	29,32	59,77
28,32	29,33	59,78



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	59,80
28,34	29,35	59,81
28,35	29,36	59,83
28,36	29,37	59,85
28,37	29,38	59,86
28,38	29,39	59,88
28,39	29,40	59,89
28,40	29,41	59,91
28,41	29,42	59,92
28,42	29,43	59,94
28,43	29,44	59,95
28,44	29,45	59,97
28,45	29,46	59,99
28,46	29,47	60,00
28,47	29,48	60,02
28,48	29,49	60,03
28,49	29,50	60,05
28,50	29,51	60,06
28,51	29,52	60,08
28,52	29,53	60,09
28,53	29,54	60,11
28,54	29,55	60,13
28,55	29,56	60,14
28,56	29,57	60,16
28,57	29,58	60,17
28,58	29,59	60,19
28,59	29,60	60,20
28,60	29,61	60,22
28,61	29,62	60,23
28,62	29,63	60,25
28,63	29,64	60,27
28,64	29,65	60,28
28,65	29,66	60,30
28,66	29,67	60,31
28,67	29,68	60,33
28,68	29,69	60,34
28,69	29,70	60,36
28,70	29,71	60,37
28,71	29,72	60,39
28,72	29,73	60,40
28,73	29,74	60,42
28,74	29,75	60,44
28,75	29,76	60,45
28,76	29,77	60,47



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	60,48
28,78	29,79	60,50
28,79	29,80	60,51
28,80	29,81	60,53
28,81	29,82	60,54
28,82	29,83	60,56
28,83	29,84	60,57
28,84	29,85	60,59
28,85	29,86	60,61
28,86	29,87	60,62
28,87	29,88	60,64
28,88	29,89	60,65
28,89	29,90	60,67
28,90	29,91	60,68
28,91	29,92	60,70
28,92	29,93	60,71
28,93	29,94	60,73
28,94	29,95	60,74
28,95	29,96	60,76
28,96	29,97	60,77
28,97	29,98	60,79
28,98	29,99	60,80
28,99	30,00	60,82
29,00	30,01	60,84
29,01	30,02	60,85
29,02	30,03	60,87
29,03	30,04	60,88
29,04	30,05	60,90
29,05	30,06	60,91
29,06	30,07	60,93
29,07	30,08	60,94
29,08	30,09	60,96
29,09	30,10	60,97
29,10	30,11	60,99
29,11	30,12	61,00
29,12	30,13	61,02
29,13	30,14	61,03
29,14	30,15	61,05
29,15	30,16	61,07
29,16	30,17	61,08
29,17	30,18	61,10
29,18	30,19	61,11
29,19	30,20	61,13
29,20	30,21	61,14



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	61,16
29,22	30,23	61,17
29,23	30,24	61,19
29,24	30,25	61,20
29,25	30,26	61,22
29,26	30,27	61,23
29,27	30,28	61,25
29,28	30,29	61,26
29,29	30,30	61,28
29,30	30,31	61,29
29,31	30,32	61,31
29,32	30,33	61,32
29,33	30,34	61,34
29,34	30,35	61,35
29,35	30,36	61,37
29,36	30,37	61,38
29,37	30,38	61,40
29,38	30,39	61,42
29,39	30,40	61,43
29,40	30,41	61,45
29,41	30,42	61,46
29,42	30,43	61,48
29,43	30,44	61,49
29,44	30,45	61,51
29,45	30,46	61,52
29,46	30,47	61,54
29,47	30,48	61,55
29,48	30,49	61,57
29,49	30,50	61,58
29,50	30,51	61,60
29,51	30,52	61,61
29,52	30,53	61,63
29,53	30,54	61,64
29,54	30,55	61,66
29,55	30,56	61,67
29,56	30,57	61,69
29,57	30,58	61,70
29,58	30,59	61,72
29,59	30,60	61,73
29,60	30,61	61,75
29,61	30,62	61,76
29,62	30,63	61,78
29,63	30,64	61,79
29,64	30,65	61,81



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	61,82
29,66	30,67	61,84
29,67	30,68	61,85
29,68	30,69	61,87
29,69	30,70	61,88
29,70	30,71	61,90
29,71	30,72	61,91
29,72	30,73	61,93
29,73	30,74	61,94
29,74	30,75	61,96
29,75	30,76	61,97
29,76	30,77	61,99
29,77	30,78	62,00
29,78	30,79	62,02
29,79	30,80	62,03
29,80	30,81	62,05
29,81	30,82	62,06
29,82	30,83	62,08
29,83	30,84	62,09
29,84	30,85	62,11
29,85	30,86	62,12
29,86	30,87	62,14
29,87	30,88	62,15
29,88	30,89	62,17
29,89	30,90	62,18
29,90	30,91	62,20
29,91	30,92	62,21
29,92	30,93	62,23
29,93	30,94	62,24
29,94	30,95	62,26
29,95	30,96	62,27
29,96	30,97	62,29
29,97	30,98	62,30
29,98	30,99	62,32
29,99	31,00	62,33
30,00	31,01	62,35
30,01	31,02	62,36
30,02	31,03	62,38
30,03	31,04	62,39
30,04	31,05	62,41
30,05	31,06	62,42
30,06	31,07	62,44
30,07	31,08	62,45
30,08	31,09	62,47



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	62,48
30,10	31,11	62,50
30,11	31,12	62,51
30,12	31,13	62,53
30,13	31,14	62,54
30,14	31,15	62,56
30,15	31,16	62,57
30,16	31,17	62,59
30,17	31,18	62,60
30,18	31,19	62,62
30,19	31,20	62,63
30,20	31,21	62,64
30,21	31,22	62,66
30,22	31,23	62,67
30,23	31,24	62,69
30,24	31,25	62,70
30,25	31,26	62,72
30,26	31,27	62,73
30,27	31,28	62,75
30,28	31,29	62,76
30,29	31,30	62,78
30,30	31,31	62,79
30,31	31,32	62,81
30,32	31,33	62,82
30,33	31,34	62,84
30,34	31,35	62,85
30,35	31,36	62,87
30,36	31,37	62,88
30,37	31,38	62,90
30,38	31,39	62,91
30,39	31,40	62,93
30,40	31,41	62,94
30,41	31,42	62,96
30,42	31,43	62,97
30,43	31,44	62,98
30,44	31,45	63,00
30,45	31,46	63,01
30,46	31,47	63,03
30,47	31,48	63,04
30,48	31,49	63,06
30,49	31,50	63,07
30,50	31,51	63,09
30,51	31,52	63,10
30,52	31,53	63,12



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,53	31,54	63,13
30,54	31,55	63,15
30,55	31,56	63,16
30,56	31,57	63,18
30,57	31,58	63,19
30,58	31,59	63,20
30,59	31,60	63,22
30,60	31,61	63,23
30,61	31,62	63,25
30,62	31,63	63,26
30,63	31,64	63,28
30,64	31,65	63,29
30,65	31,66	63,31
30,66	31,67	63,32
30,67	31,68	63,34
30,68	31,69	63,35
30,69	31,70	63,37
30,70	31,71	63,38
30,71	31,72	63,40
30,72	31,73	63,41
30,73	31,74	63,42
30,74	31,75	63,44
30,75	31,76	63,45
30,76	31,77	63,47
30,77	31,78	63,48
30,78	31,79	63,50
30,79	31,80	63,51
30,80	31,81	63,53
30,81	31,82	63,54
30,82	31,83	63,56
30,83	31,84	63,57
30,84	31,85	63,58
30,85	31,86	63,60
30,86	31,87	63,61
30,87	31,88	63,63
30,88	31,89	63,64
30,89	31,90	63,66
30,90	31,91	63,67
30,91	31,92	63,69
30,92	31,93	63,70
30,93	31,94	63,72
30,94	31,95	63,73
30,95	31,96	63,74
30,96	31,97	63,76



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,97	31,98	63,77
30,98	31,99	63,79
30,99	32,00	63,80
31,00	32,01	63,82
31,01	32,02	63,83
31,02	32,03	63,85
31,03	32,04	63,86
31,04	32,05	63,88
31,05	32,06	63,89
31,06	32,07	63,90
31,07	32,08	63,92
31,08	32,09	63,93
31,09	32,10	63,95
31,10	32,11	63,96
31,11	32,12	63,98
31,12	32,13	63,99
31,13	32,14	64,01
31,14	32,15	64,02
31,15	32,16	64,03
31,16	32,17	64,05
31,17	32,18	64,06
31,18	32,19	64,08
31,19	32,20	64,09
31,20	32,21	64,11
31,21	32,22	64,12
31,22	32,23	64,14
31,23	32,24	64,15
31,24	32,25	64,16
31,25	32,26	64,18
31,26	32,27	64,19
31,27	32,28	64,21
31,28	32,29	64,22
31,29	32,30	64,24
31,30	32,31	64,25
31,31	32,32	64,26
31,32	32,33	64,28
31,33	32,34	64,29
31,34	32,35	64,31
31,35	32,36	64,32
31,36	32,37	64,34
31,37	32,38	64,35
31,38	32,39	64,37
31,39	32,40	64,38
31,40	32,41	64,39



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	64,41
31,42	32,43	64,42
31,43	32,44	64,44
31,44	32,45	64,45
31,45	32,46	64,47
31,46	32,47	64,48
31,47	32,48	64,49
31,48	32,49	64,51
31,49	32,50	64,52
31,50	32,51	64,54
31,51	32,52	64,55
31,52	32,53	64,57
31,53	32,54	64,58
31,54	32,55	64,59
31,55	32,56	64,61
31,56	32,57	64,62
31,57	32,58	64,64
31,58	32,59	64,65
31,59	32,60	64,67
31,60	32,61	64,68
31,61	32,62	64,69
31,62	32,63	64,71
31,63	32,64	64,72
31,64	32,65	64,74
31,65	32,66	64,75
31,66	32,67	64,77
31,67	32,68	64,78
31,68	32,69	64,79
31,69	32,70	64,81
31,70	32,71	64,82
31,71	32,72	64,84
31,72	32,73	64,85
31,73	32,74	64,86
31,74	32,75	64,88
31,75	32,76	64,89
31,76	32,77	64,91
31,77	32,78	64,92
31,78	32,79	64,94
31,79	32,80	64,95
31,80	32,81	64,96
31,81	32,82	64,98
31,82	32,83	64,99
31,83	32,84	65,01
31,84	32,85	65,02



R507		
V1.0_R507		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	65,04
31,86	32,87	65,05
31,87	32,88	65,06
31,88	32,89	65,08
31,89	32,90	65,09
31,90	32,91	65,11
31,91	32,92	65,12
31,92	32,93	65,13
31,93	32,94	65,15
31,94	32,95	65,16
31,95	32,96	65,18
31,96	32,97	65,19
31,97	32,98	65,20
31,98	32,99	65,22
31,99	33,00	65,23
32,00	33,01	65,25
32,01	33,02	65,26
32,02	33,03	65,28
32,03	33,04	65,29
32,04	33,05	65,30
32,05	33,06	65,32
32,06	33,07	65,33
32,07	33,08	65,35
32,08	33,09	65,36
32,09	33,10	65,37
32,10	33,11	65,39
32,11	33,12	65,40
32,12	33,13	65,42
32,13	33,14	65,43
32,14	33,15	65,44
32,15	33,16	65,46
32,16	33,17	65,47
32,17	33,18	65,49
32,18	33,19	65,50
32,19	33,20	65,51
32,20	33,21	65,53
32,21	33,22	65,54
32,22	33,23	65,56
32,23	33,24	65,57
32,24	33,25	65,58
32,25	33,26	65,60
32,26	33,27	65,61