



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
-0,71	0,30	-57,95
-0,70	0,31	-57,37
-0,69	0,32	-56,80
-0,68	0,33	-56,25
-0,67	0,34	-55,71
-0,66	0,35	-55,18
-0,65	0,36	-54,67
-0,64	0,37	-54,17
-0,63	0,38	-53,68
-0,62	0,39	-53,20
-0,61	0,40	-52,72
-0,60	0,41	-52,26
-0,59	0,42	-51,81
-0,58	0,43	-51,36
-0,57	0,44	-50,93
-0,56	0,45	-50,50
-0,55	0,46	-50,08
-0,54	0,47	-49,66
-0,53	0,48	-49,26
-0,52	0,49	-48,86
-0,51	0,50	-48,46
-0,50	0,51	-48,08
-0,49	0,52	-47,69
-0,48	0,53	-47,32
-0,47	0,54	-46,95
-0,46	0,55	-46,58
-0,45	0,56	-46,22
-0,44	0,57	-45,87
-0,43	0,58	-45,52
-0,42	0,59	-45,17
-0,41	0,60	-44,83
-0,40	0,61	-44,50
-0,39	0,62	-44,17
-0,38	0,63	-43,84
-0,37	0,64	-43,52
-0,36	0,65	-43,20
-0,35	0,66	-42,88
-0,34	0,67	-42,57
-0,33	0,68	-42,26
-0,32	0,69	-41,96
-0,31	0,70	-41,66
-0,30	0,71	-41,36
-0,29	0,72	-41,07
-0,28	0,73	-40,78



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-40,49
-0,26	0,75	-40,20
-0,25	0,76	-39,92
-0,24	0,77	-39,64
-0,23	0,78	-39,37
-0,22	0,79	-39,09
-0,21	0,80	-38,82
-0,20	0,81	-38,56
-0,19	0,82	-38,29
-0,18	0,83	-38,03
-0,17	0,84	-37,77
-0,16	0,85	-37,51
-0,15	0,86	-37,25
-0,14	0,87	-37,00
-0,13	0,88	-36,75
-0,12	0,89	-36,50
-0,11	0,90	-36,25
-0,10	0,91	-36,01
-0,09	0,92	-35,77
-0,08	0,93	-35,53
-0,07	0,94	-35,29
-0,06	0,95	-35,05
-0,05	0,96	-34,82
-0,04	0,97	-34,59
-0,03	0,98	-34,36
-0,02	0,99	-34,13
-0,01	1,00	-33,90
0,00	1,01	-33,68
0,01	1,02	-33,45
0,02	1,03	-33,23
0,03	1,04	-33,01
0,04	1,05	-32,79
0,05	1,06	-32,58
0,06	1,07	-32,36
0,07	1,08	-32,15
0,08	1,09	-31,94
0,09	1,10	-31,72
0,10	1,11	-31,52
0,11	1,12	-31,31
0,12	1,13	-31,10
0,13	1,14	-30,90
0,14	1,15	-30,69
0,15	1,16	-30,49
0,16	1,17	-30,29



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,17	1,18	-30,09
0,18	1,19	-29,89
0,19	1,20	-29,70
0,20	1,21	-29,50
0,21	1,22	-29,31
0,22	1,23	-29,12
0,23	1,24	-28,92
0,24	1,25	-28,73
0,25	1,26	-28,54
0,26	1,27	-28,36
0,27	1,28	-28,17
0,28	1,29	-27,98
0,29	1,30	-27,80
0,30	1,31	-27,62
0,31	1,32	-27,43
0,32	1,33	-27,25
0,33	1,34	-27,07
0,34	1,35	-26,89
0,35	1,36	-26,71
0,36	1,37	-26,54
0,37	1,38	-26,36
0,38	1,39	-26,19
0,39	1,40	-26,01
0,40	1,41	-25,84
0,41	1,42	-25,67
0,42	1,43	-25,49
0,43	1,44	-25,32
0,44	1,45	-25,15
0,45	1,46	-24,98
0,46	1,47	-24,82
0,47	1,48	-24,65
0,48	1,49	-24,48
0,49	1,50	-24,32
0,50	1,51	-24,15
0,51	1,52	-23,99
0,52	1,53	-23,83
0,53	1,54	-23,67
0,54	1,55	-23,51
0,55	1,56	-23,34
0,56	1,57	-23,19
0,57	1,58	-23,03
0,58	1,59	-22,87
0,59	1,60	-22,71
0,60	1,61	-22,56



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,61	1,62	-22,40
0,62	1,63	-22,24
0,63	1,64	-22,09
0,64	1,65	-21,94
0,65	1,66	-21,78
0,66	1,67	-21,63
0,67	1,68	-21,48
0,68	1,69	-21,33
0,69	1,70	-21,18
0,70	1,71	-21,03
0,71	1,72	-20,88
0,72	1,73	-20,74
0,73	1,74	-20,59
0,74	1,75	-20,44
0,75	1,76	-20,30
0,76	1,77	-20,15
0,77	1,78	-20,01
0,78	1,79	-19,86
0,79	1,80	-19,72
0,80	1,81	-19,57
0,81	1,82	-19,43
0,82	1,83	-19,29
0,83	1,84	-19,15
0,84	1,85	-19,01
0,85	1,86	-18,87
0,86	1,87	-18,73
0,87	1,88	-18,59
0,88	1,89	-18,45
0,89	1,90	-18,32
0,90	1,91	-18,18
0,91	1,92	-18,04
0,92	1,93	-17,91
0,93	1,94	-17,77
0,94	1,95	-17,64
0,95	1,96	-17,50
0,96	1,97	-17,37
0,97	1,98	-17,24
0,98	1,99	-17,10
0,99	2,00	-16,97
1,00	2,01	-16,84
1,01	2,02	-16,71
1,02	2,03	-16,58
1,03	2,04	-16,45
1,04	2,05	-16,32



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-16,19
1,06	2,07	-16,06
1,07	2,08	-15,93
1,08	2,09	-15,80
1,09	2,10	-15,67
1,10	2,11	-15,55
1,11	2,12	-15,42
1,12	2,13	-15,30
1,13	2,14	-15,17
1,14	2,15	-15,04
1,15	2,16	-14,92
1,16	2,17	-14,80
1,17	2,18	-14,67
1,18	2,19	-14,55
1,19	2,20	-14,43
1,20	2,21	-14,30
1,21	2,22	-14,18
1,22	2,23	-14,06
1,23	2,24	-13,94
1,24	2,25	-13,82
1,25	2,26	-13,70
1,26	2,27	-13,58
1,27	2,28	-13,46
1,28	2,29	-13,34
1,29	2,30	-13,22
1,30	2,31	-13,10
1,31	2,32	-12,98
1,32	2,33	-12,87
1,33	2,34	-12,75
1,34	2,35	-12,63
1,35	2,36	-12,52
1,36	2,37	-12,40
1,37	2,38	-12,28
1,38	2,39	-12,17
1,39	2,40	-12,05
1,40	2,41	-11,94
1,41	2,42	-11,82
1,42	2,43	-11,71
1,43	2,44	-11,60
1,44	2,45	-11,48
1,45	2,46	-11,37
1,46	2,47	-11,26
1,47	2,48	-11,15
1,48	2,49	-11,03



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	-10,92
1,50	2,51	-10,81
1,51	2,52	-10,70
1,52	2,53	-10,59
1,53	2,54	-10,48
1,54	2,55	-10,37
1,55	2,56	-10,26
1,56	2,57	-10,15
1,57	2,58	-10,04
1,58	2,59	-9,94
1,59	2,60	-9,83
1,60	2,61	-9,72
1,61	2,62	-9,61
1,62	2,63	-9,50
1,63	2,64	-9,40
1,64	2,65	-9,29
1,65	2,66	-9,19
1,66	2,67	-9,08
1,67	2,68	-8,97
1,68	2,69	-8,87
1,69	2,70	-8,76
1,70	2,71	-8,66
1,71	2,72	-8,55
1,72	2,73	-8,45
1,73	2,74	-8,35
1,74	2,75	-8,24
1,75	2,76	-8,14
1,76	2,77	-8,04
1,77	2,78	-7,93
1,78	2,79	-7,83
1,79	2,80	-7,73
1,80	2,81	-7,63
1,81	2,82	-7,53
1,82	2,83	-7,42
1,83	2,84	-7,32
1,84	2,85	-7,22
1,85	2,86	-7,12
1,86	2,87	-7,02
1,87	2,88	-6,92
1,88	2,89	-6,82
1,89	2,90	-6,72
1,90	2,91	-6,62
1,91	2,92	-6,52
1,92	2,93	-6,42



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,93	2,94	-6,33
1,94	2,95	-6,23
1,95	2,96	-6,13
1,96	2,97	-6,03
1,97	2,98	-5,93
1,98	2,99	-5,84
1,99	3,00	-5,74
2,00	3,01	-5,64
2,01	3,02	-5,55
2,02	3,03	-5,45
2,03	3,04	-5,36
2,04	3,05	-5,26
2,05	3,06	-5,16
2,06	3,07	-5,07
2,07	3,08	-4,97
2,08	3,09	-4,88
2,09	3,10	-4,78
2,10	3,11	-4,69
2,11	3,12	-4,60
2,12	3,13	-4,50
2,13	3,14	-4,41
2,14	3,15	-4,32
2,15	3,16	-4,22
2,16	3,17	-4,13
2,17	3,18	-4,04
2,18	3,19	-3,94
2,19	3,20	-3,85
2,20	3,21	-3,76
2,21	3,22	-3,67
2,22	3,23	-3,58
2,23	3,24	-3,48
2,24	3,25	-3,39
2,25	3,26	-3,30
2,26	3,27	-3,21
2,27	3,28	-3,12
2,28	3,29	-3,03
2,29	3,30	-2,94
2,30	3,31	-2,85
2,31	3,32	-2,76
2,32	3,33	-2,67
2,33	3,34	-2,58
2,34	3,35	-2,49
2,35	3,36	-2,40
2,36	3,37	-2,31



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,37	3,38	-2,23
2,38	3,39	-2,14
2,39	3,40	-2,05
2,40	3,41	-1,96
2,41	3,42	-1,87
2,42	3,43	-1,79
2,43	3,44	-1,70
2,44	3,45	-1,61
2,45	3,46	-1,52
2,46	3,47	-1,44
2,47	3,48	-1,35
2,48	3,49	-1,26
2,49	3,50	-1,18
2,50	3,51	-1,09
2,51	3,52	-1,01
2,52	3,53	-0,92
2,53	3,54	-0,84
2,54	3,55	-0,75
2,55	3,56	-0,66
2,56	3,57	-0,58
2,57	3,58	-0,50
2,58	3,59	-0,41
2,59	3,60	-0,33
2,60	3,61	-0,24
2,61	3,62	-0,16
2,62	3,63	-0,07
2,63	3,64	0,01
2,64	3,65	0,09
2,65	3,66	0,18
2,66	3,67	0,26
2,67	3,68	0,34
2,68	3,69	0,43
2,69	3,70	0,51
2,70	3,71	0,59
2,71	3,72	0,67
2,72	3,73	0,76
2,73	3,74	0,84
2,74	3,75	0,92
2,75	3,76	1,00
2,76	3,77	1,08
2,77	3,78	1,16
2,78	3,79	1,25
2,79	3,80	1,33
2,80	3,81	1,41



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,81	3,82	1,49
2,82	3,83	1,57
2,83	3,84	1,65
2,84	3,85	1,73
2,85	3,86	1,81
2,86	3,87	1,89
2,87	3,88	1,97
2,88	3,89	2,05
2,89	3,90	2,13
2,90	3,91	2,21
2,91	3,92	2,29
2,92	3,93	2,37
2,93	3,94	2,44
2,94	3,95	2,52
2,95	3,96	2,60
2,96	3,97	2,68
2,97	3,98	2,76
2,98	3,99	2,84
2,99	4,00	2,91
3,00	4,01	2,99
3,01	4,02	3,07
3,02	4,03	3,15
3,03	4,04	3,22
3,04	4,05	3,30
3,05	4,06	3,38
3,06	4,07	3,46
3,07	4,08	3,53
3,08	4,09	3,61
3,09	4,10	3,69
3,10	4,11	3,76
3,11	4,12	3,84
3,12	4,13	3,91
3,13	4,14	3,99
3,14	4,15	4,07
3,15	4,16	4,14
3,16	4,17	4,22
3,17	4,18	4,29
3,18	4,19	4,37
3,19	4,20	4,44
3,20	4,21	4,52
3,21	4,22	4,59
3,22	4,23	4,67
3,23	4,24	4,74
3,24	4,25	4,82



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,25	4,26	4,89
3,26	4,27	4,97
3,27	4,28	5,04
3,28	4,29	5,11
3,29	4,30	5,19
3,30	4,31	5,26
3,31	4,32	5,34
3,32	4,33	5,41
3,33	4,34	5,48
3,34	4,35	5,56
3,35	4,36	5,63
3,36	4,37	5,70
3,37	4,38	5,77
3,38	4,39	5,85
3,39	4,40	5,92
3,40	4,41	5,99
3,41	4,42	6,06
3,42	4,43	6,14
3,43	4,44	6,21
3,44	4,45	6,28
3,45	4,46	6,35
3,46	4,47	6,42
3,47	4,48	6,50
3,48	4,49	6,57
3,49	4,50	6,64
3,50	4,51	6,71
3,51	4,52	6,78
3,52	4,53	6,85
3,53	4,54	6,92
3,54	4,55	6,99
3,55	4,56	7,06
3,56	4,57	7,13
3,57	4,58	7,20
3,58	4,59	7,27
3,59	4,60	7,34
3,60	4,61	7,41
3,61	4,62	7,48
3,62	4,63	7,55
3,63	4,64	7,62
3,64	4,65	7,69
3,65	4,66	7,76
3,66	4,67	7,83
3,67	4,68	7,90
3,68	4,69	7,97



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,69	4,70	8,04
3,70	4,71	8,11
3,71	4,72	8,18
3,72	4,73	8,25
3,73	4,74	8,32
3,74	4,75	8,38
3,75	4,76	8,45
3,76	4,77	8,52
3,77	4,78	8,59
3,78	4,79	8,66
3,79	4,80	8,72
3,80	4,81	8,79
3,81	4,82	8,86
3,82	4,83	8,93
3,83	4,84	9,00
3,84	4,85	9,06
3,85	4,86	9,13
3,86	4,87	9,20
3,87	4,88	9,26
3,88	4,89	9,33
3,89	4,90	9,40
3,90	4,91	9,47
3,91	4,92	9,53
3,92	4,93	9,60
3,93	4,94	9,67
3,94	4,95	9,73
3,95	4,96	9,80
3,96	4,97	9,86
3,97	4,98	9,93
3,98	4,99	10,00
3,99	5,00	10,06
4,00	5,01	10,13
4,01	5,02	10,19
4,02	5,03	10,26
4,03	5,04	10,32
4,04	5,05	10,39
4,05	5,06	10,46
4,06	5,07	10,52
4,07	5,08	10,59
4,08	5,09	10,65
4,09	5,10	10,72
4,10	5,11	10,78
4,11	5,12	10,85
4,12	5,13	10,91



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	10,97
4,14	5,15	11,04
4,15	5,16	11,10
4,16	5,17	11,17
4,17	5,18	11,23
4,18	5,19	11,30
4,19	5,20	11,36
4,20	5,21	11,42
4,21	5,22	11,49
4,22	5,23	11,55
4,23	5,24	11,62
4,24	5,25	11,68
4,25	5,26	11,74
4,26	5,27	11,81
4,27	5,28	11,87
4,28	5,29	11,93
4,29	5,30	11,99
4,30	5,31	12,06
4,31	5,32	12,12
4,32	5,33	12,18
4,33	5,34	12,25
4,34	5,35	12,31
4,35	5,36	12,37
4,36	5,37	12,43
4,37	5,38	12,50
4,38	5,39	12,56
4,39	5,40	12,62
4,40	5,41	12,68
4,41	5,42	12,75
4,42	5,43	12,81
4,43	5,44	12,87
4,44	5,45	12,93
4,45	5,46	12,99
4,46	5,47	13,05
4,47	5,48	13,12
4,48	5,49	13,18
4,49	5,50	13,24
4,50	5,51	13,30
4,51	5,52	13,36
4,52	5,53	13,42
4,53	5,54	13,48
4,54	5,55	13,54
4,55	5,56	13,60
4,56	5,57	13,67



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	13,73
4,58	5,59	13,79
4,59	5,60	13,85
4,60	5,61	13,91
4,61	5,62	13,97
4,62	5,63	14,03
4,63	5,64	14,09
4,64	5,65	14,15
4,65	5,66	14,21
4,66	5,67	14,27
4,67	5,68	14,33
4,68	5,69	14,39
4,69	5,70	14,45
4,70	5,71	14,51
4,71	5,72	14,57
4,72	5,73	14,63
4,73	5,74	14,69
4,74	5,75	14,75
4,75	5,76	14,81
4,76	5,77	14,86
4,77	5,78	14,92
4,78	5,79	14,98
4,79	5,80	15,04
4,80	5,81	15,10
4,81	5,82	15,16
4,82	5,83	15,22
4,83	5,84	15,28
4,84	5,85	15,34
4,85	5,86	15,39
4,86	5,87	15,45
4,87	5,88	15,51
4,88	5,89	15,57
4,89	5,90	15,63
4,90	5,91	15,69
4,91	5,92	15,74
4,92	5,93	15,80
4,93	5,94	15,86
4,94	5,95	15,92
4,95	5,96	15,98
4,96	5,97	16,03
4,97	5,98	16,09
4,98	5,99	16,15
4,99	6,00	16,21
5,00	6,01	16,26



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	16,32
5,02	6,03	16,38
5,03	6,04	16,43
5,04	6,05	16,49
5,05	6,06	16,55
5,06	6,07	16,61
5,07	6,08	16,66
5,08	6,09	16,72
5,09	6,10	16,78
5,10	6,11	16,83
5,11	6,12	16,89
5,12	6,13	16,95
5,13	6,14	17,00
5,14	6,15	17,06
5,15	6,16	17,12
5,16	6,17	17,17
5,17	6,18	17,23
5,18	6,19	17,28
5,19	6,20	17,34
5,20	6,21	17,40
5,21	6,22	17,45
5,22	6,23	17,51
5,23	6,24	17,56
5,24	6,25	17,62
5,25	6,26	17,68
5,26	6,27	17,73
5,27	6,28	17,79
5,28	6,29	17,84
5,29	6,30	17,90
5,30	6,31	17,95
5,31	6,32	18,01
5,32	6,33	18,06
5,33	6,34	18,12
5,34	6,35	18,17
5,35	6,36	18,23
5,36	6,37	18,28
5,37	6,38	18,34
5,38	6,39	18,39
5,39	6,40	18,45
5,40	6,41	18,50
5,41	6,42	18,56
5,42	6,43	18,61
5,43	6,44	18,67
5,44	6,45	18,72



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,45	6,46	18,78
5,46	6,47	18,83
5,47	6,48	18,89
5,48	6,49	18,94
5,49	6,50	18,99
5,50	6,51	19,05
5,51	6,52	19,10
5,52	6,53	19,16
5,53	6,54	19,21
5,54	6,55	19,26
5,55	6,56	19,32
5,56	6,57	19,37
5,57	6,58	19,42
5,58	6,59	19,48
5,59	6,60	19,53
5,60	6,61	19,59
5,61	6,62	19,64
5,62	6,63	19,69
5,63	6,64	19,75
5,64	6,65	19,80
5,65	6,66	19,85
5,66	6,67	19,90
5,67	6,68	19,96
5,68	6,69	20,01
5,69	6,70	20,06
5,70	6,71	20,12
5,71	6,72	20,17
5,72	6,73	20,22
5,73	6,74	20,28
5,74	6,75	20,33
5,75	6,76	20,38
5,76	6,77	20,43
5,77	6,78	20,49
5,78	6,79	20,54
5,79	6,80	20,59
5,80	6,81	20,64
5,81	6,82	20,69
5,82	6,83	20,75
5,83	6,84	20,80
5,84	6,85	20,85
5,85	6,86	20,90
5,86	6,87	20,96
5,87	6,88	21,01
5,88	6,89	21,06



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	21,11
5,90	6,91	21,16
5,91	6,92	21,21
5,92	6,93	21,27
5,93	6,94	21,32
5,94	6,95	21,37
5,95	6,96	21,42
5,96	6,97	21,47
5,97	6,98	21,52
5,98	6,99	21,57
5,99	7,00	21,63
6,00	7,01	21,68
6,01	7,02	21,73
6,02	7,03	21,78
6,03	7,04	21,83
6,04	7,05	21,88
6,05	7,06	21,93
6,06	7,07	21,98
6,07	7,08	22,03
6,08	7,09	22,08
6,09	7,10	22,14
6,10	7,11	22,19
6,11	7,12	22,24
6,12	7,13	22,29
6,13	7,14	22,34
6,14	7,15	22,39
6,15	7,16	22,44
6,16	7,17	22,49
6,17	7,18	22,54
6,18	7,19	22,59
6,19	7,20	22,64
6,20	7,21	22,69
6,21	7,22	22,74
6,22	7,23	22,79
6,23	7,24	22,84
6,24	7,25	22,89
6,25	7,26	22,94
6,26	7,27	22,99
6,27	7,28	23,04
6,28	7,29	23,09
6,29	7,30	23,14
6,30	7,31	23,19
6,31	7,32	23,24
6,32	7,33	23,29



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,33	7,34	23,34
6,34	7,35	23,39
6,35	7,36	23,44
6,36	7,37	23,48
6,37	7,38	23,53
6,38	7,39	23,58
6,39	7,40	23,63
6,40	7,41	23,68
6,41	7,42	23,73
6,42	7,43	23,78
6,43	7,44	23,83
6,44	7,45	23,88
6,45	7,46	23,93
6,46	7,47	23,98
6,47	7,48	24,02
6,48	7,49	24,07
6,49	7,50	24,12
6,50	7,51	24,17
6,51	7,52	24,22
6,52	7,53	24,27
6,53	7,54	24,32
6,54	7,55	24,36
6,55	7,56	24,41
6,56	7,57	24,46
6,57	7,58	24,51
6,58	7,59	24,56
6,59	7,60	24,61
6,60	7,61	24,65
6,61	7,62	24,70
6,62	7,63	24,75
6,63	7,64	24,80
6,64	7,65	24,85
6,65	7,66	24,89
6,66	7,67	24,94
6,67	7,68	24,99
6,68	7,69	25,04
6,69	7,70	25,09
6,70	7,71	25,13
6,71	7,72	25,18
6,72	7,73	25,23
6,73	7,74	25,28
6,74	7,75	25,32
6,75	7,76	25,37
6,76	7,77	25,42



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	25,47
6,78	7,79	25,51
6,79	7,80	25,56
6,80	7,81	25,61
6,81	7,82	25,65
6,82	7,83	25,70
6,83	7,84	25,75
6,84	7,85	25,80
6,85	7,86	25,84
6,86	7,87	25,89
6,87	7,88	25,94
6,88	7,89	25,98
6,89	7,90	26,03
6,90	7,91	26,08
6,91	7,92	26,12
6,92	7,93	26,17
6,93	7,94	26,22
6,94	7,95	26,26
6,95	7,96	26,31
6,96	7,97	26,36
6,97	7,98	26,40
6,98	7,99	26,45
6,99	8,00	26,50
7,00	8,01	26,54
7,01	8,02	26,59
7,02	8,03	26,64
7,03	8,04	26,68
7,04	8,05	26,73
7,05	8,06	26,77
7,06	8,07	26,82
7,07	8,08	26,87
7,08	8,09	26,91
7,09	8,10	26,96
7,10	8,11	27,00
7,11	8,12	27,05
7,12	8,13	27,10
7,13	8,14	27,14
7,14	8,15	27,19
7,15	8,16	27,23
7,16	8,17	27,28
7,17	8,18	27,32
7,18	8,19	27,37
7,19	8,20	27,42
7,20	8,21	27,46



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	27,51
7,22	8,23	27,55
7,23	8,24	27,60
7,24	8,25	27,64
7,25	8,26	27,69
7,26	8,27	27,73
7,27	8,28	27,78
7,28	8,29	27,82
7,29	8,30	27,87
7,30	8,31	27,91
7,31	8,32	27,96
7,32	8,33	28,00
7,33	8,34	28,05
7,34	8,35	28,09
7,35	8,36	28,14
7,36	8,37	28,18
7,37	8,38	28,23
7,38	8,39	28,27
7,39	8,40	28,32
7,40	8,41	28,36
7,41	8,42	28,41
7,42	8,43	28,45
7,43	8,44	28,50
7,44	8,45	28,54
7,45	8,46	28,59
7,46	8,47	28,63
7,47	8,48	28,67
7,48	8,49	28,72
7,49	8,50	28,76
7,50	8,51	28,81
7,51	8,52	28,85
7,52	8,53	28,90
7,53	8,54	28,94
7,54	8,55	28,98
7,55	8,56	29,03
7,56	8,57	29,07
7,57	8,58	29,12
7,58	8,59	29,16
7,59	8,60	29,21
7,60	8,61	29,25
7,61	8,62	29,29
7,62	8,63	29,34
7,63	8,64	29,38
7,64	8,65	29,42



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,65	8,66	29,47
7,66	8,67	29,51
7,67	8,68	29,56
7,68	8,69	29,60
7,69	8,70	29,64
7,70	8,71	29,69
7,71	8,72	29,73
7,72	8,73	29,77
7,73	8,74	29,82
7,74	8,75	29,86
7,75	8,76	29,90
7,76	8,77	29,95
7,77	8,78	29,99
7,78	8,79	30,03
7,79	8,80	30,08
7,80	8,81	30,12
7,81	8,82	30,16
7,82	8,83	30,21
7,83	8,84	30,25
7,84	8,85	30,29
7,85	8,86	30,34
7,86	8,87	30,38
7,87	8,88	30,42
7,88	8,89	30,46
7,89	8,90	30,51
7,90	8,91	30,55
7,91	8,92	30,59
7,92	8,93	30,64
7,93	8,94	30,68
7,94	8,95	30,72
7,95	8,96	30,76
7,96	8,97	30,81
7,97	8,98	30,85
7,98	8,99	30,89
7,99	9,00	30,93
8,00	9,01	30,98
8,01	9,02	31,02
8,02	9,03	31,06
8,03	9,04	31,10
8,04	9,05	31,15
8,05	9,06	31,19
8,06	9,07	31,23
8,07	9,08	31,27
8,08	9,09	31,32



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	31,36
8,10	9,11	31,40
8,11	9,12	31,44
8,12	9,13	31,48
8,13	9,14	31,53
8,14	9,15	31,57
8,15	9,16	31,61
8,16	9,17	31,65
8,17	9,18	31,69
8,18	9,19	31,74
8,19	9,20	31,78
8,20	9,21	31,82
8,21	9,22	31,86
8,22	9,23	31,90
8,23	9,24	31,94
8,24	9,25	31,99
8,25	9,26	32,03
8,26	9,27	32,07
8,27	9,28	32,11
8,28	9,29	32,15
8,29	9,30	32,19
8,30	9,31	32,23
8,31	9,32	32,28
8,32	9,33	32,32
8,33	9,34	32,36
8,34	9,35	32,40
8,35	9,36	32,44
8,36	9,37	32,48
8,37	9,38	32,52
8,38	9,39	32,57
8,39	9,40	32,61
8,40	9,41	32,65
8,41	9,42	32,69
8,42	9,43	32,73
8,43	9,44	32,77
8,44	9,45	32,81
8,45	9,46	32,85
8,46	9,47	32,89
8,47	9,48	32,93
8,48	9,49	32,98
8,49	9,50	33,02
8,50	9,51	33,06
8,51	9,52	33,10
8,52	9,53	33,14



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	33,18
8,54	9,55	33,22
8,55	9,56	33,26
8,56	9,57	33,30
8,57	9,58	33,34
8,58	9,59	33,38
8,59	9,60	33,42
8,60	9,61	33,46
8,61	9,62	33,50
8,62	9,63	33,54
8,63	9,64	33,59
8,64	9,65	33,63
8,65	9,66	33,67
8,66	9,67	33,71
8,67	9,68	33,75
8,68	9,69	33,79
8,69	9,70	33,83
8,70	9,71	33,87
8,71	9,72	33,91
8,72	9,73	33,95
8,73	9,74	33,99
8,74	9,75	34,03
8,75	9,76	34,07
8,76	9,77	34,11
8,77	9,78	34,15
8,78	9,79	34,19
8,79	9,80	34,23
8,80	9,81	34,27
8,81	9,82	34,31
8,82	9,83	34,35
8,83	9,84	34,39
8,84	9,85	34,43
8,85	9,86	34,47
8,86	9,87	34,51
8,87	9,88	34,55
8,88	9,89	34,59
8,89	9,90	34,62
8,90	9,91	34,66
8,91	9,92	34,70
8,92	9,93	34,74
8,93	9,94	34,78
8,94	9,95	34,82
8,95	9,96	34,86
8,96	9,97	34,90



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,97	9,98	34,94
8,98	9,99	34,98
8,99	10,00	35,02
9,00	10,01	35,06
9,01	10,02	35,10
9,02	10,03	35,14
9,03	10,04	35,18
9,04	10,05	35,22
9,05	10,06	35,25
9,06	10,07	35,29
9,07	10,08	35,33
9,08	10,09	35,37
9,09	10,10	35,41
9,10	10,11	35,45
9,11	10,12	35,49
9,12	10,13	35,53
9,13	10,14	35,57
9,14	10,15	35,61
9,15	10,16	35,64
9,16	10,17	35,68
9,17	10,18	35,72
9,18	10,19	35,76
9,19	10,20	35,80
9,20	10,21	35,84
9,21	10,22	35,88
9,22	10,23	35,92
9,23	10,24	35,95
9,24	10,25	35,99
9,25	10,26	36,03
9,26	10,27	36,07
9,27	10,28	36,11
9,28	10,29	36,15
9,29	10,30	36,19
9,30	10,31	36,22
9,31	10,32	36,26
9,32	10,33	36,30
9,33	10,34	36,34
9,34	10,35	36,38
9,35	10,36	36,42
9,36	10,37	36,45
9,37	10,38	36,49
9,38	10,39	36,53
9,39	10,40	36,57
9,40	10,41	36,61



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	36,65
9,42	10,43	36,68
9,43	10,44	36,72
9,44	10,45	36,76
9,45	10,46	36,80
9,46	10,47	36,84
9,47	10,48	36,87
9,48	10,49	36,91
9,49	10,50	36,95
9,50	10,51	36,99
9,51	10,52	37,03
9,52	10,53	37,06
9,53	10,54	37,10
9,54	10,55	37,14
9,55	10,56	37,18
9,56	10,57	37,21
9,57	10,58	37,25
9,58	10,59	37,29
9,59	10,60	37,33
9,60	10,61	37,36
9,61	10,62	37,40
9,62	10,63	37,44
9,63	10,64	37,48
9,64	10,65	37,52
9,65	10,66	37,55
9,66	10,67	37,59
9,67	10,68	37,63
9,68	10,69	37,67
9,69	10,70	37,70
9,70	10,71	37,74
9,71	10,72	37,78
9,72	10,73	37,81
9,73	10,74	37,85
9,74	10,75	37,89
9,75	10,76	37,93
9,76	10,77	37,96
9,77	10,78	38,00
9,78	10,79	38,04
9,79	10,80	38,08
9,80	10,81	38,11
9,81	10,82	38,15
9,82	10,83	38,19
9,83	10,84	38,22
9,84	10,85	38,26



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,85	10,86	38,30
9,86	10,87	38,33
9,87	10,88	38,37
9,88	10,89	38,41
9,89	10,90	38,45
9,90	10,91	38,48
9,91	10,92	38,52
9,92	10,93	38,56
9,93	10,94	38,59
9,94	10,95	38,63
9,95	10,96	38,67
9,96	10,97	38,70
9,97	10,98	38,74
9,98	10,99	38,78
9,99	11,00	38,81
10,00	11,01	38,85
10,01	11,02	38,89
10,02	11,03	38,92
10,03	11,04	38,96
10,04	11,05	39,00
10,05	11,06	39,03
10,06	11,07	39,07
10,07	11,08	39,10
10,08	11,09	39,14
10,09	11,10	39,18
10,10	11,11	39,21
10,11	11,12	39,25
10,12	11,13	39,29
10,13	11,14	39,32
10,14	11,15	39,36
10,15	11,16	39,40
10,16	11,17	39,43
10,17	11,18	39,47
10,18	11,19	39,50
10,19	11,20	39,54
10,20	11,21	39,58
10,21	11,22	39,61
10,22	11,23	39,65
10,23	11,24	39,68
10,24	11,25	39,72
10,25	11,26	39,76
10,26	11,27	39,79
10,27	11,28	39,83
10,28	11,29	39,86



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	39,90
10,30	11,31	39,94
10,31	11,32	39,97
10,32	11,33	40,01
10,33	11,34	40,04
10,34	11,35	40,08
10,35	11,36	40,12
10,36	11,37	40,15
10,37	11,38	40,19
10,38	11,39	40,22
10,39	11,40	40,26
10,40	11,41	40,29
10,41	11,42	40,33
10,42	11,43	40,37
10,43	11,44	40,40
10,44	11,45	40,44
10,45	11,46	40,47
10,46	11,47	40,51
10,47	11,48	40,54
10,48	11,49	40,58
10,49	11,50	40,61
10,50	11,51	40,65
10,51	11,52	40,68
10,52	11,53	40,72
10,53	11,54	40,76
10,54	11,55	40,79
10,55	11,56	40,83
10,56	11,57	40,86
10,57	11,58	40,90
10,58	11,59	40,93
10,59	11,60	40,97
10,60	11,61	41,00
10,61	11,62	41,04
10,62	11,63	41,07
10,63	11,64	41,11
10,64	11,65	41,14
10,65	11,66	41,18
10,66	11,67	41,21
10,67	11,68	41,25
10,68	11,69	41,28
10,69	11,70	41,32
10,70	11,71	41,35
10,71	11,72	41,39
10,72	11,73	41,42



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	41,46
10,74	11,75	41,49
10,75	11,76	41,53
10,76	11,77	41,56
10,77	11,78	41,60
10,78	11,79	41,63
10,79	11,80	41,67
10,80	11,81	41,70
10,81	11,82	41,74
10,82	11,83	41,77
10,83	11,84	41,81
10,84	11,85	41,84
10,85	11,86	41,88
10,86	11,87	41,91
10,87	11,88	41,94
10,88	11,89	41,98
10,89	11,90	42,01
10,90	11,91	42,05
10,91	11,92	42,08
10,92	11,93	42,12
10,93	11,94	42,15
10,94	11,95	42,19
10,95	11,96	42,22
10,96	11,97	42,26
10,97	11,98	42,29
10,98	11,99	42,32
10,99	12,00	42,36
11,00	12,01	42,39
11,01	12,02	42,43
11,02	12,03	42,46
11,03	12,04	42,50
11,04	12,05	42,53
11,05	12,06	42,56
11,06	12,07	42,60
11,07	12,08	42,63
11,08	12,09	42,67
11,09	12,10	42,70
11,10	12,11	42,73
11,11	12,12	42,77
11,12	12,13	42,80
11,13	12,14	42,84
11,14	12,15	42,87
11,15	12,16	42,91
11,16	12,17	42,94



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,17	12,18	42,97
11,18	12,19	43,01
11,19	12,20	43,04
11,20	12,21	43,07
11,21	12,22	43,11
11,22	12,23	43,14
11,23	12,24	43,18
11,24	12,25	43,21
11,25	12,26	43,24
11,26	12,27	43,28
11,27	12,28	43,31
11,28	12,29	43,35
11,29	12,30	43,38
11,30	12,31	43,41
11,31	12,32	43,45
11,32	12,33	43,48
11,33	12,34	43,51
11,34	12,35	43,55
11,35	12,36	43,58
11,36	12,37	43,61
11,37	12,38	43,65
11,38	12,39	43,68
11,39	12,40	43,72
11,40	12,41	43,75
11,41	12,42	43,78
11,42	12,43	43,82
11,43	12,44	43,85
11,44	12,45	43,88
11,45	12,46	43,92
11,46	12,47	43,95
11,47	12,48	43,98
11,48	12,49	44,02
11,49	12,50	44,05
11,50	12,51	44,08
11,51	12,52	44,12
11,52	12,53	44,15
11,53	12,54	44,18
11,54	12,55	44,22
11,55	12,56	44,25
11,56	12,57	44,28
11,57	12,58	44,32
11,58	12,59	44,35
11,59	12,60	44,38
11,60	12,61	44,42



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	44,45
11,62	12,63	44,48
11,63	12,64	44,51
11,64	12,65	44,55
11,65	12,66	44,58
11,66	12,67	44,61
11,67	12,68	44,65
11,68	12,69	44,68
11,69	12,70	44,71
11,70	12,71	44,75
11,71	12,72	44,78
11,72	12,73	44,81
11,73	12,74	44,84
11,74	12,75	44,88
11,75	12,76	44,91
11,76	12,77	44,94
11,77	12,78	44,98
11,78	12,79	45,01
11,79	12,80	45,04
11,80	12,81	45,07
11,81	12,82	45,11
11,82	12,83	45,14
11,83	12,84	45,17
11,84	12,85	45,20
11,85	12,86	45,24
11,86	12,87	45,27
11,87	12,88	45,30
11,88	12,89	45,33
11,89	12,90	45,37
11,90	12,91	45,40
11,91	12,92	45,43
11,92	12,93	45,46
11,93	12,94	45,50
11,94	12,95	45,53
11,95	12,96	45,56
11,96	12,97	45,59
11,97	12,98	45,63
11,98	12,99	45,66
11,99	13,00	45,69
12,00	13,01	45,72
12,01	13,02	45,76
12,02	13,03	45,79
12,03	13,04	45,82
12,04	13,05	45,85



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	45,89
12,06	13,07	45,92
12,07	13,08	45,95
12,08	13,09	45,98
12,09	13,10	46,01
12,10	13,11	46,05
12,11	13,12	46,08
12,12	13,13	46,11
12,13	13,14	46,14
12,14	13,15	46,18
12,15	13,16	46,21
12,16	13,17	46,24
12,17	13,18	46,27
12,18	13,19	46,30
12,19	13,20	46,34
12,20	13,21	46,37
12,21	13,22	46,40
12,22	13,23	46,43
12,23	13,24	46,46
12,24	13,25	46,50
12,25	13,26	46,53
12,26	13,27	46,56
12,27	13,28	46,59
12,28	13,29	46,62
12,29	13,30	46,65
12,30	13,31	46,69
12,31	13,32	46,72
12,32	13,33	46,75
12,33	13,34	46,78
12,34	13,35	46,81
12,35	13,36	46,85
12,36	13,37	46,88
12,37	13,38	46,91
12,38	13,39	46,94
12,39	13,40	46,97
12,40	13,41	47,00
12,41	13,42	47,04
12,42	13,43	47,07
12,43	13,44	47,10
12,44	13,45	47,13
12,45	13,46	47,16
12,46	13,47	47,19
12,47	13,48	47,22
12,48	13,49	47,26



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,49	13,50	47,29
12,50	13,51	47,32
12,51	13,52	47,35
12,52	13,53	47,38
12,53	13,54	47,41
12,54	13,55	47,44
12,55	13,56	47,48
12,56	13,57	47,51
12,57	13,58	47,54
12,58	13,59	47,57
12,59	13,60	47,60
12,60	13,61	47,63
12,61	13,62	47,66
12,62	13,63	47,70
12,63	13,64	47,73
12,64	13,65	47,76
12,65	13,66	47,79
12,66	13,67	47,82
12,67	13,68	47,85
12,68	13,69	47,88
12,69	13,70	47,91
12,70	13,71	47,94
12,71	13,72	47,98
12,72	13,73	48,01
12,73	13,74	48,04
12,74	13,75	48,07
12,75	13,76	48,10
12,76	13,77	48,13
12,77	13,78	48,16
12,78	13,79	48,19
12,79	13,80	48,22
12,80	13,81	48,26
12,81	13,82	48,29
12,82	13,83	48,32
12,83	13,84	48,35
12,84	13,85	48,38
12,85	13,86	48,41
12,86	13,87	48,44
12,87	13,88	48,47
12,88	13,89	48,50
12,89	13,90	48,53
12,90	13,91	48,56
12,91	13,92	48,59
12,92	13,93	48,63



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	48,66
12,94	13,95	48,69
12,95	13,96	48,72
12,96	13,97	48,75
12,97	13,98	48,78
12,98	13,99	48,81
12,99	14,00	48,84
13,00	14,01	48,87
13,01	14,02	48,90
13,02	14,03	48,93
13,03	14,04	48,96
13,04	14,05	48,99
13,05	14,06	49,02
13,06	14,07	49,05
13,07	14,08	49,08
13,08	14,09	49,12
13,09	14,10	49,15
13,10	14,11	49,18
13,11	14,12	49,21
13,12	14,13	49,24
13,13	14,14	49,27
13,14	14,15	49,30
13,15	14,16	49,33
13,16	14,17	49,36
13,17	14,18	49,39
13,18	14,19	49,42
13,19	14,20	49,45
13,20	14,21	49,48
13,21	14,22	49,51
13,22	14,23	49,54
13,23	14,24	49,57
13,24	14,25	49,60
13,25	14,26	49,63
13,26	14,27	49,66
13,27	14,28	49,69
13,28	14,29	49,72
13,29	14,30	49,75
13,30	14,31	49,78
13,31	14,32	49,81
13,32	14,33	49,84
13,33	14,34	49,87
13,34	14,35	49,90
13,35	14,36	49,93
13,36	14,37	49,96



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	49,99
13,38	14,39	50,02
13,39	14,40	50,05
13,40	14,41	50,08
13,41	14,42	50,11
13,42	14,43	50,14
13,43	14,44	50,17
13,44	14,45	50,20
13,45	14,46	50,23
13,46	14,47	50,26
13,47	14,48	50,29
13,48	14,49	50,32
13,49	14,50	50,35
13,50	14,51	50,38
13,51	14,52	50,41
13,52	14,53	50,44
13,53	14,54	50,47
13,54	14,55	50,50
13,55	14,56	50,53
13,56	14,57	50,56
13,57	14,58	50,59
13,58	14,59	50,62
13,59	14,60	50,65
13,60	14,61	50,68
13,61	14,62	50,71
13,62	14,63	50,74
13,63	14,64	50,77
13,64	14,65	50,80
13,65	14,66	50,83
13,66	14,67	50,86
13,67	14,68	50,89
13,68	14,69	50,92
13,69	14,70	50,95
13,70	14,71	50,98
13,71	14,72	51,01
13,72	14,73	51,03
13,73	14,74	51,06
13,74	14,75	51,09
13,75	14,76	51,12
13,76	14,77	51,15
13,77	14,78	51,18
13,78	14,79	51,21
13,79	14,80	51,24
13,80	14,81	51,27



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
13,81	14,82	51,30
13,82	14,83	51,33
13,83	14,84	51,36
13,84	14,85	51,39
13,85	14,86	51,42
13,86	14,87	51,45
13,87	14,88	51,48
13,88	14,89	51,50
13,89	14,90	51,53
13,90	14,91	51,56
13,91	14,92	51,59
13,92	14,93	51,62
13,93	14,94	51,65
13,94	14,95	51,68
13,95	14,96	51,71
13,96	14,97	51,74
13,97	14,98	51,77
13,98	14,99	51,80
13,99	15,00	51,83
14,00	15,01	51,86
14,01	15,02	51,88
14,02	15,03	51,91
14,03	15,04	51,94
14,04	15,05	51,97
14,05	15,06	52,00
14,06	15,07	52,03
14,07	15,08	52,06
14,08	15,09	52,09
14,09	15,10	52,12
14,10	15,11	52,15
14,11	15,12	52,17
14,12	15,13	52,20
14,13	15,14	52,23
14,14	15,15	52,26
14,15	15,16	52,29
14,16	15,17	52,32
14,17	15,18	52,35
14,18	15,19	52,38
14,19	15,20	52,41
14,20	15,21	52,43
14,21	15,22	52,46
14,22	15,23	52,49
14,23	15,24	52,52
14,24	15,25	52,55



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,25	15,26	52,58
14,26	15,27	52,61
14,27	15,28	52,64
14,28	15,29	52,66
14,29	15,30	52,69
14,30	15,31	52,72
14,31	15,32	52,75
14,32	15,33	52,78
14,33	15,34	52,81
14,34	15,35	52,84
14,35	15,36	52,86
14,36	15,37	52,89
14,37	15,38	52,92
14,38	15,39	52,95
14,39	15,40	52,98
14,40	15,41	53,01
14,41	15,42	53,04
14,42	15,43	53,06
14,43	15,44	53,09
14,44	15,45	53,12
14,45	15,46	53,15
14,46	15,47	53,18
14,47	15,48	53,21
14,48	15,49	53,24
14,49	15,50	53,26
14,50	15,51	53,29
14,51	15,52	53,32
14,52	15,53	53,35
14,53	15,54	53,38
14,54	15,55	53,41
14,55	15,56	53,43
14,56	15,57	53,46
14,57	15,58	53,49
14,58	15,59	53,52
14,59	15,60	53,55
14,60	15,61	53,58
14,61	15,62	53,60
14,62	15,63	53,63
14,63	15,64	53,66
14,64	15,65	53,69
14,65	15,66	53,72
14,66	15,67	53,74
14,67	15,68	53,77
14,68	15,69	53,80



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	53,83
14,70	15,71	53,86
14,71	15,72	53,89
14,72	15,73	53,91
14,73	15,74	53,94
14,74	15,75	53,97
14,75	15,76	54,00
14,76	15,77	54,03
14,77	15,78	54,05
14,78	15,79	54,08
14,79	15,80	54,11
14,80	15,81	54,14
14,81	15,82	54,17
14,82	15,83	54,19
14,83	15,84	54,22
14,84	15,85	54,25
14,85	15,86	54,28
14,86	15,87	54,31
14,87	15,88	54,33
14,88	15,89	54,36
14,89	15,90	54,39
14,90	15,91	54,42
14,91	15,92	54,45
14,92	15,93	54,47
14,93	15,94	54,50
14,94	15,95	54,53
14,95	15,96	54,56
14,96	15,97	54,58
14,97	15,98	54,61
14,98	15,99	54,64
14,99	16,00	54,67
15,00	16,01	54,70
15,01	16,02	54,72
15,02	16,03	54,75
15,03	16,04	54,78
15,04	16,05	54,81
15,05	16,06	54,83
15,06	16,07	54,86
15,07	16,08	54,89
15,08	16,09	54,92
15,09	16,10	54,94
15,10	16,11	54,97
15,11	16,12	55,00
15,12	16,13	55,03



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	55,05
15,14	16,15	55,08
15,15	16,16	55,11
15,16	16,17	55,14
15,17	16,18	55,17
15,18	16,19	55,19
15,19	16,20	55,22
15,20	16,21	55,25
15,21	16,22	55,28
15,22	16,23	55,30
15,23	16,24	55,33
15,24	16,25	55,36
15,25	16,26	55,38
15,26	16,27	55,41
15,27	16,28	55,44
15,28	16,29	55,47
15,29	16,30	55,49
15,30	16,31	55,52
15,31	16,32	55,55
15,32	16,33	55,58
15,33	16,34	55,60
15,34	16,35	55,63
15,35	16,36	55,66
15,36	16,37	55,69
15,37	16,38	55,71
15,38	16,39	55,74
15,39	16,40	55,77
15,40	16,41	55,79
15,41	16,42	55,82
15,42	16,43	55,85
15,43	16,44	55,88
15,44	16,45	55,90
15,45	16,46	55,93
15,46	16,47	55,96
15,47	16,48	55,98
15,48	16,49	56,01
15,49	16,50	56,04
15,50	16,51	56,07
15,51	16,52	56,09
15,52	16,53	56,12
15,53	16,54	56,15
15,54	16,55	56,17
15,55	16,56	56,20
15,56	16,57	56,23



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,57	16,58	56,26
15,58	16,59	56,28
15,59	16,60	56,31
15,60	16,61	56,34
15,61	16,62	56,36
15,62	16,63	56,39
15,63	16,64	56,42
15,64	16,65	56,44
15,65	16,66	56,47
15,66	16,67	56,50
15,67	16,68	56,53
15,68	16,69	56,55
15,69	16,70	56,58
15,70	16,71	56,61
15,71	16,72	56,63
15,72	16,73	56,66
15,73	16,74	56,69
15,74	16,75	56,71
15,75	16,76	56,74
15,76	16,77	56,77
15,77	16,78	56,79
15,78	16,79	56,82
15,79	16,80	56,85
15,80	16,81	56,87
15,81	16,82	56,90
15,82	16,83	56,93
15,83	16,84	56,95
15,84	16,85	56,98
15,85	16,86	57,01
15,86	16,87	57,03
15,87	16,88	57,06
15,88	16,89	57,09
15,89	16,90	57,11
15,90	16,91	57,14
15,91	16,92	57,17
15,92	16,93	57,19
15,93	16,94	57,22
15,94	16,95	57,25
15,95	16,96	57,27
15,96	16,97	57,30
15,97	16,98	57,33
15,98	16,99	57,35
15,99	17,00	57,38
16,00	17,01	57,41



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	57,43
16,02	17,03	57,46
16,03	17,04	57,49
16,04	17,05	57,51
16,05	17,06	57,54
16,06	17,07	57,57
16,07	17,08	57,59
16,08	17,09	57,62
16,09	17,10	57,64
16,10	17,11	57,67
16,11	17,12	57,70
16,12	17,13	57,72
16,13	17,14	57,75
16,14	17,15	57,78
16,15	17,16	57,80
16,16	17,17	57,83
16,17	17,18	57,86
16,18	17,19	57,88
16,19	17,20	57,91
16,20	17,21	57,93
16,21	17,22	57,96
16,22	17,23	57,99
16,23	17,24	58,01
16,24	17,25	58,04
16,25	17,26	58,07
16,26	17,27	58,09
16,27	17,28	58,12
16,28	17,29	58,14
16,29	17,30	58,17
16,30	17,31	58,20
16,31	17,32	58,22
16,32	17,33	58,25
16,33	17,34	58,28
16,34	17,35	58,30
16,35	17,36	58,33
16,36	17,37	58,35
16,37	17,38	58,38
16,38	17,39	58,41
16,39	17,40	58,43
16,40	17,41	58,46
16,41	17,42	58,48
16,42	17,43	58,51
16,43	17,44	58,54
16,44	17,45	58,56



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,45	17,46	58,59
16,46	17,47	58,61
16,47	17,48	58,64
16,48	17,49	58,67
16,49	17,50	58,69
16,50	17,51	58,72
16,51	17,52	58,74
16,52	17,53	58,77
16,53	17,54	58,80
16,54	17,55	58,82
16,55	17,56	58,85
16,56	17,57	58,87
16,57	17,58	58,90
16,58	17,59	58,93
16,59	17,60	58,95
16,60	17,61	58,98
16,61	17,62	59,00
16,62	17,63	59,03
16,63	17,64	59,05
16,64	17,65	59,08
16,65	17,66	59,11
16,66	17,67	59,13
16,67	17,68	59,16
16,68	17,69	59,18
16,69	17,70	59,21
16,70	17,71	59,23
16,71	17,72	59,26
16,72	17,73	59,29
16,73	17,74	59,31
16,74	17,75	59,34
16,75	17,76	59,36
16,76	17,77	59,39
16,77	17,78	59,41
16,78	17,79	59,44
16,79	17,80	59,47
16,80	17,81	59,49
16,81	17,82	59,52
16,82	17,83	59,54
16,83	17,84	59,57
16,84	17,85	59,59
16,85	17,86	59,62
16,86	17,87	59,65
16,87	17,88	59,67
16,88	17,89	59,70



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,89	17,90	59,72
16,90	17,91	59,75
16,91	17,92	59,77
16,92	17,93	59,80
16,93	17,94	59,82
16,94	17,95	59,85
16,95	17,96	59,87
16,96	17,97	59,90
16,97	17,98	59,93
16,98	17,99	59,95
16,99	18,00	59,98
17,00	18,01	60,00
17,01	18,02	60,03
17,02	18,03	60,05
17,03	18,04	60,08
17,04	18,05	60,10
17,05	18,06	60,13
17,06	18,07	60,15
17,07	18,08	60,18
17,08	18,09	60,20
17,09	18,10	60,23
17,10	18,11	60,26
17,11	18,12	60,28
17,12	18,13	60,31
17,13	18,14	60,33
17,14	18,15	60,36
17,15	18,16	60,38
17,16	18,17	60,41
17,17	18,18	60,43
17,18	18,19	60,46
17,19	18,20	60,48
17,20	18,21	60,51
17,21	18,22	60,53
17,22	18,23	60,56
17,23	18,24	60,58
17,24	18,25	60,61
17,25	18,26	60,63
17,26	18,27	60,66
17,27	18,28	60,68
17,28	18,29	60,71
17,29	18,30	60,73
17,30	18,31	60,76
17,31	18,32	60,78
17,32	18,33	60,81



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	60,83
17,34	18,35	60,86
17,35	18,36	60,88
17,36	18,37	60,91
17,37	18,38	60,93
17,38	18,39	60,96
17,39	18,40	60,98
17,40	18,41	61,01
17,41	18,42	61,03
17,42	18,43	61,06
17,43	18,44	61,08
17,44	18,45	61,11
17,45	18,46	61,13
17,46	18,47	61,16
17,47	18,48	61,18
17,48	18,49	61,21
17,49	18,50	61,23
17,50	18,51	61,26
17,51	18,52	61,28
17,52	18,53	61,31
17,53	18,54	61,33
17,54	18,55	61,36
17,55	18,56	61,38
17,56	18,57	61,41
17,57	18,58	61,43
17,58	18,59	61,46
17,59	18,60	61,48
17,60	18,61	61,51
17,61	18,62	61,53
17,62	18,63	61,56
17,63	18,64	61,58
17,64	18,65	61,61
17,65	18,66	61,63
17,66	18,67	61,66
17,67	18,68	61,68
17,68	18,69	61,71
17,69	18,70	61,73
17,70	18,71	61,76
17,71	18,72	61,78
17,72	18,73	61,80
17,73	18,74	61,83
17,74	18,75	61,85
17,75	18,76	61,88
17,76	18,77	61,90



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	61,93
17,78	18,79	61,95
17,79	18,80	61,98
17,80	18,81	62,00
17,81	18,82	62,03
17,82	18,83	62,05
17,83	18,84	62,08
17,84	18,85	62,10
17,85	18,86	62,12
17,86	18,87	62,15
17,87	18,88	62,17
17,88	18,89	62,20
17,89	18,90	62,22
17,90	18,91	62,25
17,91	18,92	62,27
17,92	18,93	62,30
17,93	18,94	62,32
17,94	18,95	62,34
17,95	18,96	62,37
17,96	18,97	62,39
17,97	18,98	62,42
17,98	18,99	62,44
17,99	19,00	62,47
18,00	19,01	62,49
18,01	19,02	62,52
18,02	19,03	62,54
18,03	19,04	62,56
18,04	19,05	62,59
18,05	19,06	62,61
18,06	19,07	62,64
18,07	19,08	62,66
18,08	19,09	62,69
18,09	19,10	62,71
18,10	19,11	62,73
18,11	19,12	62,76
18,12	19,13	62,78
18,13	19,14	62,81
18,14	19,15	62,83
18,15	19,16	62,86
18,16	19,17	62,88
18,17	19,18	62,90
18,18	19,19	62,93
18,19	19,20	62,95
18,20	19,21	62,98



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,21	19,22	63,00
18,22	19,23	63,03
18,23	19,24	63,05
18,24	19,25	63,07
18,25	19,26	63,10
18,26	19,27	63,12
18,27	19,28	63,15
18,28	19,29	63,17
18,29	19,30	63,20
18,30	19,31	63,22
18,31	19,32	63,24
18,32	19,33	63,27
18,33	19,34	63,29
18,34	19,35	63,32
18,35	19,36	63,34
18,36	19,37	63,36
18,37	19,38	63,39
18,38	19,39	63,41
18,39	19,40	63,44
18,40	19,41	63,46
18,41	19,42	63,48
18,42	19,43	63,51
18,43	19,44	63,53
18,44	19,45	63,56
18,45	19,46	63,58
18,46	19,47	63,60
18,47	19,48	63,63
18,48	19,49	63,65
18,49	19,50	63,68
18,50	19,51	63,70
18,51	19,52	63,72
18,52	19,53	63,75
18,53	19,54	63,77
18,54	19,55	63,80
18,55	19,56	63,82
18,56	19,57	63,84
18,57	19,58	63,87
18,58	19,59	63,89
18,59	19,60	63,91
18,60	19,61	63,94
18,61	19,62	63,96
18,62	19,63	63,99
18,63	19,64	64,01
18,64	19,65	64,03



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,65	19,66	64,06
18,66	19,67	64,08
18,67	19,68	64,11
18,68	19,69	64,13
18,69	19,70	64,15
18,70	19,71	64,18
18,71	19,72	64,20
18,72	19,73	64,22
18,73	19,74	64,25
18,74	19,75	64,27
18,75	19,76	64,30
18,76	19,77	64,32
18,77	19,78	64,34
18,78	19,79	64,37
18,79	19,80	64,39
18,80	19,81	64,41
18,81	19,82	64,44
18,82	19,83	64,46
18,83	19,84	64,48
18,84	19,85	64,51
18,85	19,86	64,53
18,86	19,87	64,56
18,87	19,88	64,58
18,88	19,89	64,60
18,89	19,90	64,63
18,90	19,91	64,65
18,91	19,92	64,67
18,92	19,93	64,70
18,93	19,94	64,72
18,94	19,95	64,74
18,95	19,96	64,77
18,96	19,97	64,79
18,97	19,98	64,81
18,98	19,99	64,84
18,99	20,00	64,86
19,00	20,01	64,88
19,01	20,02	64,91
19,02	20,03	64,93
19,03	20,04	64,96
19,04	20,05	64,98
19,05	20,06	65,00
19,06	20,07	65,03
19,07	20,08	65,05
19,08	20,09	65,07



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	65,10
19,10	20,11	65,12
19,11	20,12	65,14
19,12	20,13	65,17
19,13	20,14	65,19
19,14	20,15	65,21
19,15	20,16	65,24
19,16	20,17	65,26
19,17	20,18	65,28
19,18	20,19	65,31
19,19	20,20	65,33
19,20	20,21	65,35
19,21	20,22	65,38
19,22	20,23	65,40
19,23	20,24	65,42
19,24	20,25	65,45
19,25	20,26	65,47
19,26	20,27	65,49
19,27	20,28	65,52
19,28	20,29	65,54
19,29	20,30	65,56
19,30	20,31	65,59
19,31	20,32	65,61
19,32	20,33	65,63
19,33	20,34	65,65
19,34	20,35	65,68
19,35	20,36	65,70
19,36	20,37	65,72
19,37	20,38	65,75
19,38	20,39	65,77
19,39	20,40	65,79
19,40	20,41	65,82
19,41	20,42	65,84
19,42	20,43	65,86
19,43	20,44	65,89
19,44	20,45	65,91
19,45	20,46	65,93
19,46	20,47	65,96
19,47	20,48	65,98
19,48	20,49	66,00
19,49	20,50	66,02
19,50	20,51	66,05
19,51	20,52	66,07
19,52	20,53	66,09



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	66,12
19,54	20,55	66,14
19,55	20,56	66,16
19,56	20,57	66,19
19,57	20,58	66,21
19,58	20,59	66,23
19,59	20,60	66,26
19,60	20,61	66,28
19,61	20,62	66,30
19,62	20,63	66,32
19,63	20,64	66,35
19,64	20,65	66,37
19,65	20,66	66,39
19,66	20,67	66,42
19,67	20,68	66,44
19,68	20,69	66,46
19,69	20,70	66,48
19,70	20,71	66,51
19,71	20,72	66,53
19,72	20,73	66,55
19,73	20,74	66,58
19,74	20,75	66,60
19,75	20,76	66,62
19,76	20,77	66,64
19,77	20,78	66,67
19,78	20,79	66,69
19,79	20,80	66,71
19,80	20,81	66,74
19,81	20,82	66,76
19,82	20,83	66,78
19,83	20,84	66,80
19,84	20,85	66,83
19,85	20,86	66,85
19,86	20,87	66,87
19,87	20,88	66,90
19,88	20,89	66,92
19,89	20,90	66,94
19,90	20,91	66,96
19,91	20,92	66,99
19,92	20,93	67,01
19,93	20,94	67,03
19,94	20,95	67,05
19,95	20,96	67,08
19,96	20,97	67,10



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,97	20,98	67,12
19,98	20,99	67,14
19,99	21,00	67,17
20,00	21,01	67,19
20,01	21,02	67,21
20,02	21,03	67,24
20,03	21,04	67,26
20,04	21,05	67,28
20,05	21,06	67,30
20,06	21,07	67,33
20,07	21,08	67,35
20,08	21,09	67,37
20,09	21,10	67,39
20,10	21,11	67,42
20,11	21,12	67,44
20,12	21,13	67,46
20,13	21,14	67,48
20,14	21,15	67,51
20,15	21,16	67,53
20,16	21,17	67,55
20,17	21,18	67,57
20,18	21,19	67,60
20,19	21,20	67,62
20,20	21,21	67,64
20,21	21,22	67,66
20,22	21,23	67,69
20,23	21,24	67,71
20,24	21,25	67,73
20,25	21,26	67,75
20,26	21,27	67,78
20,27	21,28	67,80
20,28	21,29	67,82
20,29	21,30	67,84
20,30	21,31	67,87
20,31	21,32	67,89
20,32	21,33	67,91
20,33	21,34	67,93
20,34	21,35	67,95
20,35	21,36	67,98
20,36	21,37	68,00
20,37	21,38	68,02
20,38	21,39	68,04
20,39	21,40	68,07
20,40	21,41	68,09



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,41	21,42	68,11
20,42	21,43	68,13
20,43	21,44	68,16
20,44	21,45	68,18
20,45	21,46	68,20
20,46	21,47	68,22
20,47	21,48	68,24
20,48	21,49	68,27
20,49	21,50	68,29
20,50	21,51	68,31
20,51	21,52	68,33
20,52	21,53	68,36
20,53	21,54	68,38
20,54	21,55	68,40
20,55	21,56	68,42
20,56	21,57	68,44
20,57	21,58	68,47
20,58	21,59	68,49
20,59	21,60	68,51
20,60	21,61	68,53
20,61	21,62	68,56
20,62	21,63	68,58
20,63	21,64	68,60
20,64	21,65	68,62
20,65	21,66	68,64
20,66	21,67	68,67
20,67	21,68	68,69
20,68	21,69	68,71
20,69	21,70	68,73
20,70	21,71	68,75
20,71	21,72	68,78
20,72	21,73	68,80
20,73	21,74	68,82
20,74	21,75	68,84
20,75	21,76	68,87
20,76	21,77	68,89
20,77	21,78	68,91
20,78	21,79	68,93
20,79	21,80	68,95
20,80	21,81	68,98
20,81	21,82	69,00
20,82	21,83	69,02
20,83	21,84	69,04
20,84	21,85	69,06



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	69,09
20,86	21,87	69,11
20,87	21,88	69,13
20,88	21,89	69,15
20,89	21,90	69,17
20,90	21,91	69,19
20,91	21,92	69,22
20,92	21,93	69,24
20,93	21,94	69,26
20,94	21,95	69,28
20,95	21,96	69,30
20,96	21,97	69,33
20,97	21,98	69,35
20,98	21,99	69,37
20,99	22,00	69,39
21,00	22,01	69,41
21,01	22,02	69,44
21,02	22,03	69,46
21,03	22,04	69,48
21,04	22,05	69,50
21,05	22,06	69,52
21,06	22,07	69,54
21,07	22,08	69,57
21,08	22,09	69,59
21,09	22,10	69,61
21,10	22,11	69,63
21,11	22,12	69,65
21,12	22,13	69,68
21,13	22,14	69,70
21,14	22,15	69,72
21,15	22,16	69,74
21,16	22,17	69,76
21,17	22,18	69,78
21,18	22,19	69,81
21,19	22,20	69,83
21,20	22,21	69,85
21,21	22,22	69,87
21,22	22,23	69,89
21,23	22,24	69,91
21,24	22,25	69,94
21,25	22,26	69,96
21,26	22,27	69,98
21,27	22,28	70,00
21,28	22,29	70,02



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
21,29	22,30	70,04
21,30	22,31	70,07
21,31	22,32	70,09
21,32	22,33	70,11
21,33	22,34	70,13
21,34	22,35	70,15
21,35	22,36	70,17
21,36	22,37	70,20
21,37	22,38	70,22
21,38	22,39	70,24
21,39	22,40	70,26
21,40	22,41	70,28
21,41	22,42	70,30
21,42	22,43	70,33
21,43	22,44	70,35
21,44	22,45	70,37
21,45	22,46	70,39
21,46	22,47	70,41
21,47	22,48	70,43
21,48	22,49	70,45
21,49	22,50	70,48
21,50	22,51	70,50
21,51	22,52	70,52
21,52	22,53	70,54
21,53	22,54	70,56
21,54	22,55	70,58
21,55	22,56	70,60
21,56	22,57	70,63
21,57	22,58	70,65
21,58	22,59	70,67
21,59	22,60	70,69
21,60	22,61	70,71
21,61	22,62	70,73
21,62	22,63	70,75
21,63	22,64	70,78
21,64	22,65	70,80
21,65	22,66	70,82
21,66	22,67	70,84
21,67	22,68	70,86
21,68	22,69	70,88
21,69	22,70	70,90
21,70	22,71	70,93
21,71	22,72	70,95
21,72	22,73	70,97



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,73	22,74	70,99
21,74	22,75	71,01
21,75	22,76	71,03
21,76	22,77	71,05
21,77	22,78	71,07
21,78	22,79	71,10
21,79	22,80	71,12
21,80	22,81	71,14
21,81	22,82	71,16
21,82	22,83	71,18
21,83	22,84	71,20
21,84	22,85	71,22
21,85	22,86	71,24
21,86	22,87	71,27
21,87	22,88	71,29
21,88	22,89	71,31
21,89	22,90	71,33
21,90	22,91	71,35
21,91	22,92	71,37
21,92	22,93	71,39
21,93	22,94	71,41
21,94	22,95	71,44
21,95	22,96	71,46
21,96	22,97	71,48
21,97	22,98	71,50
21,98	22,99	71,52
21,99	23,00	71,54
22,00	23,01	71,56
22,01	23,02	71,58
22,02	23,03	71,60
22,03	23,04	71,63
22,04	23,05	71,65
22,05	23,06	71,67
22,06	23,07	71,69
22,07	23,08	71,71
22,08	23,09	71,73
22,09	23,10	71,75
22,10	23,11	71,77
22,11	23,12	71,79
22,12	23,13	71,82
22,13	23,14	71,84
22,14	23,15	71,86
22,15	23,16	71,88
22,16	23,17	71,90



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculatrice.com		
22,17	23,18	71,92
22,18	23,19	71,94
22,19	23,20	71,96
22,20	23,21	71,98
22,21	23,22	72,00
22,22	23,23	72,03
22,23	23,24	72,05
22,24	23,25	72,07
22,25	23,26	72,09
22,26	23,27	72,11
22,27	23,28	72,13
22,28	23,29	72,15
22,29	23,30	72,17
22,30	23,31	72,19
22,31	23,32	72,21
22,32	23,33	72,23
22,33	23,34	72,26
22,34	23,35	72,28
22,35	23,36	72,30
22,36	23,37	72,32
22,37	23,38	72,34
22,38	23,39	72,36
22,39	23,40	72,38
22,40	23,41	72,40
22,41	23,42	72,42
22,42	23,43	72,44
22,43	23,44	72,46
22,44	23,45	72,49
22,45	23,46	72,51
22,46	23,47	72,53
22,47	23,48	72,55
22,48	23,49	72,57
22,49	23,50	72,59
22,50	23,51	72,61
22,51	23,52	72,63
22,52	23,53	72,65
22,53	23,54	72,67
22,54	23,55	72,69
22,55	23,56	72,71
22,56	23,57	72,73
22,57	23,58	72,76
22,58	23,59	72,78
22,59	23,60	72,80
22,60	23,61	72,82



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
22,61	23,62	72,84
22,62	23,63	72,86
22,63	23,64	72,88
22,64	23,65	72,90
22,65	23,66	72,92
22,66	23,67	72,94
22,67	23,68	72,96
22,68	23,69	72,98
22,69	23,70	73,00
22,70	23,71	73,02
22,71	23,72	73,05
22,72	23,73	73,07
22,73	23,74	73,09
22,74	23,75	73,11
22,75	23,76	73,13
22,76	23,77	73,15
22,77	23,78	73,17
22,78	23,79	73,19
22,79	23,80	73,21
22,80	23,81	73,23
22,81	23,82	73,25
22,82	23,83	73,27
22,83	23,84	73,29
22,84	23,85	73,31
22,85	23,86	73,33
22,86	23,87	73,35
22,87	23,88	73,37
22,88	23,89	73,40
22,89	23,90	73,42
22,90	23,91	73,44
22,91	23,92	73,46
22,92	23,93	73,48
22,93	23,94	73,50
22,94	23,95	73,52
22,95	23,96	73,54
22,96	23,97	73,56
22,97	23,98	73,58
22,98	23,99	73,60
22,99	24,00	73,62
23,00	24,01	73,64
23,01	24,02	73,66
23,02	24,03	73,68
23,03	24,04	73,70
23,04	24,05	73,72



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	73,74
23,06	24,07	73,76
23,07	24,08	73,78
23,08	24,09	73,80
23,09	24,10	73,82
23,10	24,11	73,85
23,11	24,12	73,87
23,12	24,13	73,89
23,13	24,14	73,91
23,14	24,15	73,93
23,15	24,16	73,95
23,16	24,17	73,97
23,17	24,18	73,99
23,18	24,19	74,01
23,19	24,20	74,03
23,20	24,21	74,05
23,21	24,22	74,07
23,22	24,23	74,09
23,23	24,24	74,11
23,24	24,25	74,13
23,25	24,26	74,15
23,26	24,27	74,17
23,27	24,28	74,19
23,28	24,29	74,21
23,29	24,30	74,23
23,30	24,31	74,25
23,31	24,32	74,27
23,32	24,33	74,29
23,33	24,34	74,31
23,34	24,35	74,33
23,35	24,36	74,35
23,36	24,37	74,37
23,37	24,38	74,39
23,38	24,39	74,41
23,39	24,40	74,43
23,40	24,41	74,45
23,41	24,42	74,47
23,42	24,43	74,49
23,43	24,44	74,51
23,44	24,45	74,53
23,45	24,46	74,55
23,46	24,47	74,58
23,47	24,48	74,60
23,48	24,49	74,62



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	74,64
23,50	24,51	74,66
23,51	24,52	74,68
23,52	24,53	74,70
23,53	24,54	74,72
23,54	24,55	74,74
23,55	24,56	74,76
23,56	24,57	74,78
23,57	24,58	74,80
23,58	24,59	74,82
23,59	24,60	74,84
23,60	24,61	74,86
23,61	24,62	74,88
23,62	24,63	74,90
23,63	24,64	74,92
23,64	24,65	74,94
23,65	24,66	74,96
23,66	24,67	74,98
23,67	24,68	75,00
23,68	24,69	75,02
23,69	24,70	75,04
23,70	24,71	75,06
23,71	24,72	75,08
23,72	24,73	75,10
23,73	24,74	75,12
23,74	24,75	75,14
23,75	24,76	75,16
23,76	24,77	75,18
23,77	24,78	75,20
23,78	24,79	75,22
23,79	24,80	75,24
23,80	24,81	75,26
23,81	24,82	75,28
23,82	24,83	75,30
23,83	24,84	75,32
23,84	24,85	75,34
23,85	24,86	75,36
23,86	24,87	75,38
23,87	24,88	75,40
23,88	24,89	75,42
23,89	24,90	75,44
23,90	24,91	75,46
23,91	24,92	75,48
23,92	24,93	75,50



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,93	24,94	75,52
23,94	24,95	75,54
23,95	24,96	75,56
23,96	24,97	75,58
23,97	24,98	75,60
23,98	24,99	75,61
23,99	25,00	75,63
24,00	25,01	75,65
24,01	25,02	75,67
24,02	25,03	75,69
24,03	25,04	75,71
24,04	25,05	75,73
24,05	25,06	75,75
24,06	25,07	75,77
24,07	25,08	75,79
24,08	25,09	75,81
24,09	25,10	75,83
24,10	25,11	75,85
24,11	25,12	75,87
24,12	25,13	75,89
24,13	25,14	75,91
24,14	25,15	75,93
24,15	25,16	75,95
24,16	25,17	75,97
24,17	25,18	75,99
24,18	25,19	76,01
24,19	25,20	76,03
24,20	25,21	76,05
24,21	25,22	76,07
24,22	25,23	76,09
24,23	25,24	76,11
24,24	25,25	76,13
24,25	25,26	76,15
24,26	25,27	76,17
24,27	25,28	76,19
24,28	25,29	76,21
24,29	25,30	76,23
24,30	25,31	76,25
24,31	25,32	76,27
24,32	25,33	76,29
24,33	25,34	76,31
24,34	25,35	76,32
24,35	25,36	76,34
24,36	25,37	76,36



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	76,38
24,38	25,39	76,40
24,39	25,40	76,42
24,40	25,41	76,44
24,41	25,42	76,46
24,42	25,43	76,48
24,43	25,44	76,50
24,44	25,45	76,52
24,45	25,46	76,54
24,46	25,47	76,56
24,47	25,48	76,58
24,48	25,49	76,60
24,49	25,50	76,62
24,50	25,51	76,64
24,51	25,52	76,66
24,52	25,53	76,68
24,53	25,54	76,70
24,54	25,55	76,72
24,55	25,56	76,74
24,56	25,57	76,76
24,57	25,58	76,77
24,58	25,59	76,79
24,59	25,60	76,81
24,60	25,61	76,83
24,61	25,62	76,85
24,62	25,63	76,87
24,63	25,64	76,89
24,64	25,65	76,91
24,65	25,66	76,93
24,66	25,67	76,95
24,67	25,68	76,97
24,68	25,69	76,99
24,69	25,70	77,01
24,70	25,71	77,03
24,71	25,72	77,05
24,72	25,73	77,07
24,73	25,74	77,09
24,74	25,75	77,10
24,75	25,76	77,12
24,76	25,77	77,14
24,77	25,78	77,16
24,78	25,79	77,18
24,79	25,80	77,20
24,80	25,81	77,22



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
24,81	25,82	77,24
24,82	25,83	77,26
24,83	25,84	77,28
24,84	25,85	77,30
24,85	25,86	77,32
24,86	25,87	77,34
24,87	25,88	77,36
24,88	25,89	77,38
24,89	25,90	77,40
24,90	25,91	77,41
24,91	25,92	77,43
24,92	25,93	77,45
24,93	25,94	77,47
24,94	25,95	77,49
24,95	25,96	77,51
24,96	25,97	77,53
24,97	25,98	77,55
24,98	25,99	77,57
24,99	26,00	77,59
25,00	26,01	77,61
25,01	26,02	77,63
25,02	26,03	77,65
25,03	26,04	77,66
25,04	26,05	77,68
25,05	26,06	77,70
25,06	26,07	77,72
25,07	26,08	77,74
25,08	26,09	77,76
25,09	26,10	77,78
25,10	26,11	77,80
25,11	26,12	77,82
25,12	26,13	77,84
25,13	26,14	77,86
25,14	26,15	77,88
25,15	26,16	77,89
25,16	26,17	77,91
25,17	26,18	77,93
25,18	26,19	77,95
25,19	26,20	77,97
25,20	26,21	77,99
25,21	26,22	78,01
25,22	26,23	78,03
25,23	26,24	78,05
25,24	26,25	78,07



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	78,09
25,26	26,27	78,10
25,27	26,28	78,12
25,28	26,29	78,14
25,29	26,30	78,16
25,30	26,31	78,18
25,31	26,32	78,20
25,32	26,33	78,22
25,33	26,34	78,24
25,34	26,35	78,26
25,35	26,36	78,28
25,36	26,37	78,30
25,37	26,38	78,31
25,38	26,39	78,33
25,39	26,40	78,35
25,40	26,41	78,37
25,41	26,42	78,39
25,42	26,43	78,41
25,43	26,44	78,43
25,44	26,45	78,45
25,45	26,46	78,47
25,46	26,47	78,49
25,47	26,48	78,50
25,48	26,49	78,52
25,49	26,50	78,54
25,50	26,51	78,56
25,51	26,52	78,58
25,52	26,53	78,60
25,53	26,54	78,62
25,54	26,55	78,64
25,55	26,56	78,66
25,56	26,57	78,67
25,57	26,58	78,69
25,58	26,59	78,71
25,59	26,60	78,73
25,60	26,61	78,75
25,61	26,62	78,77
25,62	26,63	78,79
25,63	26,64	78,81
25,64	26,65	78,83
25,65	26,66	78,84
25,66	26,67	78,86
25,67	26,68	78,88
25,68	26,69	78,90



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	78,92
25,70	26,71	78,94
25,71	26,72	78,96
25,72	26,73	78,98
25,73	26,74	79,00
25,74	26,75	79,01
25,75	26,76	79,03
25,76	26,77	79,05
25,77	26,78	79,07
25,78	26,79	79,09
25,79	26,80	79,11
25,80	26,81	79,13
25,81	26,82	79,15
25,82	26,83	79,16
25,83	26,84	79,18
25,84	26,85	79,20
25,85	26,86	79,22
25,86	26,87	79,24
25,87	26,88	79,26
25,88	26,89	79,28
25,89	26,90	79,30
25,90	26,91	79,31
25,91	26,92	79,33
25,92	26,93	79,35
25,93	26,94	79,37
25,94	26,95	79,39
25,95	26,96	79,41
25,96	26,97	79,43
25,97	26,98	79,45
25,98	26,99	79,46
25,99	27,00	79,48
26,00	27,01	79,50
26,01	27,02	79,52
26,02	27,03	79,54
26,03	27,04	79,56
26,04	27,05	79,58
26,05	27,06	79,60
26,06	27,07	79,61
26,07	27,08	79,63
26,08	27,09	79,65
26,09	27,10	79,67
26,10	27,11	79,69
26,11	27,12	79,71
26,12	27,13	79,73



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,13	27,14	79,74
26,14	27,15	79,76
26,15	27,16	79,78
26,16	27,17	79,80
26,17	27,18	79,82
26,18	27,19	79,84
26,19	27,20	79,86
26,20	27,21	79,87
26,21	27,22	79,89
26,22	27,23	79,91
26,23	27,24	79,93
26,24	27,25	79,95
26,25	27,26	79,97
26,26	27,27	79,99
26,27	27,28	80,00
26,28	27,29	80,02
26,29	27,30	80,04
26,30	27,31	80,06
26,31	27,32	80,08
26,32	27,33	80,10
26,33	27,34	80,12
26,34	27,35	80,13
26,35	27,36	80,15
26,36	27,37	80,17
26,37	27,38	80,19
26,38	27,39	80,21
26,39	27,40	80,23
26,40	27,41	80,24
26,41	27,42	80,26
26,42	27,43	80,28
26,43	27,44	80,30
26,44	27,45	80,32
26,45	27,46	80,34
26,46	27,47	80,36
26,47	27,48	80,37
26,48	27,49	80,39
26,49	27,50	80,41
26,50	27,51	80,43
26,51	27,52	80,45
26,52	27,53	80,47
26,53	27,54	80,48
26,54	27,55	80,50
26,55	27,56	80,52
26,56	27,57	80,54



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,57	27,58	80,56
26,58	27,59	80,58
26,59	27,60	80,59
26,60	27,61	80,61
26,61	27,62	80,63
26,62	27,63	80,65
26,63	27,64	80,67
26,64	27,65	80,69
26,65	27,66	80,70
26,66	27,67	80,72
26,67	27,68	80,74
26,68	27,69	80,76
26,69	27,70	80,78
26,70	27,71	80,80
26,71	27,72	80,81
26,72	27,73	80,83
26,73	27,74	80,85
26,74	27,75	80,87
26,75	27,76	80,89
26,76	27,77	80,91
26,77	27,78	80,92
26,78	27,79	80,94
26,79	27,80	80,96
26,80	27,81	80,98
26,81	27,82	81,00
26,82	27,83	81,02
26,83	27,84	81,03
26,84	27,85	81,05
26,85	27,86	81,07
26,86	27,87	81,09
26,87	27,88	81,11
26,88	27,89	81,12
26,89	27,90	81,14
26,90	27,91	81,16
26,91	27,92	81,18
26,92	27,93	81,20
26,93	27,94	81,22
26,94	27,95	81,23
26,95	27,96	81,25
26,96	27,97	81,27
26,97	27,98	81,29
26,98	27,99	81,31
26,99	28,00	81,32
27,00	28,01	81,34



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	81,36
27,02	28,03	81,38
27,03	28,04	81,40
27,04	28,05	81,42
27,05	28,06	81,43
27,06	28,07	81,45
27,07	28,08	81,47
27,08	28,09	81,49
27,09	28,10	81,51
27,10	28,11	81,52
27,11	28,12	81,54
27,12	28,13	81,56
27,13	28,14	81,58
27,14	28,15	81,60
27,15	28,16	81,61
27,16	28,17	81,63
27,17	28,18	81,65
27,18	28,19	81,67
27,19	28,20	81,69
27,20	28,21	81,70
27,21	28,22	81,72
27,22	28,23	81,74
27,23	28,24	81,76
27,24	28,25	81,78
27,25	28,26	81,80
27,26	28,27	81,81
27,27	28,28	81,83
27,28	28,29	81,85
27,29	28,30	81,87
27,30	28,31	81,89
27,31	28,32	81,90
27,32	28,33	81,92
27,33	28,34	81,94
27,34	28,35	81,96
27,35	28,36	81,98
27,36	28,37	81,99
27,37	28,38	82,01
27,38	28,39	82,03
27,39	28,40	82,05
27,40	28,41	82,06
27,41	28,42	82,08
27,42	28,43	82,10
27,43	28,44	82,12
27,44	28,45	82,14



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	82,15
27,46	28,47	82,17
27,47	28,48	82,19
27,48	28,49	82,21
27,49	28,50	82,23
27,50	28,51	82,24
27,51	28,52	82,26
27,52	28,53	82,28
27,53	28,54	82,30
27,54	28,55	82,32
27,55	28,56	82,33
27,56	28,57	82,35
27,57	28,58	82,37
27,58	28,59	82,39
27,59	28,60	82,40
27,60	28,61	82,42
27,61	28,62	82,44
27,62	28,63	82,46
27,63	28,64	82,48
27,64	28,65	82,49
27,65	28,66	82,51
27,66	28,67	82,53
27,67	28,68	82,55
27,68	28,69	82,57
27,69	28,70	82,58
27,70	28,71	82,60
27,71	28,72	82,62
27,72	28,73	82,64
27,73	28,74	82,65
27,74	28,75	82,67
27,75	28,76	82,69
27,76	28,77	82,71
27,77	28,78	82,73
27,78	28,79	82,74
27,79	28,80	82,76
27,80	28,81	82,78
27,81	28,82	82,80
27,82	28,83	82,81
27,83	28,84	82,83
27,84	28,85	82,85
27,85	28,86	82,87
27,86	28,87	82,89
27,87	28,88	82,90
27,88	28,89	82,92



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	82,94
27,90	28,91	82,96
27,91	28,92	82,97
27,92	28,93	82,99
27,93	28,94	83,01
27,94	28,95	83,03
27,95	28,96	83,04
27,96	28,97	83,06
27,97	28,98	83,08
27,98	28,99	83,10
27,99	29,00	83,12
28,00	29,01	83,13
28,01	29,02	83,15
28,02	29,03	83,17
28,03	29,04	83,19
28,04	29,05	83,20
28,05	29,06	83,22
28,06	29,07	83,24
28,07	29,08	83,26
28,08	29,09	83,27
28,09	29,10	83,29
28,10	29,11	83,31
28,11	29,12	83,33
28,12	29,13	83,34
28,13	29,14	83,36
28,14	29,15	83,38
28,15	29,16	83,40
28,16	29,17	83,41
28,17	29,18	83,43
28,18	29,19	83,45
28,19	29,20	83,47
28,20	29,21	83,48
28,21	29,22	83,50
28,22	29,23	83,52
28,23	29,24	83,54
28,24	29,25	83,56
28,25	29,26	83,57
28,26	29,27	83,59
28,27	29,28	83,61
28,28	29,29	83,63
28,29	29,30	83,64
28,30	29,31	83,66
28,31	29,32	83,68
28,32	29,33	83,70



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	83,71
28,34	29,35	83,73
28,35	29,36	83,75
28,36	29,37	83,77
28,37	29,38	83,78
28,38	29,39	83,80
28,39	29,40	83,82
28,40	29,41	83,83
28,41	29,42	83,85
28,42	29,43	83,87
28,43	29,44	83,89
28,44	29,45	83,90
28,45	29,46	83,92
28,46	29,47	83,94
28,47	29,48	83,96
28,48	29,49	83,97
28,49	29,50	83,99
28,50	29,51	84,01
28,51	29,52	84,03
28,52	29,53	84,04
28,53	29,54	84,06
28,54	29,55	84,08
28,55	29,56	84,10
28,56	29,57	84,11
28,57	29,58	84,13
28,58	29,59	84,15
28,59	29,60	84,17
28,60	29,61	84,18
28,61	29,62	84,20
28,62	29,63	84,22
28,63	29,64	84,24
28,64	29,65	84,25
28,65	29,66	84,27
28,66	29,67	84,29
28,67	29,68	84,30
28,68	29,69	84,32
28,69	29,70	84,34
28,70	29,71	84,36
28,71	29,72	84,37
28,72	29,73	84,39
28,73	29,74	84,41
28,74	29,75	84,43
28,75	29,76	84,44
28,76	29,77	84,46



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	84,48
28,78	29,79	84,50
28,79	29,80	84,51
28,80	29,81	84,53
28,81	29,82	84,55
28,82	29,83	84,56
28,83	29,84	84,58
28,84	29,85	84,60
28,85	29,86	84,62
28,86	29,87	84,63
28,87	29,88	84,65
28,88	29,89	84,67
28,89	29,90	84,68
28,90	29,91	84,70
28,91	29,92	84,72
28,92	29,93	84,74
28,93	29,94	84,75
28,94	29,95	84,77
28,95	29,96	84,79
28,96	29,97	84,81
28,97	29,98	84,82
28,98	29,99	84,84
28,99	30,00	84,86
29,00	30,01	84,87
29,01	30,02	84,89
29,02	30,03	84,91
29,03	30,04	84,93
29,04	30,05	84,94
29,05	30,06	84,96
29,06	30,07	84,98
29,07	30,08	84,99
29,08	30,09	85,01
29,09	30,10	85,03
29,10	30,11	85,05
29,11	30,12	85,06
29,12	30,13	85,08
29,13	30,14	85,10
29,14	30,15	85,11
29,15	30,16	85,13
29,16	30,17	85,15
29,17	30,18	85,17
29,18	30,19	85,18
29,19	30,20	85,20
29,20	30,21	85,22



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	85,23
29,22	30,23	85,25
29,23	30,24	85,27
29,24	30,25	85,29
29,25	30,26	85,30
29,26	30,27	85,32
29,27	30,28	85,34
29,28	30,29	85,35
29,29	30,30	85,37
29,30	30,31	85,39
29,31	30,32	85,40
29,32	30,33	85,42
29,33	30,34	85,44
29,34	30,35	85,46
29,35	30,36	85,47
29,36	30,37	85,49
29,37	30,38	85,51
29,38	30,39	85,52
29,39	30,40	85,54
29,40	30,41	85,56
29,41	30,42	85,57
29,42	30,43	85,59
29,43	30,44	85,61
29,44	30,45	85,63
29,45	30,46	85,64
29,46	30,47	85,66
29,47	30,48	85,68
29,48	30,49	85,69
29,49	30,50	85,71
29,50	30,51	85,73
29,51	30,52	85,74
29,52	30,53	85,76
29,53	30,54	85,78
29,54	30,55	85,80
29,55	30,56	85,81
29,56	30,57	85,83
29,57	30,58	85,85
29,58	30,59	85,86
29,59	30,60	85,88
29,60	30,61	85,90
29,61	30,62	85,91
29,62	30,63	85,93
29,63	30,64	85,95
29,64	30,65	85,96



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	85,98
29,66	30,67	86,00
29,67	30,68	86,01
29,68	30,69	86,03
29,69	30,70	86,05
29,70	30,71	86,07
29,71	30,72	86,08
29,72	30,73	86,10
29,73	30,74	86,12
29,74	30,75	86,13
29,75	30,76	86,15
29,76	30,77	86,17
29,77	30,78	86,18
29,78	30,79	86,20
29,79	30,80	86,22
29,80	30,81	86,23
29,81	30,82	86,25
29,82	30,83	86,27
29,83	30,84	86,28
29,84	30,85	86,30
29,85	30,86	86,32
29,86	30,87	86,33
29,87	30,88	86,35
29,88	30,89	86,37
29,89	30,90	86,38
29,90	30,91	86,40
29,91	30,92	86,42
29,92	30,93	86,44
29,93	30,94	86,45
29,94	30,95	86,47
29,95	30,96	86,49
29,96	30,97	86,50
29,97	30,98	86,52
29,98	30,99	86,54
29,99	31,00	86,55
30,00	31,01	86,57
30,01	31,02	86,59
30,02	31,03	86,60
30,03	31,04	86,62
30,04	31,05	86,64
30,05	31,06	86,65
30,06	31,07	86,67
30,07	31,08	86,69
30,08	31,09	86,70



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	86,72
30,10	31,11	86,74
30,11	31,12	86,75
30,12	31,13	86,77
30,13	31,14	86,79
30,14	31,15	86,80
30,15	31,16	86,82
30,16	31,17	86,84
30,17	31,18	86,85
30,18	31,19	86,87
30,19	31,20	86,89
30,20	31,21	86,90
30,21	31,22	86,92
30,22	31,23	86,94
30,23	31,24	86,95
30,24	31,25	86,97
30,25	31,26	86,99
30,26	31,27	87,00
30,27	31,28	87,02
30,28	31,29	87,04
30,29	31,30	87,05
30,30	31,31	87,07
30,31	31,32	87,09
30,32	31,33	87,10
30,33	31,34	87,12
30,34	31,35	87,14
30,35	31,36	87,15
30,36	31,37	87,17
30,37	31,38	87,19
30,38	31,39	87,20
30,39	31,40	87,22
30,40	31,41	87,23
30,41	31,42	87,25
30,42	31,43	87,27
30,43	31,44	87,28
30,44	31,45	87,30
30,45	31,46	87,32
30,46	31,47	87,33
30,47	31,48	87,35
30,48	31,49	87,37
30,49	31,50	87,38
30,50	31,51	87,40
30,51	31,52	87,42
30,52	31,53	87,43



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,53	31,54	87,45
30,54	31,55	87,47
30,55	31,56	87,48
30,56	31,57	87,50
30,57	31,58	87,52
30,58	31,59	87,53
30,59	31,60	87,55
30,60	31,61	87,56
30,61	31,62	87,58
30,62	31,63	87,60
30,63	31,64	87,61
30,64	31,65	87,63
30,65	31,66	87,65
30,66	31,67	87,66
30,67	31,68	87,68
30,68	31,69	87,70
30,69	31,70	87,71
30,70	31,71	87,73
30,71	31,72	87,75
30,72	31,73	87,76
30,73	31,74	87,78
30,74	31,75	87,80
30,75	31,76	87,81
30,76	31,77	87,83
30,77	31,78	87,84
30,78	31,79	87,86
30,79	31,80	87,88
30,80	31,81	87,89
30,81	31,82	87,91
30,82	31,83	87,93
30,83	31,84	87,94
30,84	31,85	87,96
30,85	31,86	87,98
30,86	31,87	87,99
30,87	31,88	88,01
30,88	31,89	88,02
30,89	31,90	88,04
30,90	31,91	88,06
30,91	31,92	88,07
30,92	31,93	88,09
30,93	31,94	88,11
30,94	31,95	88,12
30,95	31,96	88,14
30,96	31,97	88,15



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,97	31,98	88,17
30,98	31,99	88,19
30,99	32,00	88,20
31,00	32,01	88,22
31,01	32,02	88,24
31,02	32,03	88,25
31,03	32,04	88,27
31,04	32,05	88,29
31,05	32,06	88,30
31,06	32,07	88,32
31,07	32,08	88,33
31,08	32,09	88,35
31,09	32,10	88,37
31,10	32,11	88,38
31,11	32,12	88,40
31,12	32,13	88,42
31,13	32,14	88,43
31,14	32,15	88,45
31,15	32,16	88,46
31,16	32,17	88,48
31,17	32,18	88,50
31,18	32,19	88,51
31,19	32,20	88,53
31,20	32,21	88,55
31,21	32,22	88,56
31,22	32,23	88,58
31,23	32,24	88,59
31,24	32,25	88,61
31,25	32,26	88,63
31,26	32,27	88,64
31,27	32,28	88,66
31,28	32,29	88,67
31,29	32,30	88,69
31,30	32,31	88,71
31,31	32,32	88,72
31,32	32,33	88,74
31,33	32,34	88,76
31,34	32,35	88,77
31,35	32,36	88,79
31,36	32,37	88,80
31,37	32,38	88,82
31,38	32,39	88,84
31,39	32,40	88,85
31,40	32,41	88,87



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	88,88
31,42	32,43	88,90
31,43	32,44	88,92
31,44	32,45	88,93
31,45	32,46	88,95
31,46	32,47	88,97
31,47	32,48	88,98
31,48	32,49	89,00
31,49	32,50	89,01
31,50	32,51	89,03
31,51	32,52	89,05
31,52	32,53	89,06
31,53	32,54	89,08
31,54	32,55	89,09
31,55	32,56	89,11
31,56	32,57	89,13
31,57	32,58	89,14
31,58	32,59	89,16
31,59	32,60	89,17
31,60	32,61	89,19
31,61	32,62	89,21
31,62	32,63	89,22
31,63	32,64	89,24
31,64	32,65	89,25
31,65	32,66	89,27
31,66	32,67	89,29
31,67	32,68	89,30
31,68	32,69	89,32
31,69	32,70	89,33
31,70	32,71	89,35
31,71	32,72	89,37
31,72	32,73	89,38
31,73	32,74	89,40
31,74	32,75	89,41
31,75	32,76	89,43
31,76	32,77	89,45
31,77	32,78	89,46
31,78	32,79	89,48
31,79	32,80	89,49
31,80	32,81	89,51
31,81	32,82	89,53
31,82	32,83	89,54
31,83	32,84	89,56
31,84	32,85	89,57



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculatrice.com		
31,85	32,86	89,59
31,86	32,87	89,61
31,87	32,88	89,62
31,88	32,89	89,64
31,89	32,90	89,65
31,90	32,91	89,67
31,91	32,92	89,69
31,92	32,93	89,70
31,93	32,94	89,72
31,94	32,95	89,73
31,95	32,96	89,75
31,96	32,97	89,77
31,97	32,98	89,78
31,98	32,99	89,80
31,99	33,00	89,81
32,00	33,01	89,83
32,01	33,02	89,84
32,02	33,03	89,86
32,03	33,04	89,88
32,04	33,05	89,89
32,05	33,06	89,91
32,06	33,07	89,92
32,07	33,08	89,94
32,08	33,09	89,96
32,09	33,10	89,97
32,10	33,11	89,99
32,11	33,12	90,00
32,12	33,13	90,02
32,13	33,14	90,03
32,14	33,15	90,05
32,15	33,16	90,07
32,16	33,17	90,08
32,17	33,18	90,10
32,18	33,19	90,11
32,19	33,20	90,13
32,20	33,21	90,15
32,21	33,22	90,16
32,22	33,23	90,18
32,23	33,24	90,19
32,24	33,25	90,21
32,25	33,26	90,22
32,26	33,27	90,24
32,27	33,28	90,26
32,28	33,29	90,27



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	90,29
32,30	33,31	90,30
32,31	33,32	90,32
32,32	33,33	90,33
32,33	33,34	90,35
32,34	33,35	90,37
32,35	33,36	90,38
32,36	33,37	90,40
32,37	33,38	90,41
32,38	33,39	90,43
32,39	33,40	90,45
32,40	33,41	90,46
32,41	33,42	90,48
32,42	33,43	90,49
32,43	33,44	90,51
32,44	33,45	90,52
32,45	33,46	90,54
32,46	33,47	90,55
32,47	33,48	90,57
32,48	33,49	90,59
32,49	33,50	90,60
32,50	33,51	90,62
32,51	33,52	90,63
32,52	33,53	90,65
32,53	33,54	90,66
32,54	33,55	90,68
32,55	33,56	90,70
32,56	33,57	90,71
32,57	33,58	90,73
32,58	33,59	90,74
32,59	33,60	90,76
32,60	33,61	90,77
32,61	33,62	90,79
32,62	33,63	90,81
32,63	33,64	90,82
32,64	33,65	90,84
32,65	33,66	90,85
32,66	33,67	90,87
32,67	33,68	90,88
32,68	33,69	90,90
32,69	33,70	90,91
32,70	33,71	90,93
32,71	33,72	90,95
32,72	33,73	90,96



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,73	33,74	90,98
32,74	33,75	90,99
32,75	33,76	91,01
32,76	33,77	91,02
32,77	33,78	91,04
32,78	33,79	91,06
32,79	33,80	91,07
32,80	33,81	91,09
32,81	33,82	91,10
32,82	33,83	91,12
32,83	33,84	91,13
32,84	33,85	91,15
32,85	33,86	91,16
32,86	33,87	91,18
32,87	33,88	91,19
32,88	33,89	91,21
32,89	33,90	91,23
32,90	33,91	91,24
32,91	33,92	91,26
32,92	33,93	91,27
32,93	33,94	91,29
32,94	33,95	91,30
32,95	33,96	91,32
32,96	33,97	91,33
32,97	33,98	91,35
32,98	33,99	91,37
32,99	34,00	91,38
33,00	34,01	91,40
33,01	34,02	91,41
33,02	34,03	91,43
33,03	34,04	91,44
33,04	34,05	91,46
33,05	34,06	91,47
33,06	34,07	91,49
33,07	34,08	91,50
33,08	34,09	91,52
33,09	34,10	91,54
33,10	34,11	91,55
33,11	34,12	91,57
33,12	34,13	91,58
33,13	34,14	91,60
33,14	34,15	91,61
33,15	34,16	91,63
33,16	34,17	91,64



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,17	34,18	91,66
33,18	34,19	91,67
33,19	34,20	91,69
33,20	34,21	91,71
33,21	34,22	91,72
33,22	34,23	91,74
33,23	34,24	91,75
33,24	34,25	91,77
33,25	34,26	91,78
33,26	34,27	91,80
33,27	34,28	91,81
33,28	34,29	91,83
33,29	34,30	91,84
33,30	34,31	91,86
33,31	34,32	91,87
33,32	34,33	91,89
33,33	34,34	91,91
33,34	34,35	91,92
33,35	34,36	91,94
33,36	34,37	91,95
33,37	34,38	91,97
33,38	34,39	91,98
33,39	34,40	92,00
33,40	34,41	92,01
33,41	34,42	92,03
33,42	34,43	92,04
33,43	34,44	92,06
33,44	34,45	92,07
33,45	34,46	92,09
33,46	34,47	92,10
33,47	34,48	92,12
33,48	34,49	92,13
33,49	34,50	92,15
33,50	34,51	92,17
33,51	34,52	92,18
33,52	34,53	92,20
33,53	34,54	92,21
33,54	34,55	92,23
33,55	34,56	92,24
33,56	34,57	92,26
33,57	34,58	92,27
33,58	34,59	92,29
33,59	34,60	92,30
33,60	34,61	92,32



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
33,61	34,62	92,33
33,62	34,63	92,35
33,63	34,64	92,36
33,64	34,65	92,38
33,65	34,66	92,39
33,66	34,67	92,41
33,67	34,68	92,42
33,68	34,69	92,44
33,69	34,70	92,45
33,70	34,71	92,47
33,71	34,72	92,49
33,72	34,73	92,50
33,73	34,74	92,52
33,74	34,75	92,53
33,75	34,76	92,55
33,76	34,77	92,56
33,77	34,78	92,58
33,78	34,79	92,59
33,79	34,80	92,61
33,80	34,81	92,62
33,81	34,82	92,64
33,82	34,83	92,65
33,83	34,84	92,67
33,84	34,85	92,68
33,85	34,86	92,70
33,86	34,87	92,71
33,87	34,88	92,73
33,88	34,89	92,74
33,89	34,90	92,76
33,90	34,91	92,77
33,91	34,92	92,79
33,92	34,93	92,80
33,93	34,94	92,82
33,94	34,95	92,83
33,95	34,96	92,85
33,96	34,97	92,86
33,97	34,98	92,88
33,98	34,99	92,89
33,99	35,00	92,91
34,00	35,01	92,92
34,01	35,02	92,94
34,02	35,03	92,95
34,03	35,04	92,97
34,04	35,05	92,98



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	93,00
34,06	35,07	93,01
34,07	35,08	93,03
34,08	35,09	93,04
34,09	35,10	93,06
34,10	35,11	93,07
34,11	35,12	93,09
34,12	35,13	93,10
34,13	35,14	93,12
34,14	35,15	93,13
34,15	35,16	93,15
34,16	35,17	93,16
34,17	35,18	93,18
34,18	35,19	93,19
34,19	35,20	93,21
34,20	35,21	93,22
34,21	35,22	93,24
34,22	35,23	93,25
34,23	35,24	93,27
34,24	35,25	93,28
34,25	35,26	93,30
34,26	35,27	93,31
34,27	35,28	93,33
34,28	35,29	93,34
34,29	35,30	93,36
34,30	35,31	93,37
34,31	35,32	93,39
34,32	35,33	93,40
34,33	35,34	93,42
34,34	35,35	93,43
34,35	35,36	93,45
34,36	35,37	93,46
34,37	35,38	93,48
34,38	35,39	93,49
34,39	35,40	93,51
34,40	35,41	93,52
34,41	35,42	93,54
34,42	35,43	93,55
34,43	35,44	93,57
34,44	35,45	93,58
34,45	35,46	93,60
34,46	35,47	93,61
34,47	35,48	93,63
34,48	35,49	93,64



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,49	35,50	93,66
34,50	35,51	93,67
34,51	35,52	93,69
34,52	35,53	93,70
34,53	35,54	93,72
34,54	35,55	93,73
34,55	35,56	93,75
34,56	35,57	93,76
34,57	35,58	93,78
34,58	35,59	93,79
34,59	35,60	93,81
34,60	35,61	93,82
34,61	35,62	93,84
34,62	35,63	93,85
34,63	35,64	93,87
34,64	35,65	93,88
34,65	35,66	93,89
34,66	35,67	93,91
34,67	35,68	93,92
34,68	35,69	93,94
34,69	35,70	93,95
34,70	35,71	93,97
34,71	35,72	93,98
34,72	35,73	94,00
34,73	35,74	94,01
34,74	35,75	94,03
34,75	35,76	94,04
34,76	35,77	94,06
34,77	35,78	94,07
34,78	35,79	94,09
34,79	35,80	94,10
34,80	35,81	94,12
34,81	35,82	94,13
34,82	35,83	94,15
34,83	35,84	94,16
34,84	35,85	94,18
34,85	35,86	94,19
34,86	35,87	94,20
34,87	35,88	94,22
34,88	35,89	94,23
34,89	35,90	94,25
34,90	35,91	94,26
34,91	35,92	94,28
34,92	35,93	94,29



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,93	35,94	94,31
34,94	35,95	94,32
34,95	35,96	94,34
34,96	35,97	94,35
34,97	35,98	94,37
34,98	35,99	94,38
34,99	36,00	94,40
35,00	36,01	94,41
35,01	36,02	94,42
35,02	36,03	94,44
35,03	36,04	94,45
35,04	36,05	94,47
35,05	36,06	94,48
35,06	36,07	94,50
35,07	36,08	94,51
35,08	36,09	94,53
35,09	36,10	94,54
35,10	36,11	94,56
35,11	36,12	94,57
35,12	36,13	94,59
35,13	36,14	94,60
35,14	36,15	94,61
35,15	36,16	94,63
35,16	36,17	94,64
35,17	36,18	94,66
35,18	36,19	94,67
35,19	36,20	94,69
35,20	36,21	94,70
35,21	36,22	94,72
35,22	36,23	94,73
35,23	36,24	94,75
35,24	36,25	94,76
35,25	36,26	94,78
35,26	36,27	94,79
35,27	36,28	94,80
35,28	36,29	94,82
35,29	36,30	94,83
35,30	36,31	94,85
35,31	36,32	94,86
35,32	36,33	94,88
35,33	36,34	94,89
35,34	36,35	94,91
35,35	36,36	94,92
35,36	36,37	94,93



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,37	36,38	94,95
35,38	36,39	94,96
35,39	36,40	94,98
35,40	36,41	94,99
35,41	36,42	95,01
35,42	36,43	95,02
35,43	36,44	95,04
35,44	36,45	95,05
35,45	36,46	95,07
35,46	36,47	95,08
35,47	36,48	95,09
35,48	36,49	95,11
35,49	36,50	95,12
35,50	36,51	95,14
35,51	36,52	95,15
35,52	36,53	95,17
35,53	36,54	95,18
35,54	36,55	95,19
35,55	36,56	95,21
35,56	36,57	95,22
35,57	36,58	95,24
35,58	36,59	95,25
35,59	36,60	95,27
35,60	36,61	95,28
35,61	36,62	95,30
35,62	36,63	95,31
35,63	36,64	95,32
35,64	36,65	95,34
35,65	36,66	95,35
35,66	36,67	95,37
35,67	36,68	95,38
35,68	36,69	95,40
35,69	36,70	95,41
35,70	36,71	95,42
35,71	36,72	95,44
35,72	36,73	95,45
35,73	36,74	95,47
35,74	36,75	95,48
35,75	36,76	95,50
35,76	36,77	95,51
35,77	36,78	95,52
35,78	36,79	95,54
35,79	36,80	95,55
35,80	36,81	95,57



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,81	36,82	95,58
35,82	36,83	95,60
35,83	36,84	95,61
35,84	36,85	95,62
35,85	36,86	95,64
35,86	36,87	95,65
35,87	36,88	95,67
35,88	36,89	95,68
35,89	36,90	95,70
35,90	36,91	95,71
35,91	36,92	95,72
35,92	36,93	95,74
35,93	36,94	95,75
35,94	36,95	95,77
35,95	36,96	95,78
35,96	36,97	95,80
35,97	36,98	95,81
35,98	36,99	95,82
35,99	37,00	95,84
36,00	37,01	95,85
36,01	37,02	95,87
36,02	37,03	95,88
36,03	37,04	95,89
36,04	37,05	95,91
36,05	37,06	95,92
36,06	37,07	95,94
36,07	37,08	95,95
36,08	37,09	95,97
36,09	37,10	95,98
36,10	37,11	95,99
36,11	37,12	96,01
36,12	37,13	96,02
36,13	37,14	96,04
36,14	37,15	96,05
36,15	37,16	96,06
36,16	37,17	96,08
36,17	37,18	96,09
36,18	37,19	96,11
36,19	37,20	96,12
36,20	37,21	96,13
36,21	37,22	96,15
36,22	37,23	96,16
36,23	37,24	96,18
36,24	37,25	96,19



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
36,25	37,26	96,20
36,26	37,27	96,22
36,27	37,28	96,23
36,28	37,29	96,25
36,29	37,30	96,26
36,30	37,31	96,27
36,31	37,32	96,29
36,32	37,33	96,30
36,33	37,34	96,32
36,34	37,35	96,33
36,35	37,36	96,34
36,36	37,37	96,36
36,37	37,38	96,37
36,38	37,39	96,39
36,39	37,40	96,40
36,40	37,41	96,41
36,41	37,42	96,43
36,42	37,43	96,44
36,43	37,44	96,46
36,44	37,45	96,47
36,45	37,46	96,48
36,46	37,47	96,50
36,47	37,48	96,51
36,48	37,49	96,53
36,49	37,50	96,54
36,50	37,51	96,55
36,51	37,52	96,57
36,52	37,53	96,58
36,53	37,54	96,60
36,54	37,55	96,61
36,55	37,56	96,62
36,56	37,57	96,64
36,57	37,58	96,65
36,58	37,59	96,67
36,59	37,60	96,68
36,60	37,61	96,69
36,61	37,62	96,71
36,62	37,63	96,72
36,63	37,64	96,73
36,64	37,65	96,75
36,65	37,66	96,76
36,66	37,67	96,78
36,67	37,68	96,79
36,68	37,69	96,80



R500		
V1.0_R500		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
36,69	37,70	96,82
36,70	37,71	96,83
36,71	37,72	96,84
36,72	37,73	96,86
36,73	37,74	96,87
36,74	37,75	96,89
36,75	37,76	96,90
36,76	37,77	96,91
36,77	37,78	96,93
36,78	37,79	96,94
36,79	37,80	96,95
36,80	37,81	96,97
36,81	37,82	96,98
36,82	37,83	97,00
36,83	37,84	97,01
36,84	37,85	97,02
36,85	37,86	97,04
36,86	37,87	97,05
36,87	37,88	97,06
36,88	37,89	97,08
36,89	37,90	97,09