



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
-0,71	0,30	-1,83
-0,70	0,31	-1,13
-0,69	0,32	-0,44
-0,68	0,33	0,24
-0,67	0,34	0,89
-0,66	0,35	1,54
-0,65	0,36	2,16
-0,64	0,37	2,78
-0,63	0,38	3,38
-0,62	0,39	3,96
-0,61	0,40	4,54
-0,60	0,41	5,10
-0,59	0,42	5,65
-0,58	0,43	6,20
-0,57	0,44	6,73
-0,56	0,45	7,25
-0,55	0,46	7,76
-0,54	0,47	8,27
-0,53	0,48	8,76
-0,52	0,49	9,25
-0,51	0,50	9,73
-0,50	0,51	10,20
-0,49	0,52	10,67
-0,48	0,53	11,13
-0,47	0,54	11,58
-0,46	0,55	12,02
-0,45	0,56	12,46
-0,44	0,57	12,89
-0,43	0,58	13,32
-0,42	0,59	13,74
-0,41	0,60	14,15
-0,40	0,61	14,56
-0,39	0,62	14,96
-0,38	0,63	15,36
-0,37	0,64	15,76
-0,36	0,65	16,15
-0,35	0,66	16,53
-0,34	0,67	16,91
-0,33	0,68	17,28
-0,32	0,69	17,65
-0,31	0,70	18,02
-0,30	0,71	18,38
-0,29	0,72	18,74
-0,28	0,73	19,09



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	19,44
-0,26	0,75	19,79
-0,25	0,76	20,13
-0,24	0,77	20,47
-0,23	0,78	20,81
-0,22	0,79	21,14
-0,21	0,80	21,47
-0,20	0,81	21,80
-0,19	0,82	22,12
-0,18	0,83	22,44
-0,17	0,84	22,76
-0,16	0,85	23,07
-0,15	0,86	23,38
-0,14	0,87	23,69
-0,13	0,88	24,00
-0,12	0,89	24,30
-0,11	0,90	24,60
-0,10	0,91	24,90
-0,09	0,92	25,19
-0,08	0,93	25,48
-0,07	0,94	25,77
-0,06	0,95	26,06
-0,05	0,96	26,34
-0,04	0,97	26,63
-0,03	0,98	26,91
-0,02	0,99	27,19
-0,01	1,00	27,46
0,00	1,01	27,74
0,01	1,02	28,01
0,02	1,03	28,28
0,03	1,04	28,54
0,04	1,05	28,81
0,05	1,06	29,07
0,06	1,07	29,34
0,07	1,08	29,59
0,08	1,09	29,85
0,09	1,10	30,11
0,10	1,11	30,36
0,11	1,12	30,62
0,12	1,13	30,87
0,13	1,14	31,11
0,14	1,15	31,36
0,15	1,16	31,61
0,16	1,17	31,85



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	32,09
0,18	1,19	32,33
0,19	1,20	32,57
0,20	1,21	32,81
0,21	1,22	33,05
0,22	1,23	33,28
0,23	1,24	33,51
0,24	1,25	33,75
0,25	1,26	33,98
0,26	1,27	34,21
0,27	1,28	34,43
0,28	1,29	34,66
0,29	1,30	34,88
0,30	1,31	35,11
0,31	1,32	35,33
0,32	1,33	35,55
0,33	1,34	35,77
0,34	1,35	35,99
0,35	1,36	36,20
0,36	1,37	36,42
0,37	1,38	36,63
0,38	1,39	36,85
0,39	1,40	37,06
0,40	1,41	37,27
0,41	1,42	37,48
0,42	1,43	37,69
0,43	1,44	37,89
0,44	1,45	38,10
0,45	1,46	38,31
0,46	1,47	38,51
0,47	1,48	38,71
0,48	1,49	38,91
0,49	1,50	39,12
0,50	1,51	39,32
0,51	1,52	39,51
0,52	1,53	39,71
0,53	1,54	39,91
0,54	1,55	40,10
0,55	1,56	40,30
0,56	1,57	40,49
0,57	1,58	40,69
0,58	1,59	40,88
0,59	1,60	41,07
0,60	1,61	41,26



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
0,61	1,62	41,45
0,62	1,63	41,64
0,63	1,64	41,82
0,64	1,65	42,01
0,65	1,66	42,20
0,66	1,67	42,38
0,67	1,68	42,56
0,68	1,69	42,75
0,69	1,70	42,93
0,70	1,71	43,11
0,71	1,72	43,29
0,72	1,73	43,47
0,73	1,74	43,65
0,74	1,75	43,83
0,75	1,76	44,01
0,76	1,77	44,18
0,77	1,78	44,36
0,78	1,79	44,53
0,79	1,80	44,71
0,80	1,81	44,88
0,81	1,82	45,05
0,82	1,83	45,23
0,83	1,84	45,40
0,84	1,85	45,57
0,85	1,86	45,74
0,86	1,87	45,91
0,87	1,88	46,08
0,88	1,89	46,24
0,89	1,90	46,41
0,90	1,91	46,58
0,91	1,92	46,74
0,92	1,93	46,91
0,93	1,94	47,07
0,94	1,95	47,24
0,95	1,96	47,40
0,96	1,97	47,56
0,97	1,98	47,73
0,98	1,99	47,89
0,99	2,00	48,05
1,00	2,01	48,21
1,01	2,02	48,37
1,02	2,03	48,53
1,03	2,04	48,68
1,04	2,05	48,84



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	49,00
1,06	2,07	49,16
1,07	2,08	49,31
1,08	2,09	49,47
1,09	2,10	49,62
1,10	2,11	49,78
1,11	2,12	49,93
1,12	2,13	50,08
1,13	2,14	50,24
1,14	2,15	50,39
1,15	2,16	50,54
1,16	2,17	50,69
1,17	2,18	50,84
1,18	2,19	50,99
1,19	2,20	51,14
1,20	2,21	51,29
1,21	2,22	51,44
1,22	2,23	51,58
1,23	2,24	51,73
1,24	2,25	51,88
1,25	2,26	52,02
1,26	2,27	52,17
1,27	2,28	52,32
1,28	2,29	52,46
1,29	2,30	52,61
1,30	2,31	52,75
1,31	2,32	52,89
1,32	2,33	53,04
1,33	2,34	53,18
1,34	2,35	53,32
1,35	2,36	53,46
1,36	2,37	53,60
1,37	2,38	53,74
1,38	2,39	53,88
1,39	2,40	54,02
1,40	2,41	54,16
1,41	2,42	54,30
1,42	2,43	54,44
1,43	2,44	54,58
1,44	2,45	54,71
1,45	2,46	54,85
1,46	2,47	54,99
1,47	2,48	55,12
1,48	2,49	55,26



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	55,40
1,50	2,51	55,53
1,51	2,52	55,67
1,52	2,53	55,80
1,53	2,54	55,93
1,54	2,55	56,07
1,55	2,56	56,20
1,56	2,57	56,33
1,57	2,58	56,46
1,58	2,59	56,60
1,59	2,60	56,73
1,60	2,61	56,86
1,61	2,62	56,99
1,62	2,63	57,12
1,63	2,64	57,25
1,64	2,65	57,38
1,65	2,66	57,51
1,66	2,67	57,64
1,67	2,68	57,76
1,68	2,69	57,89
1,69	2,70	58,02
1,70	2,71	58,15
1,71	2,72	58,27
1,72	2,73	58,40
1,73	2,74	58,53
1,74	2,75	58,65
1,75	2,76	58,78
1,76	2,77	58,90
1,77	2,78	59,03
1,78	2,79	59,15
1,79	2,80	59,28
1,80	2,81	59,40
1,81	2,82	59,52
1,82	2,83	59,65
1,83	2,84	59,77
1,84	2,85	59,89
1,85	2,86	60,01
1,86	2,87	60,14
1,87	2,88	60,26
1,88	2,89	60,38
1,89	2,90	60,50
1,90	2,91	60,62
1,91	2,92	60,74
1,92	2,93	60,86



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
1,93	2,94	60,98
1,94	2,95	61,10
1,95	2,96	61,22
1,96	2,97	61,34
1,97	2,98	61,46
1,98	2,99	61,57
1,99	3,00	61,69
2,00	3,01	61,81
2,01	3,02	61,93
2,02	3,03	62,04
2,03	3,04	62,16
2,04	3,05	62,28
2,05	3,06	62,39
2,06	3,07	62,51
2,07	3,08	62,62
2,08	3,09	62,74
2,09	3,10	62,85
2,10	3,11	62,97
2,11	3,12	63,08
2,12	3,13	63,20
2,13	3,14	63,31
2,14	3,15	63,42
2,15	3,16	63,54
2,16	3,17	63,65
2,17	3,18	63,76
2,18	3,19	63,87
2,19	3,20	63,99
2,20	3,21	64,10
2,21	3,22	64,21
2,22	3,23	64,32
2,23	3,24	64,43
2,24	3,25	64,54
2,25	3,26	64,65
2,26	3,27	64,76
2,27	3,28	64,87
2,28	3,29	64,98
2,29	3,30	65,09
2,30	3,31	65,20
2,31	3,32	65,31
2,32	3,33	65,42
2,33	3,34	65,53
2,34	3,35	65,64
2,35	3,36	65,75
2,36	3,37	65,85



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
2,37	3,38	65,96
2,38	3,39	66,07
2,39	3,40	66,18
2,40	3,41	66,28
2,41	3,42	66,39
2,42	3,43	66,49
2,43	3,44	66,60
2,44	3,45	66,71
2,45	3,46	66,81
2,46	3,47	66,92
2,47	3,48	67,02
2,48	3,49	67,13
2,49	3,50	67,23
2,50	3,51	67,34
2,51	3,52	67,44
2,52	3,53	67,55
2,53	3,54	67,65
2,54	3,55	67,75
2,55	3,56	67,86
2,56	3,57	67,96
2,57	3,58	68,06
2,58	3,59	68,17
2,59	3,60	68,27
2,60	3,61	68,37
2,61	3,62	68,47
2,62	3,63	68,57
2,63	3,64	68,68
2,64	3,65	68,78
2,65	3,66	68,88
2,66	3,67	68,98
2,67	3,68	69,08
2,68	3,69	69,18
2,69	3,70	69,28
2,70	3,71	69,38
2,71	3,72	69,48
2,72	3,73	69,58
2,73	3,74	69,68
2,74	3,75	69,78
2,75	3,76	69,88
2,76	3,77	69,98
2,77	3,78	70,08
2,78	3,79	70,18
2,79	3,80	70,27
2,80	3,81	70,37



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
2,81	3,82	70,47
2,82	3,83	70,57
2,83	3,84	70,67
2,84	3,85	70,76
2,85	3,86	70,86
2,86	3,87	70,96
2,87	3,88	71,06
2,88	3,89	71,15
2,89	3,90	71,25
2,90	3,91	71,34
2,91	3,92	71,44
2,92	3,93	71,54
2,93	3,94	71,63
2,94	3,95	71,73
2,95	3,96	71,82
2,96	3,97	71,92
2,97	3,98	72,01
2,98	3,99	72,11
2,99	4,00	72,20
3,00	4,01	72,30
3,01	4,02	72,39
3,02	4,03	72,49
3,03	4,04	72,58
3,04	4,05	72,67
3,05	4,06	72,77
3,06	4,07	72,86
3,07	4,08	72,95
3,08	4,09	73,05
3,09	4,10	73,14
3,10	4,11	73,23
3,11	4,12	73,33
3,12	4,13	73,42
3,13	4,14	73,51
3,14	4,15	73,60
3,15	4,16	73,69
3,16	4,17	73,79
3,17	4,18	73,88
3,18	4,19	73,97
3,19	4,20	74,06
3,20	4,21	74,15
3,21	4,22	74,24
3,22	4,23	74,33
3,23	4,24	74,42
3,24	4,25	74,51



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcatrice.com		
3,25	4,26	74,60
3,26	4,27	74,69
3,27	4,28	74,78
3,28	4,29	74,87
3,29	4,30	74,96
3,30	4,31	75,05
3,31	4,32	75,14
3,32	4,33	75,23
3,33	4,34	75,32
3,34	4,35	75,41
3,35	4,36	75,50
3,36	4,37	75,59
3,37	4,38	75,67
3,38	4,39	75,76
3,39	4,40	75,85
3,40	4,41	75,94
3,41	4,42	76,03
3,42	4,43	76,11
3,43	4,44	76,20
3,44	4,45	76,29
3,45	4,46	76,38
3,46	4,47	76,46
3,47	4,48	76,55
3,48	4,49	76,64
3,49	4,50	76,72
3,50	4,51	76,81
3,51	4,52	76,90
3,52	4,53	76,98
3,53	4,54	77,07
3,54	4,55	77,15
3,55	4,56	77,24
3,56	4,57	77,33
3,57	4,58	77,41
3,58	4,59	77,50
3,59	4,60	77,58
3,60	4,61	77,67
3,61	4,62	77,75
3,62	4,63	77,84
3,63	4,64	77,92
3,64	4,65	78,01
3,65	4,66	78,09
3,66	4,67	78,17
3,67	4,68	78,26
3,68	4,69	78,34



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
3,69	4,70	78,43
3,70	4,71	78,51
3,71	4,72	78,59
3,72	4,73	78,68
3,73	4,74	78,76
3,74	4,75	78,84
3,75	4,76	78,93
3,76	4,77	79,01
3,77	4,78	79,09
3,78	4,79	79,17
3,79	4,80	79,26
3,80	4,81	79,34
3,81	4,82	79,42
3,82	4,83	79,50
3,83	4,84	79,59
3,84	4,85	79,67
3,85	4,86	79,75
3,86	4,87	79,83
3,87	4,88	79,91
3,88	4,89	79,99
3,89	4,90	80,08
3,90	4,91	80,16
3,91	4,92	80,24
3,92	4,93	80,32
3,93	4,94	80,40
3,94	4,95	80,48
3,95	4,96	80,56
3,96	4,97	80,64
3,97	4,98	80,72
3,98	4,99	80,80
3,99	5,00	80,88
4,00	5,01	80,96
4,01	5,02	81,04
4,02	5,03	81,12
4,03	5,04	81,20
4,04	5,05	81,28
4,05	5,06	81,36
4,06	5,07	81,44
4,07	5,08	81,52
4,08	5,09	81,60
4,09	5,10	81,67
4,10	5,11	81,75
4,11	5,12	81,83
4,12	5,13	81,91



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	81,99
4,14	5,15	82,07
4,15	5,16	82,14
4,16	5,17	82,22
4,17	5,18	82,30
4,18	5,19	82,38
4,19	5,20	82,46
4,20	5,21	82,53
4,21	5,22	82,61
4,22	5,23	82,69
4,23	5,24	82,77
4,24	5,25	82,84
4,25	5,26	82,92
4,26	5,27	83,00
4,27	5,28	83,07
4,28	5,29	83,15
4,29	5,30	83,23
4,30	5,31	83,30
4,31	5,32	83,38
4,32	5,33	83,46
4,33	5,34	83,53
4,34	5,35	83,61
4,35	5,36	83,68
4,36	5,37	83,76
4,37	5,38	83,84
4,38	5,39	83,91
4,39	5,40	83,99
4,40	5,41	84,06
4,41	5,42	84,14
4,42	5,43	84,21
4,43	5,44	84,29
4,44	5,45	84,36
4,45	5,46	84,44
4,46	5,47	84,51
4,47	5,48	84,59
4,48	5,49	84,66
4,49	5,50	84,74
4,50	5,51	84,81
4,51	5,52	84,88
4,52	5,53	84,96
4,53	5,54	85,03
4,54	5,55	85,11
4,55	5,56	85,18
4,56	5,57	85,25



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	85,33
4,58	5,59	85,40
4,59	5,60	85,48
4,60	5,61	85,55
4,61	5,62	85,62
4,62	5,63	85,70
4,63	5,64	85,77
4,64	5,65	85,84
4,65	5,66	85,91
4,66	5,67	85,99
4,67	5,68	86,06
4,68	5,69	86,13
4,69	5,70	86,20
4,70	5,71	86,28
4,71	5,72	86,35
4,72	5,73	86,42
4,73	5,74	86,49
4,74	5,75	86,57
4,75	5,76	86,64
4,76	5,77	86,71
4,77	5,78	86,78
4,78	5,79	86,85
4,79	5,80	86,92
4,80	5,81	87,00
4,81	5,82	87,07
4,82	5,83	87,14
4,83	5,84	87,21
4,84	5,85	87,28
4,85	5,86	87,35
4,86	5,87	87,42
4,87	5,88	87,49
4,88	5,89	87,56
4,89	5,90	87,64
4,90	5,91	87,71
4,91	5,92	87,78
4,92	5,93	87,85
4,93	5,94	87,92
4,94	5,95	87,99
4,95	5,96	88,06
4,96	5,97	88,13
4,97	5,98	88,20
4,98	5,99	88,27
4,99	6,00	88,34
5,00	6,01	88,41



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	88,48
5,02	6,03	88,55
5,03	6,04	88,61
5,04	6,05	88,68
5,05	6,06	88,75
5,06	6,07	88,82
5,07	6,08	88,89
5,08	6,09	88,96
5,09	6,10	89,03
5,10	6,11	89,10
5,11	6,12	89,17
5,12	6,13	89,24
5,13	6,14	89,30
5,14	6,15	89,37
5,15	6,16	89,44
5,16	6,17	89,51
5,17	6,18	89,58
5,18	6,19	89,65
5,19	6,20	89,71
5,20	6,21	89,78
5,21	6,22	89,85
5,22	6,23	89,92
5,23	6,24	89,99
5,24	6,25	90,05
5,25	6,26	90,12
5,26	6,27	90,19
5,27	6,28	90,26
5,28	6,29	90,32
5,29	6,30	90,39
5,30	6,31	90,46
5,31	6,32	90,52
5,32	6,33	90,59
5,33	6,34	90,66
5,34	6,35	90,73
5,35	6,36	90,79
5,36	6,37	90,86
5,37	6,38	90,93
5,38	6,39	90,99
5,39	6,40	91,06
5,40	6,41	91,13
5,41	6,42	91,19
5,42	6,43	91,26
5,43	6,44	91,32
5,44	6,45	91,39



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
5,45	6,46	91,46
5,46	6,47	91,52
5,47	6,48	91,59
5,48	6,49	91,65
5,49	6,50	91,72
5,50	6,51	91,79
5,51	6,52	91,85
5,52	6,53	91,92
5,53	6,54	91,98
5,54	6,55	92,05
5,55	6,56	92,11
5,56	6,57	92,18
5,57	6,58	92,24
5,58	6,59	92,31
5,59	6,60	92,37
5,60	6,61	92,44
5,61	6,62	92,50
5,62	6,63	92,57
5,63	6,64	92,63
5,64	6,65	92,70
5,65	6,66	92,76
5,66	6,67	92,83
5,67	6,68	92,89
5,68	6,69	92,95
5,69	6,70	93,02
5,70	6,71	93,08
5,71	6,72	93,15
5,72	6,73	93,21
5,73	6,74	93,27
5,74	6,75	93,34
5,75	6,76	93,40
5,76	6,77	93,47
5,77	6,78	93,53
5,78	6,79	93,59
5,79	6,80	93,66
5,80	6,81	93,72
5,81	6,82	93,78
5,82	6,83	93,85
5,83	6,84	93,91
5,84	6,85	93,97
5,85	6,86	94,04
5,86	6,87	94,10
5,87	6,88	94,16
5,88	6,89	94,23



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	94,29
5,90	6,91	94,35
5,91	6,92	94,41
5,92	6,93	94,48
5,93	6,94	94,54
5,94	6,95	94,60
5,95	6,96	94,66
5,96	6,97	94,73
5,97	6,98	94,79
5,98	6,99	94,85
5,99	7,00	94,91
6,00	7,01	94,97
6,01	7,02	95,04
6,02	7,03	95,10
6,03	7,04	95,16
6,04	7,05	95,22
6,05	7,06	95,28
6,06	7,07	95,35
6,07	7,08	95,41
6,08	7,09	95,47
6,09	7,10	95,53
6,10	7,11	95,59
6,11	7,12	95,65
6,12	7,13	95,72
6,13	7,14	95,78
6,14	7,15	95,84
6,15	7,16	95,90
6,16	7,17	95,96
6,17	7,18	96,02
6,18	7,19	96,08
6,19	7,20	96,14
6,20	7,21	96,20
6,21	7,22	96,26
6,22	7,23	96,32
6,23	7,24	96,39
6,24	7,25	96,45
6,25	7,26	96,51
6,26	7,27	96,57
6,27	7,28	96,63
6,28	7,29	96,69
6,29	7,30	96,75
6,30	7,31	96,81
6,31	7,32	96,87
6,32	7,33	96,93



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
6,33	7,34	96,99
6,34	7,35	97,05
6,35	7,36	97,11
6,36	7,37	97,17
6,37	7,38	97,23
6,38	7,39	97,29
6,39	7,40	97,35
6,40	7,41	97,41
6,41	7,42	97,47
6,42	7,43	97,53
6,43	7,44	97,58
6,44	7,45	97,64
6,45	7,46	97,70
6,46	7,47	97,76
6,47	7,48	97,82
6,48	7,49	97,88
6,49	7,50	97,94
6,50	7,51	98,00
6,51	7,52	98,06
6,52	7,53	98,12
6,53	7,54	98,18
6,54	7,55	98,23
6,55	7,56	98,29
6,56	7,57	98,35
6,57	7,58	98,41
6,58	7,59	98,47
6,59	7,60	98,53
6,60	7,61	98,59
6,61	7,62	98,64
6,62	7,63	98,70
6,63	7,64	98,76
6,64	7,65	98,82
6,65	7,66	98,88
6,66	7,67	98,94
6,67	7,68	98,99
6,68	7,69	99,05
6,69	7,70	99,11
6,70	7,71	99,17
6,71	7,72	99,22
6,72	7,73	99,28
6,73	7,74	99,34
6,74	7,75	99,40
6,75	7,76	99,46
6,76	7,77	99,51



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	99,57
6,78	7,79	99,63
6,79	7,80	99,68
6,80	7,81	99,74
6,81	7,82	99,80
6,82	7,83	99,86
6,83	7,84	99,91
6,84	7,85	99,97
6,85	7,86	100,03
6,86	7,87	100,08
6,87	7,88	100,14
6,88	7,89	100,20
6,89	7,90	100,26
6,90	7,91	100,31
6,91	7,92	100,37
6,92	7,93	100,43
6,93	7,94	100,48
6,94	7,95	100,54
6,95	7,96	100,60
6,96	7,97	100,65
6,97	7,98	100,71
6,98	7,99	100,76
6,99	8,00	100,82
7,00	8,01	100,88
7,01	8,02	100,93
7,02	8,03	100,99
7,03	8,04	101,05
7,04	8,05	101,10
7,05	8,06	101,16
7,06	8,07	101,21
7,07	8,08	101,27
7,08	8,09	101,32
7,09	8,10	101,38
7,10	8,11	101,44
7,11	8,12	101,49
7,12	8,13	101,55
7,13	8,14	101,60
7,14	8,15	101,66
7,15	8,16	101,71
7,16	8,17	101,77
7,17	8,18	101,82
7,18	8,19	101,88
7,19	8,20	101,94
7,20	8,21	101,99



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	102,05
7,22	8,23	102,10
7,23	8,24	102,16
7,24	8,25	102,21
7,25	8,26	102,27
7,26	8,27	102,32
7,27	8,28	102,38
7,28	8,29	102,43
7,29	8,30	102,48
7,30	8,31	102,54
7,31	8,32	102,59
7,32	8,33	102,65
7,33	8,34	102,70
7,34	8,35	102,76
7,35	8,36	102,81
7,36	8,37	102,87
7,37	8,38	102,92
7,38	8,39	102,98
7,39	8,40	103,03
7,40	8,41	103,08
7,41	8,42	103,14
7,42	8,43	103,19
7,43	8,44	103,25
7,44	8,45	103,30
7,45	8,46	103,35
7,46	8,47	103,41
7,47	8,48	103,46
7,48	8,49	103,52
7,49	8,50	103,57
7,50	8,51	103,62
7,51	8,52	103,68
7,52	8,53	103,73
7,53	8,54	103,78
7,54	8,55	103,84
7,55	8,56	103,89
7,56	8,57	103,94
7,57	8,58	104,00
7,58	8,59	104,05
7,59	8,60	104,11
7,60	8,61	104,16
7,61	8,62	104,21
7,62	8,63	104,26
7,63	8,64	104,32
7,64	8,65	104,37



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
7,65	8,66	104,42
7,66	8,67	104,48
7,67	8,68	104,53
7,68	8,69	104,58
7,69	8,70	104,64
7,70	8,71	104,69
7,71	8,72	104,74
7,72	8,73	104,79
7,73	8,74	104,85
7,74	8,75	104,90
7,75	8,76	104,95
7,76	8,77	105,00
7,77	8,78	105,06
7,78	8,79	105,11
7,79	8,80	105,16
7,80	8,81	105,21
7,81	8,82	105,27
7,82	8,83	105,32
7,83	8,84	105,37
7,84	8,85	105,42
7,85	8,86	105,48
7,86	8,87	105,53
7,87	8,88	105,58
7,88	8,89	105,63
7,89	8,90	105,68
7,90	8,91	105,74
7,91	8,92	105,79
7,92	8,93	105,84
7,93	8,94	105,89
7,94	8,95	105,94
7,95	8,96	105,99
7,96	8,97	106,05
7,97	8,98	106,10
7,98	8,99	106,15
7,99	9,00	106,20
8,00	9,01	106,25
8,01	9,02	106,30
8,02	9,03	106,36
8,03	9,04	106,41
8,04	9,05	106,46
8,05	9,06	106,51
8,06	9,07	106,56
8,07	9,08	106,61
8,08	9,09	106,66



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	106,71
8,10	9,11	106,77
8,11	9,12	106,82
8,12	9,13	106,87
8,13	9,14	106,92
8,14	9,15	106,97
8,15	9,16	107,02
8,16	9,17	107,07
8,17	9,18	107,12
8,18	9,19	107,17
8,19	9,20	107,22
8,20	9,21	107,27
8,21	9,22	107,32
8,22	9,23	107,37
8,23	9,24	107,43
8,24	9,25	107,48
8,25	9,26	107,53
8,26	9,27	107,58
8,27	9,28	107,63
8,28	9,29	107,68
8,29	9,30	107,73
8,30	9,31	107,78
8,31	9,32	107,83
8,32	9,33	107,88
8,33	9,34	107,93
8,34	9,35	107,98
8,35	9,36	108,03
8,36	9,37	108,08
8,37	9,38	108,13
8,38	9,39	108,18
8,39	9,40	108,23
8,40	9,41	108,28
8,41	9,42	108,33
8,42	9,43	108,38
8,43	9,44	108,43
8,44	9,45	108,48
8,45	9,46	108,53
8,46	9,47	108,58
8,47	9,48	108,63
8,48	9,49	108,68
8,49	9,50	108,73
8,50	9,51	108,78
8,51	9,52	108,82
8,52	9,53	108,87



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	108,92
8,54	9,55	108,97
8,55	9,56	109,02
8,56	9,57	109,07
8,57	9,58	109,12
8,58	9,59	109,17
8,59	9,60	109,22
8,60	9,61	109,27
8,61	9,62	109,32
8,62	9,63	109,37
8,63	9,64	109,41
8,64	9,65	109,46
8,65	9,66	109,51
8,66	9,67	109,56
8,67	9,68	109,61
8,68	9,69	109,66
8,69	9,70	109,71
8,70	9,71	109,76
8,71	9,72	109,81
8,72	9,73	109,85
8,73	9,74	109,90
8,74	9,75	109,95
8,75	9,76	110,00
8,76	9,77	110,05
8,77	9,78	110,10
8,78	9,79	110,14
8,79	9,80	110,19
8,80	9,81	110,24
8,81	9,82	110,29
8,82	9,83	110,34
8,83	9,84	110,39
8,84	9,85	110,43
8,85	9,86	110,48
8,86	9,87	110,53
8,87	9,88	110,58
8,88	9,89	110,63
8,89	9,90	110,67
8,90	9,91	110,72
8,91	9,92	110,77
8,92	9,93	110,82
8,93	9,94	110,87
8,94	9,95	110,91
8,95	9,96	110,96
8,96	9,97	111,01



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
8,97	9,98	111,06
8,98	9,99	111,11
8,99	10,00	111,15
9,00	10,01	111,20
9,01	10,02	111,25
9,02	10,03	111,30
9,03	10,04	111,34
9,04	10,05	111,39
9,05	10,06	111,44
9,06	10,07	111,49
9,07	10,08	111,53
9,08	10,09	111,58
9,09	10,10	111,63
9,10	10,11	111,68
9,11	10,12	111,72
9,12	10,13	111,77
9,13	10,14	111,82
9,14	10,15	111,86
9,15	10,16	111,91
9,16	10,17	111,96
9,17	10,18	112,00
9,18	10,19	112,05
9,19	10,20	112,10
9,20	10,21	112,15
9,21	10,22	112,19
9,22	10,23	112,24
9,23	10,24	112,29
9,24	10,25	112,33
9,25	10,26	112,38
9,26	10,27	112,43
9,27	10,28	112,47
9,28	10,29	112,52
9,29	10,30	112,57
9,30	10,31	112,61
9,31	10,32	112,66
9,32	10,33	112,71
9,33	10,34	112,75
9,34	10,35	112,80
9,35	10,36	112,85
9,36	10,37	112,89
9,37	10,38	112,94
9,38	10,39	112,98
9,39	10,40	113,03
9,40	10,41	113,08



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	113,12
9,42	10,43	113,17
9,43	10,44	113,22
9,44	10,45	113,26
9,45	10,46	113,31
9,46	10,47	113,35
9,47	10,48	113,40
9,48	10,49	113,45
9,49	10,50	113,49
9,50	10,51	113,54
9,51	10,52	113,58
9,52	10,53	113,63
9,53	10,54	113,68
9,54	10,55	113,72
9,55	10,56	113,77
9,56	10,57	113,81
9,57	10,58	113,86
9,58	10,59	113,90
9,59	10,60	113,95
9,60	10,61	114,00
9,61	10,62	114,04
9,62	10,63	114,09
9,63	10,64	114,13
9,64	10,65	114,18
9,65	10,66	114,22
9,66	10,67	114,27
9,67	10,68	114,31
9,68	10,69	114,36
9,69	10,70	114,40
9,70	10,71	114,45
9,71	10,72	114,49
9,72	10,73	114,54
9,73	10,74	114,59
9,74	10,75	114,63
9,75	10,76	114,68
9,76	10,77	114,72
9,77	10,78	114,77
9,78	10,79	114,81
9,79	10,80	114,86
9,80	10,81	114,90
9,81	10,82	114,95
9,82	10,83	114,99
9,83	10,84	115,04
9,84	10,85	115,08



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
9,85	10,86	115,13
9,86	10,87	115,17
9,87	10,88	115,21
9,88	10,89	115,26
9,89	10,90	115,30
9,90	10,91	115,35
9,91	10,92	115,39
9,92	10,93	115,44
9,93	10,94	115,48
9,94	10,95	115,53
9,95	10,96	115,57
9,96	10,97	115,62
9,97	10,98	115,66
9,98	10,99	115,70
9,99	11,00	115,75
10,00	11,01	115,79
10,01	11,02	115,84
10,02	11,03	115,88
10,03	11,04	115,93
10,04	11,05	115,97
10,05	11,06	116,02
10,06	11,07	116,06
10,07	11,08	116,10
10,08	11,09	116,15
10,09	11,10	116,19
10,10	11,11	116,24
10,11	11,12	116,28
10,12	11,13	116,32
10,13	11,14	116,37
10,14	11,15	116,41
10,15	11,16	116,46
10,16	11,17	116,50
10,17	11,18	116,54
10,18	11,19	116,59
10,19	11,20	116,63
10,20	11,21	116,67
10,21	11,22	116,72
10,22	11,23	116,76
10,23	11,24	116,81
10,24	11,25	116,85
10,25	11,26	116,89
10,26	11,27	116,94
10,27	11,28	116,98
10,28	11,29	117,02



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	117,07
10,30	11,31	117,11
10,31	11,32	117,15
10,32	11,33	117,20
10,33	11,34	117,24
10,34	11,35	117,28
10,35	11,36	117,33
10,36	11,37	117,37
10,37	11,38	117,41
10,38	11,39	117,46
10,39	11,40	117,50
10,40	11,41	117,54
10,41	11,42	117,59
10,42	11,43	117,63
10,43	11,44	117,67
10,44	11,45	117,72
10,45	11,46	117,76
10,46	11,47	117,80
10,47	11,48	117,85
10,48	11,49	117,89
10,49	11,50	117,93
10,50	11,51	117,97
10,51	11,52	118,02
10,52	11,53	118,06
10,53	11,54	118,10
10,54	11,55	118,15
10,55	11,56	118,19
10,56	11,57	118,23
10,57	11,58	118,27
10,58	11,59	118,32
10,59	11,60	118,36
10,60	11,61	118,40
10,61	11,62	118,44
10,62	11,63	118,49
10,63	11,64	118,53
10,64	11,65	118,57
10,65	11,66	118,61
10,66	11,67	118,66
10,67	11,68	118,70
10,68	11,69	118,74
10,69	11,70	118,78
10,70	11,71	118,83
10,71	11,72	118,87
10,72	11,73	118,91



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
10,73	11,74	118,95
10,74	11,75	119,00
10,75	11,76	119,04
10,76	11,77	119,08
10,77	11,78	119,12
10,78	11,79	119,17
10,79	11,80	119,21
10,80	11,81	119,25
10,81	11,82	119,29
10,82	11,83	119,33
10,83	11,84	119,38
10,84	11,85	119,42
10,85	11,86	119,46
10,86	11,87	119,50
10,87	11,88	119,54
10,88	11,89	119,59
10,89	11,90	119,63
10,90	11,91	119,67
10,91	11,92	119,71
10,92	11,93	119,75
10,93	11,94	119,79
10,94	11,95	119,84
10,95	11,96	119,88
10,96	11,97	119,92
10,97	11,98	119,96
10,98	11,99	120,00
10,99	12,00	120,04
11,00	12,01	120,09
11,01	12,02	120,13
11,02	12,03	120,17
11,03	12,04	120,21
11,04	12,05	120,25
11,05	12,06	120,29
11,06	12,07	120,33
11,07	12,08	120,38
11,08	12,09	120,42
11,09	12,10	120,46
11,10	12,11	120,50
11,11	12,12	120,54
11,12	12,13	120,58
11,13	12,14	120,62
11,14	12,15	120,67
11,15	12,16	120,71
11,16	12,17	120,75



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
11,17	12,18	120,79
11,18	12,19	120,83
11,19	12,20	120,87
11,20	12,21	120,91
11,21	12,22	120,95
11,22	12,23	120,99
11,23	12,24	121,04
11,24	12,25	121,08
11,25	12,26	121,12
11,26	12,27	121,16
11,27	12,28	121,20
11,28	12,29	121,24
11,29	12,30	121,28
11,30	12,31	121,32
11,31	12,32	121,36
11,32	12,33	121,40
11,33	12,34	121,44
11,34	12,35	121,48
11,35	12,36	121,53
11,36	12,37	121,57
11,37	12,38	121,61
11,38	12,39	121,65
11,39	12,40	121,69
11,40	12,41	121,73
11,41	12,42	121,77
11,42	12,43	121,81
11,43	12,44	121,85
11,44	12,45	121,89
11,45	12,46	121,93
11,46	12,47	121,97
11,47	12,48	122,01
11,48	12,49	122,05
11,49	12,50	122,09
11,50	12,51	122,13
11,51	12,52	122,17
11,52	12,53	122,21
11,53	12,54	122,25
11,54	12,55	122,29
11,55	12,56	122,33
11,56	12,57	122,37
11,57	12,58	122,41
11,58	12,59	122,45
11,59	12,60	122,49
11,60	12,61	122,53



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	122,57
11,62	12,63	122,61
11,63	12,64	122,65
11,64	12,65	122,69
11,65	12,66	122,73
11,66	12,67	122,77
11,67	12,68	122,81
11,68	12,69	122,85
11,69	12,70	122,89
11,70	12,71	122,93
11,71	12,72	122,97
11,72	12,73	123,01
11,73	12,74	123,05
11,74	12,75	123,09
11,75	12,76	123,13
11,76	12,77	123,17
11,77	12,78	123,21
11,78	12,79	123,25
11,79	12,80	123,29
11,80	12,81	123,33
11,81	12,82	123,37
11,82	12,83	123,41
11,83	12,84	123,45
11,84	12,85	123,49
11,85	12,86	123,53
11,86	12,87	123,57
11,87	12,88	123,61
11,88	12,89	123,65
11,89	12,90	123,69
11,90	12,91	123,73
11,91	12,92	123,77
11,92	12,93	123,81
11,93	12,94	123,84
11,94	12,95	123,88
11,95	12,96	123,92
11,96	12,97	123,96
11,97	12,98	124,00
11,98	12,99	124,04
11,99	13,00	124,08
12,00	13,01	124,12
12,01	13,02	124,16
12,02	13,03	124,20
12,03	13,04	124,24
12,04	13,05	124,28



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	124,32
12,06	13,07	124,35
12,07	13,08	124,39
12,08	13,09	124,43
12,09	13,10	124,47
12,10	13,11	124,51
12,11	13,12	124,55
12,12	13,13	124,59
12,13	13,14	124,63
12,14	13,15	124,67
12,15	13,16	124,70
12,16	13,17	124,74
12,17	13,18	124,78
12,18	13,19	124,82
12,19	13,20	124,86
12,20	13,21	124,90
12,21	13,22	124,94
12,22	13,23	124,98
12,23	13,24	125,01
12,24	13,25	125,05
12,25	13,26	125,09
12,26	13,27	125,13
12,27	13,28	125,17
12,28	13,29	125,21
12,29	13,30	125,25
12,30	13,31	125,28
12,31	13,32	125,32
12,32	13,33	125,36
12,33	13,34	125,40
12,34	13,35	125,44
12,35	13,36	125,48
12,36	13,37	125,52
12,37	13,38	125,55
12,38	13,39	125,59
12,39	13,40	125,63
12,40	13,41	125,67
12,41	13,42	125,71
12,42	13,43	125,74
12,43	13,44	125,78
12,44	13,45	125,82
12,45	13,46	125,86
12,46	13,47	125,90
12,47	13,48	125,94
12,48	13,49	125,97



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	126,01
12,50	13,51	126,05
12,51	13,52	126,09
12,52	13,53	126,13
12,53	13,54	126,16
12,54	13,55	126,20
12,55	13,56	126,24
12,56	13,57	126,28
12,57	13,58	126,32
12,58	13,59	126,35
12,59	13,60	126,39
12,60	13,61	126,43
12,61	13,62	126,47
12,62	13,63	126,51
12,63	13,64	126,54
12,64	13,65	126,58
12,65	13,66	126,62
12,66	13,67	126,66
12,67	13,68	126,69
12,68	13,69	126,73
12,69	13,70	126,77
12,70	13,71	126,81
12,71	13,72	126,85
12,72	13,73	126,88
12,73	13,74	126,92
12,74	13,75	126,96
12,75	13,76	127,00
12,76	13,77	127,03
12,77	13,78	127,07
12,78	13,79	127,11
12,79	13,80	127,15
12,80	13,81	127,18
12,81	13,82	127,22
12,82	13,83	127,26
12,83	13,84	127,30
12,84	13,85	127,33
12,85	13,86	127,37
12,86	13,87	127,41
12,87	13,88	127,44
12,88	13,89	127,48
12,89	13,90	127,52
12,90	13,91	127,56
12,91	13,92	127,59
12,92	13,93	127,63



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	127,67
12,94	13,95	127,71
12,95	13,96	127,74
12,96	13,97	127,78
12,97	13,98	127,82
12,98	13,99	127,85
12,99	14,00	127,89
13,00	14,01	127,93
13,01	14,02	127,97
13,02	14,03	128,00
13,03	14,04	128,04
13,04	14,05	128,08
13,05	14,06	128,11
13,06	14,07	128,15
13,07	14,08	128,19
13,08	14,09	128,22
13,09	14,10	128,26
13,10	14,11	128,30
13,11	14,12	128,33
13,12	14,13	128,37
13,13	14,14	128,41
13,14	14,15	128,45
13,15	14,16	128,48
13,16	14,17	128,52
13,17	14,18	128,56
13,18	14,19	128,59
13,19	14,20	128,63
13,20	14,21	128,67
13,21	14,22	128,70
13,22	14,23	128,74
13,23	14,24	128,78
13,24	14,25	128,81
13,25	14,26	128,85
13,26	14,27	128,89
13,27	14,28	128,92
13,28	14,29	128,96
13,29	14,30	128,99
13,30	14,31	129,03
13,31	14,32	129,07
13,32	14,33	129,10
13,33	14,34	129,14
13,34	14,35	129,18
13,35	14,36	129,21
13,36	14,37	129,25



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	129,29
13,38	14,39	129,32
13,39	14,40	129,36
13,40	14,41	129,40
13,41	14,42	129,43
13,42	14,43	129,47
13,43	14,44	129,50
13,44	14,45	129,54
13,45	14,46	129,58
13,46	14,47	129,61
13,47	14,48	129,65
13,48	14,49	129,68
13,49	14,50	129,72
13,50	14,51	129,76
13,51	14,52	129,79
13,52	14,53	129,83
13,53	14,54	129,87
13,54	14,55	129,90
13,55	14,56	129,94
13,56	14,57	129,97
13,57	14,58	130,01
13,58	14,59	130,05
13,59	14,60	130,08
13,60	14,61	130,12
13,61	14,62	130,15
13,62	14,63	130,19
13,63	14,64	130,22
13,64	14,65	130,26
13,65	14,66	130,30
13,66	14,67	130,33
13,67	14,68	130,37
13,68	14,69	130,40
13,69	14,70	130,44
13,70	14,71	130,48
13,71	14,72	130,51
13,72	14,73	130,55
13,73	14,74	130,58
13,74	14,75	130,62
13,75	14,76	130,65
13,76	14,77	130,69
13,77	14,78	130,73
13,78	14,79	130,76
13,79	14,80	130,80
13,80	14,81	130,83



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
13,81	14,82	130,87
13,82	14,83	130,90
13,83	14,84	130,94
13,84	14,85	130,97
13,85	14,86	131,01
13,86	14,87	131,04
13,87	14,88	131,08
13,88	14,89	131,12
13,89	14,90	131,15
13,90	14,91	131,19
13,91	14,92	131,22
13,92	14,93	131,26
13,93	14,94	131,29
13,94	14,95	131,33
13,95	14,96	131,36
13,96	14,97	131,40
13,97	14,98	131,43
13,98	14,99	131,47
13,99	15,00	131,50
14,00	15,01	131,54
14,01	15,02	131,57
14,02	15,03	131,61
14,03	15,04	131,64
14,04	15,05	131,68
14,05	15,06	131,71
14,06	15,07	131,75
14,07	15,08	131,79
14,08	15,09	131,82
14,09	15,10	131,86
14,10	15,11	131,89
14,11	15,12	131,93
14,12	15,13	131,96
14,13	15,14	132,00
14,14	15,15	132,03
14,15	15,16	132,07
14,16	15,17	132,10
14,17	15,18	132,14
14,18	15,19	132,17
14,19	15,20	132,20
14,20	15,21	132,24
14,21	15,22	132,27
14,22	15,23	132,31
14,23	15,24	132,34
14,24	15,25	132,38



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
14,25	15,26	132,41
14,26	15,27	132,45
14,27	15,28	132,48
14,28	15,29	132,52
14,29	15,30	132,55
14,30	15,31	132,59
14,31	15,32	132,62
14,32	15,33	132,66
14,33	15,34	132,69
14,34	15,35	132,73
14,35	15,36	132,76
14,36	15,37	132,80
14,37	15,38	132,83
14,38	15,39	132,86
14,39	15,40	132,90
14,40	15,41	132,93
14,41	15,42	132,97
14,42	15,43	133,00
14,43	15,44	133,04
14,44	15,45	133,07
14,45	15,46	133,11
14,46	15,47	133,14
14,47	15,48	133,17
14,48	15,49	133,21
14,49	15,50	133,24
14,50	15,51	133,28
14,51	15,52	133,31
14,52	15,53	133,35
14,53	15,54	133,38
14,54	15,55	133,41
14,55	15,56	133,45
14,56	15,57	133,48
14,57	15,58	133,52
14,58	15,59	133,55
14,59	15,60	133,59
14,60	15,61	133,62
14,61	15,62	133,65
14,62	15,63	133,69
14,63	15,64	133,72
14,64	15,65	133,76
14,65	15,66	133,79
14,66	15,67	133,82
14,67	15,68	133,86
14,68	15,69	133,89



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
14,69	15,70	133,93
14,70	15,71	133,96
14,71	15,72	134,00
14,72	15,73	134,03
14,73	15,74	134,06
14,74	15,75	134,10
14,75	15,76	134,13
14,76	15,77	134,16
14,77	15,78	134,20
14,78	15,79	134,23
14,79	15,80	134,27
14,80	15,81	134,30
14,81	15,82	134,33
14,82	15,83	134,37
14,83	15,84	134,40
14,84	15,85	134,44
14,85	15,86	134,47
14,86	15,87	134,50
14,87	15,88	134,54
14,88	15,89	134,57
14,89	15,90	134,60
14,90	15,91	134,64
14,91	15,92	134,67
14,92	15,93	134,71
14,93	15,94	134,74
14,94	15,95	134,77
14,95	15,96	134,81
14,96	15,97	134,84
14,97	15,98	134,87
14,98	15,99	134,91
14,99	16,00	134,94
15,00	16,01	134,97
15,01	16,02	135,01
15,02	16,03	135,04
15,03	16,04	135,07
15,04	16,05	135,11
15,05	16,06	135,14
15,06	16,07	135,18
15,07	16,08	135,21
15,08	16,09	135,24
15,09	16,10	135,28
15,10	16,11	135,31
15,11	16,12	135,34
15,12	16,13	135,38



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
15,13	16,14	135,41
15,14	16,15	135,44
15,15	16,16	135,48
15,16	16,17	135,51
15,17	16,18	135,54
15,18	16,19	135,58
15,19	16,20	135,61
15,20	16,21	135,64
15,21	16,22	135,68
15,22	16,23	135,71
15,23	16,24	135,74
15,24	16,25	135,77
15,25	16,26	135,81
15,26	16,27	135,84
15,27	16,28	135,87
15,28	16,29	135,91
15,29	16,30	135,94
15,30	16,31	135,97
15,31	16,32	136,01
15,32	16,33	136,04
15,33	16,34	136,07
15,34	16,35	136,11
15,35	16,36	136,14
15,36	16,37	136,17
15,37	16,38	136,20
15,38	16,39	136,24
15,39	16,40	136,27
15,40	16,41	136,30
15,41	16,42	136,34
15,42	16,43	136,37
15,43	16,44	136,40
15,44	16,45	136,43
15,45	16,46	136,47
15,46	16,47	136,50
15,47	16,48	136,53
15,48	16,49	136,57
15,49	16,50	136,60
15,50	16,51	136,63
15,51	16,52	136,66
15,52	16,53	136,70
15,53	16,54	136,73
15,54	16,55	136,76
15,55	16,56	136,80
15,56	16,57	136,83



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	136,86
15,58	16,59	136,89
15,59	16,60	136,93
15,60	16,61	136,96
15,61	16,62	136,99
15,62	16,63	137,02
15,63	16,64	137,06
15,64	16,65	137,09
15,65	16,66	137,12
15,66	16,67	137,15
15,67	16,68	137,19
15,68	16,69	137,22
15,69	16,70	137,25
15,70	16,71	137,28
15,71	16,72	137,32
15,72	16,73	137,35
15,73	16,74	137,38
15,74	16,75	137,41
15,75	16,76	137,45
15,76	16,77	137,48
15,77	16,78	137,51
15,78	16,79	137,54
15,79	16,80	137,58
15,80	16,81	137,61
15,81	16,82	137,64
15,82	16,83	137,67
15,83	16,84	137,71
15,84	16,85	137,74
15,85	16,86	137,77
15,86	16,87	137,80
15,87	16,88	137,83
15,88	16,89	137,87
15,89	16,90	137,90
15,90	16,91	137,93
15,91	16,92	137,96
15,92	16,93	138,00
15,93	16,94	138,03
15,94	16,95	138,06
15,95	16,96	138,09
15,96	16,97	138,12
15,97	16,98	138,16
15,98	16,99	138,19
15,99	17,00	138,22
16,00	17,01	138,25



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	138,28
16,02	17,03	138,32
16,03	17,04	138,35
16,04	17,05	138,38
16,05	17,06	138,41
16,06	17,07	138,44
16,07	17,08	138,48
16,08	17,09	138,51
16,09	17,10	138,54
16,10	17,11	138,57
16,11	17,12	138,60
16,12	17,13	138,64
16,13	17,14	138,67
16,14	17,15	138,70
16,15	17,16	138,73
16,16	17,17	138,76
16,17	17,18	138,79
16,18	17,19	138,83
16,19	17,20	138,86
16,20	17,21	138,89
16,21	17,22	138,92
16,22	17,23	138,95
16,23	17,24	138,99
16,24	17,25	139,02
16,25	17,26	139,05
16,26	17,27	139,08
16,27	17,28	139,11
16,28	17,29	139,14
16,29	17,30	139,18
16,30	17,31	139,21
16,31	17,32	139,24
16,32	17,33	139,27
16,33	17,34	139,30
16,34	17,35	139,33
16,35	17,36	139,36
16,36	17,37	139,40
16,37	17,38	139,43
16,38	17,39	139,46
16,39	17,40	139,49
16,40	17,41	139,52
16,41	17,42	139,55
16,42	17,43	139,59
16,43	17,44	139,62
16,44	17,45	139,65



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
16,45	17,46	139,68
16,46	17,47	139,71
16,47	17,48	139,74
16,48	17,49	139,77
16,49	17,50	139,81
16,50	17,51	139,84
16,51	17,52	139,87
16,52	17,53	139,90
16,53	17,54	139,93
16,54	17,55	139,96
16,55	17,56	139,99
16,56	17,57	140,02
16,57	17,58	140,06
16,58	17,59	140,09
16,59	17,60	140,12
16,60	17,61	140,15
16,61	17,62	140,18
16,62	17,63	140,21
16,63	17,64	140,24
16,64	17,65	140,27
16,65	17,66	140,31
16,66	17,67	140,34
16,67	17,68	140,37
16,68	17,69	140,40
16,69	17,70	140,43
16,70	17,71	140,46
16,71	17,72	140,49
16,72	17,73	140,52
16,73	17,74	140,55
16,74	17,75	140,59
16,75	17,76	140,62
16,76	17,77	140,65
16,77	17,78	140,68
16,78	17,79	140,71
16,79	17,80	140,74
16,80	17,81	140,77
16,81	17,82	140,80
16,82	17,83	140,83
16,83	17,84	140,86
16,84	17,85	140,89
16,85	17,86	140,93
16,86	17,87	140,96
16,87	17,88	140,99
16,88	17,89	141,02



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
16,89	17,90	141,05
16,90	17,91	141,08
16,91	17,92	141,11
16,92	17,93	141,14
16,93	17,94	141,17
16,94	17,95	141,20
16,95	17,96	141,23
16,96	17,97	141,26
16,97	17,98	141,30
16,98	17,99	141,33
16,99	18,00	141,36
17,00	18,01	141,39
17,01	18,02	141,42
17,02	18,03	141,45
17,03	18,04	141,48
17,04	18,05	141,51
17,05	18,06	141,54
17,06	18,07	141,57
17,07	18,08	141,60
17,08	18,09	141,63
17,09	18,10	141,66
17,10	18,11	141,69
17,11	18,12	141,72
17,12	18,13	141,75
17,13	18,14	141,79
17,14	18,15	141,82
17,15	18,16	141,85
17,16	18,17	141,88
17,17	18,18	141,91
17,18	18,19	141,94
17,19	18,20	141,97
17,20	18,21	142,00
17,21	18,22	142,03
17,22	18,23	142,06
17,23	18,24	142,09
17,24	18,25	142,12
17,25	18,26	142,15
17,26	18,27	142,18
17,27	18,28	142,21
17,28	18,29	142,24
17,29	18,30	142,27
17,30	18,31	142,30
17,31	18,32	142,33
17,32	18,33	142,36



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
17,33	18,34	142,39
17,34	18,35	142,42
17,35	18,36	142,45
17,36	18,37	142,48
17,37	18,38	142,51
17,38	18,39	142,54
17,39	18,40	142,57
17,40	18,41	142,61
17,41	18,42	142,64
17,42	18,43	142,67
17,43	18,44	142,70
17,44	18,45	142,73
17,45	18,46	142,76
17,46	18,47	142,79
17,47	18,48	142,82
17,48	18,49	142,85
17,49	18,50	142,88
17,50	18,51	142,91
17,51	18,52	142,94
17,52	18,53	142,97
17,53	18,54	143,00
17,54	18,55	143,03
17,55	18,56	143,06
17,56	18,57	143,09
17,57	18,58	143,12
17,58	18,59	143,15
17,59	18,60	143,18
17,60	18,61	143,21
17,61	18,62	143,24
17,62	18,63	143,27
17,63	18,64	143,30
17,64	18,65	143,33
17,65	18,66	143,36
17,66	18,67	143,39
17,67	18,68	143,42
17,68	18,69	143,45
17,69	18,70	143,48
17,70	18,71	143,51
17,71	18,72	143,53
17,72	18,73	143,56
17,73	18,74	143,59
17,74	18,75	143,62
17,75	18,76	143,65
17,76	18,77	143,68



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	143,71
17,78	18,79	143,74
17,79	18,80	143,77
17,80	18,81	143,80
17,81	18,82	143,83
17,82	18,83	143,86
17,83	18,84	143,89
17,84	18,85	143,92
17,85	18,86	143,95
17,86	18,87	143,98
17,87	18,88	144,01
17,88	18,89	144,04
17,89	18,90	144,07
17,90	18,91	144,10
17,91	18,92	144,13
17,92	18,93	144,16
17,93	18,94	144,19
17,94	18,95	144,22
17,95	18,96	144,25
17,96	18,97	144,28
17,97	18,98	144,31
17,98	18,99	144,34
17,99	19,00	144,36
18,00	19,01	144,39
18,01	19,02	144,42
18,02	19,03	144,45
18,03	19,04	144,48
18,04	19,05	144,51
18,05	19,06	144,54
18,06	19,07	144,57
18,07	19,08	144,60
18,08	19,09	144,63
18,09	19,10	144,66
18,10	19,11	144,69
18,11	19,12	144,72
18,12	19,13	144,75
18,13	19,14	144,78
18,14	19,15	144,81
18,15	19,16	144,83
18,16	19,17	144,86
18,17	19,18	144,89
18,18	19,19	144,92
18,19	19,20	144,95
18,20	19,21	144,98



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
18,21	19,22	145,01
18,22	19,23	145,04
18,23	19,24	145,07
18,24	19,25	145,10
18,25	19,26	145,13
18,26	19,27	145,16
18,27	19,28	145,19
18,28	19,29	145,21
18,29	19,30	145,24
18,30	19,31	145,27
18,31	19,32	145,30
18,32	19,33	145,33
18,33	19,34	145,36
18,34	19,35	145,39
18,35	19,36	145,42
18,36	19,37	145,45
18,37	19,38	145,48
18,38	19,39	145,51
18,39	19,40	145,53
18,40	19,41	145,56
18,41	19,42	145,59
18,42	19,43	145,62
18,43	19,44	145,65
18,44	19,45	145,68
18,45	19,46	145,71
18,46	19,47	145,74
18,47	19,48	145,77
18,48	19,49	145,80
18,49	19,50	145,82
18,50	19,51	145,85
18,51	19,52	145,88
18,52	19,53	145,91
18,53	19,54	145,94
18,54	19,55	145,97
18,55	19,56	146,00
18,56	19,57	146,03
18,57	19,58	146,05
18,58	19,59	146,08
18,59	19,60	146,11
18,60	19,61	146,14
18,61	19,62	146,17
18,62	19,63	146,20
18,63	19,64	146,23
18,64	19,65	146,26



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
18,65	19,66	146,29
18,66	19,67	146,31
18,67	19,68	146,34
18,68	19,69	146,37
18,69	19,70	146,40
18,70	19,71	146,43
18,71	19,72	146,46
18,72	19,73	146,49
18,73	19,74	146,51
18,74	19,75	146,54
18,75	19,76	146,57
18,76	19,77	146,60
18,77	19,78	146,63
18,78	19,79	146,66
18,79	19,80	146,69
18,80	19,81	146,71
18,81	19,82	146,74
18,82	19,83	146,77
18,83	19,84	146,80
18,84	19,85	146,83
18,85	19,86	146,86
18,86	19,87	146,89
18,87	19,88	146,91
18,88	19,89	146,94
18,89	19,90	146,97
18,90	19,91	147,00
18,91	19,92	147,03
18,92	19,93	147,06
18,93	19,94	147,08
18,94	19,95	147,11
18,95	19,96	147,14
18,96	19,97	147,17
18,97	19,98	147,20
18,98	19,99	147,23
18,99	20,00	147,26
19,00	20,01	147,28
19,01	20,02	147,31
19,02	20,03	147,34
19,03	20,04	147,37
19,04	20,05	147,40
19,05	20,06	147,43
19,06	20,07	147,45
19,07	20,08	147,48
19,08	20,09	147,51



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	147,54
19,10	20,11	147,57
19,11	20,12	147,59
19,12	20,13	147,62
19,13	20,14	147,65
19,14	20,15	147,68
19,15	20,16	147,71
19,16	20,17	147,74
19,17	20,18	147,76
19,18	20,19	147,79
19,19	20,20	147,82
19,20	20,21	147,85
19,21	20,22	147,88
19,22	20,23	147,90
19,23	20,24	147,93
19,24	20,25	147,96
19,25	20,26	147,99
19,26	20,27	148,02
19,27	20,28	148,04
19,28	20,29	148,07
19,29	20,30	148,10
19,30	20,31	148,13
19,31	20,32	148,16
19,32	20,33	148,18
19,33	20,34	148,21
19,34	20,35	148,24
19,35	20,36	148,27
19,36	20,37	148,30
19,37	20,38	148,32
19,38	20,39	148,35
19,39	20,40	148,38
19,40	20,41	148,41
19,41	20,42	148,44
19,42	20,43	148,46
19,43	20,44	148,49
19,44	20,45	148,52
19,45	20,46	148,55
19,46	20,47	148,58
19,47	20,48	148,60
19,48	20,49	148,63
19,49	20,50	148,66
19,50	20,51	148,69
19,51	20,52	148,71
19,52	20,53	148,74



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	148,77
19,54	20,55	148,80
19,55	20,56	148,83
19,56	20,57	148,85
19,57	20,58	148,88
19,58	20,59	148,91
19,59	20,60	148,94
19,60	20,61	148,96
19,61	20,62	148,99
19,62	20,63	149,02
19,63	20,64	149,05
19,64	20,65	149,08
19,65	20,66	149,10
19,66	20,67	149,13
19,67	20,68	149,16
19,68	20,69	149,19
19,69	20,70	149,21
19,70	20,71	149,24
19,71	20,72	149,27
19,72	20,73	149,30
19,73	20,74	149,32
19,74	20,75	149,35
19,75	20,76	149,38
19,76	20,77	149,41
19,77	20,78	149,43
19,78	20,79	149,46
19,79	20,80	149,49
19,80	20,81	149,52
19,81	20,82	149,54
19,82	20,83	149,57
19,83	20,84	149,60
19,84	20,85	149,63
19,85	20,86	149,65
19,86	20,87	149,68
19,87	20,88	149,71
19,88	20,89	149,74
19,89	20,90	149,76
19,90	20,91	149,79
19,91	20,92	149,82
19,92	20,93	149,85
19,93	20,94	149,87
19,94	20,95	149,90
19,95	20,96	149,93
19,96	20,97	149,96



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	149,98
19,98	20,99	150,01
19,99	21,00	150,04
20,00	21,01	150,06
20,01	21,02	150,09
20,02	21,03	150,12
20,03	21,04	150,15
20,04	21,05	150,17
20,05	21,06	150,20
20,06	21,07	150,23
20,07	21,08	150,26
20,08	21,09	150,28
20,09	21,10	150,31
20,10	21,11	150,34
20,11	21,12	150,36
20,12	21,13	150,39
20,13	21,14	150,42
20,14	21,15	150,45
20,15	21,16	150,47
20,16	21,17	150,50
20,17	21,18	150,53
20,18	21,19	150,55
20,19	21,20	150,58
20,20	21,21	150,61
20,21	21,22	150,64
20,22	21,23	150,66
20,23	21,24	150,69
20,24	21,25	150,72
20,25	21,26	150,74
20,26	21,27	150,77
20,27	21,28	150,80
20,28	21,29	150,83
20,29	21,30	150,85
20,30	21,31	150,88
20,31	21,32	150,91
20,32	21,33	150,93
20,33	21,34	150,96
20,34	21,35	150,99
20,35	21,36	151,01
20,36	21,37	151,04
20,37	21,38	151,07
20,38	21,39	151,09
20,39	21,40	151,12
20,40	21,41	151,15



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
20,41	21,42	151,18
20,42	21,43	151,20
20,43	21,44	151,23
20,44	21,45	151,26
20,45	21,46	151,28
20,46	21,47	151,31
20,47	21,48	151,34
20,48	21,49	151,36
20,49	21,50	151,39
20,50	21,51	151,42
20,51	21,52	151,44
20,52	21,53	151,47
20,53	21,54	151,50
20,54	21,55	151,52
20,55	21,56	151,55
20,56	21,57	151,58
20,57	21,58	151,60
20,58	21,59	151,63
20,59	21,60	151,66
20,60	21,61	151,68
20,61	21,62	151,71
20,62	21,63	151,74
20,63	21,64	151,76
20,64	21,65	151,79
20,65	21,66	151,82
20,66	21,67	151,85
20,67	21,68	151,87
20,68	21,69	151,90
20,69	21,70	151,92
20,70	21,71	151,95
20,71	21,72	151,98
20,72	21,73	152,00
20,73	21,74	152,03
20,74	21,75	152,06
20,75	21,76	152,08
20,76	21,77	152,11
20,77	21,78	152,14
20,78	21,79	152,16
20,79	21,80	152,19
20,80	21,81	152,22
20,81	21,82	152,24
20,82	21,83	152,27
20,83	21,84	152,30
20,84	21,85	152,32



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	152,35
20,86	21,87	152,38
20,87	21,88	152,40
20,88	21,89	152,43
20,89	21,90	152,46
20,90	21,91	152,48
20,91	21,92	152,51
20,92	21,93	152,53
20,93	21,94	152,56
20,94	21,95	152,59
20,95	21,96	152,61
20,96	21,97	152,64
20,97	21,98	152,67
20,98	21,99	152,69
20,99	22,00	152,72
21,00	22,01	152,75
21,01	22,02	152,77
21,02	22,03	152,80
21,03	22,04	152,82
21,04	22,05	152,85
21,05	22,06	152,88
21,06	22,07	152,90
21,07	22,08	152,93
21,08	22,09	152,96
21,09	22,10	152,98
21,10	22,11	153,01
21,11	22,12	153,04
21,12	22,13	153,06
21,13	22,14	153,09
21,14	22,15	153,11
21,15	22,16	153,14
21,16	22,17	153,17
21,17	22,18	153,19
21,18	22,19	153,22
21,19	22,20	153,24
21,20	22,21	153,27
21,21	22,22	153,30
21,22	22,23	153,32
21,23	22,24	153,35
21,24	22,25	153,38
21,25	22,26	153,40
21,26	22,27	153,43
21,27	22,28	153,45
21,28	22,29	153,48



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
21,29	22,30	153,51
21,30	22,31	153,53
21,31	22,32	153,56
21,32	22,33	153,58
21,33	22,34	153,61
21,34	22,35	153,64
21,35	22,36	153,66
21,36	22,37	153,69
21,37	22,38	153,71
21,38	22,39	153,74
21,39	22,40	153,77
21,40	22,41	153,79
21,41	22,42	153,82
21,42	22,43	153,84
21,43	22,44	153,87
21,44	22,45	153,90
21,45	22,46	153,92
21,46	22,47	153,95
21,47	22,48	153,97
21,48	22,49	154,00
21,49	22,50	154,03
21,50	22,51	154,05
21,51	22,52	154,08
21,52	22,53	154,10
21,53	22,54	154,13
21,54	22,55	154,16
21,55	22,56	154,18
21,56	22,57	154,21
21,57	22,58	154,23
21,58	22,59	154,26
21,59	22,60	154,28
21,60	22,61	154,31
21,61	22,62	154,34
21,62	22,63	154,36
21,63	22,64	154,39
21,64	22,65	154,41
21,65	22,66	154,44
21,66	22,67	154,46
21,67	22,68	154,49
21,68	22,69	154,52
21,69	22,70	154,54
21,70	22,71	154,57
21,71	22,72	154,59
21,72	22,73	154,62



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	154,64
21,74	22,75	154,67
21,75	22,76	154,70
21,76	22,77	154,72
21,77	22,78	154,75
21,78	22,79	154,77
21,79	22,80	154,80
21,80	22,81	154,82
21,81	22,82	154,85
21,82	22,83	154,88
21,83	22,84	154,90
21,84	22,85	154,93
21,85	22,86	154,95
21,86	22,87	154,98
21,87	22,88	155,00
21,88	22,89	155,03
21,89	22,90	155,05
21,90	22,91	155,08
21,91	22,92	155,11
21,92	22,93	155,13
21,93	22,94	155,16
21,94	22,95	155,18
21,95	22,96	155,21
21,96	22,97	155,23
21,97	22,98	155,26
21,98	22,99	155,28
21,99	23,00	155,31
22,00	23,01	155,34
22,01	23,02	155,36
22,02	23,03	155,39
22,03	23,04	155,41
22,04	23,05	155,44
22,05	23,06	155,46
22,06	23,07	155,49
22,07	23,08	155,51
22,08	23,09	155,54
22,09	23,10	155,56
22,10	23,11	155,59
22,11	23,12	155,61
22,12	23,13	155,64
22,13	23,14	155,67
22,14	23,15	155,69
22,15	23,16	155,72
22,16	23,17	155,74



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
22,17	23,18	155,77
22,18	23,19	155,79
22,19	23,20	155,82
22,20	23,21	155,84
22,21	23,22	155,87
22,22	23,23	155,89
22,23	23,24	155,92
22,24	23,25	155,94
22,25	23,26	155,97
22,26	23,27	155,99
22,27	23,28	156,02
22,28	23,29	156,04
22,29	23,30	156,07
22,30	23,31	156,09
22,31	23,32	156,12
22,32	23,33	156,15
22,33	23,34	156,17
22,34	23,35	156,20
22,35	23,36	156,22
22,36	23,37	156,25
22,37	23,38	156,27
22,38	23,39	156,30
22,39	23,40	156,32
22,40	23,41	156,35
22,41	23,42	156,37
22,42	23,43	156,40
22,43	23,44	156,42
22,44	23,45	156,45
22,45	23,46	156,47
22,46	23,47	156,50
22,47	23,48	156,52
22,48	23,49	156,55
22,49	23,50	156,57
22,50	23,51	156,60
22,51	23,52	156,62
22,52	23,53	156,65
22,53	23,54	156,67
22,54	23,55	156,70
22,55	23,56	156,72
22,56	23,57	156,75
22,57	23,58	156,77
22,58	23,59	156,80
22,59	23,60	156,82
22,60	23,61	156,85



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
22,61	23,62	156,87
22,62	23,63	156,90
22,63	23,64	156,92
22,64	23,65	156,95
22,65	23,66	156,97
22,66	23,67	157,00
22,67	23,68	157,02
22,68	23,69	157,05
22,69	23,70	157,07
22,70	23,71	157,10
22,71	23,72	157,12
22,72	23,73	157,15
22,73	23,74	157,17
22,74	23,75	157,20
22,75	23,76	157,22
22,76	23,77	157,24
22,77	23,78	157,27
22,78	23,79	157,29
22,79	23,80	157,32
22,80	23,81	157,34
22,81	23,82	157,37
22,82	23,83	157,39
22,83	23,84	157,42
22,84	23,85	157,44
22,85	23,86	157,47
22,86	23,87	157,49
22,87	23,88	157,52
22,88	23,89	157,54
22,89	23,90	157,57
22,90	23,91	157,59
22,91	23,92	157,62
22,92	23,93	157,64
22,93	23,94	157,67
22,94	23,95	157,69
22,95	23,96	157,71
22,96	23,97	157,74
22,97	23,98	157,76
22,98	23,99	157,79
22,99	24,00	157,81
23,00	24,01	157,84
23,01	24,02	157,86
23,02	24,03	157,89
23,03	24,04	157,91
23,04	24,05	157,94



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	157,96
23,06	24,07	157,99
23,07	24,08	158,01
23,08	24,09	158,03
23,09	24,10	158,06
23,10	24,11	158,08
23,11	24,12	158,11
23,12	24,13	158,13
23,13	24,14	158,16
23,14	24,15	158,18
23,15	24,16	158,21
23,16	24,17	158,23
23,17	24,18	158,26
23,18	24,19	158,28
23,19	24,20	158,30
23,20	24,21	158,33
23,21	24,22	158,35
23,22	24,23	158,38
23,23	24,24	158,40
23,24	24,25	158,43
23,25	24,26	158,45
23,26	24,27	158,48
23,27	24,28	158,50
23,28	24,29	158,52
23,29	24,30	158,55
23,30	24,31	158,57
23,31	24,32	158,60
23,32	24,33	158,62
23,33	24,34	158,65
23,34	24,35	158,67
23,35	24,36	158,70
23,36	24,37	158,72
23,37	24,38	158,74
23,38	24,39	158,77
23,39	24,40	158,79
23,40	24,41	158,82
23,41	24,42	158,84
23,42	24,43	158,87
23,43	24,44	158,89
23,44	24,45	158,91
23,45	24,46	158,94
23,46	24,47	158,96
23,47	24,48	158,99
23,48	24,49	159,01



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
23,49	24,50	159,04
23,50	24,51	159,06
23,51	24,52	159,08
23,52	24,53	159,11
23,53	24,54	159,13
23,54	24,55	159,16
23,55	24,56	159,18
23,56	24,57	159,20
23,57	24,58	159,23
23,58	24,59	159,25
23,59	24,60	159,28
23,60	24,61	159,30
23,61	24,62	159,33
23,62	24,63	159,35
23,63	24,64	159,37
23,64	24,65	159,40
23,65	24,66	159,42
23,66	24,67	159,45
23,67	24,68	159,47
23,68	24,69	159,49
23,69	24,70	159,52
23,70	24,71	159,54
23,71	24,72	159,57
23,72	24,73	159,59
23,73	24,74	159,61
23,74	24,75	159,64
23,75	24,76	159,66
23,76	24,77	159,69
23,77	24,78	159,71
23,78	24,79	159,73
23,79	24,80	159,76
23,80	24,81	159,78
23,81	24,82	159,81
23,82	24,83	159,83
23,83	24,84	159,85
23,84	24,85	159,88
23,85	24,86	159,90
23,86	24,87	159,93
23,87	24,88	159,95
23,88	24,89	159,97
23,89	24,90	160,00
23,90	24,91	160,02
23,91	24,92	160,05
23,92	24,93	160,07



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
23,93	24,94	160,09
23,94	24,95	160,12
23,95	24,96	160,14
23,96	24,97	160,17
23,97	24,98	160,19
23,98	24,99	160,21
23,99	25,00	160,24
24,00	25,01	160,26
24,01	25,02	160,28
24,02	25,03	160,31
24,03	25,04	160,33
24,04	25,05	160,36
24,05	25,06	160,38
24,06	25,07	160,40
24,07	25,08	160,43
24,08	25,09	160,45
24,09	25,10	160,48
24,10	25,11	160,50
24,11	25,12	160,52
24,12	25,13	160,55
24,13	25,14	160,57
24,14	25,15	160,59
24,15	25,16	160,62
24,16	25,17	160,64
24,17	25,18	160,67
24,18	25,19	160,69
24,19	25,20	160,71
24,20	25,21	160,74
24,21	25,22	160,76
24,22	25,23	160,78
24,23	25,24	160,81
24,24	25,25	160,83
24,25	25,26	160,85
24,26	25,27	160,88
24,27	25,28	160,90
24,28	25,29	160,93
24,29	25,30	160,95
24,30	25,31	160,97
24,31	25,32	161,00
24,32	25,33	161,02
24,33	25,34	161,04
24,34	25,35	161,07
24,35	25,36	161,09
24,36	25,37	161,11



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
24,37	25,38	161,14
24,38	25,39	161,16
24,39	25,40	161,19
24,40	25,41	161,21
24,41	25,42	161,23
24,42	25,43	161,26
24,43	25,44	161,28
24,44	25,45	161,30
24,45	25,46	161,33
24,46	25,47	161,35
24,47	25,48	161,37
24,48	25,49	161,40
24,49	25,50	161,42
24,50	25,51	161,44
24,51	25,52	161,47
24,52	25,53	161,49
24,53	25,54	161,51
24,54	25,55	161,54
24,55	25,56	161,56
24,56	25,57	161,58
24,57	25,58	161,61
24,58	25,59	161,63
24,59	25,60	161,65
24,60	25,61	161,68
24,61	25,62	161,70
24,62	25,63	161,73
24,63	25,64	161,75
24,64	25,65	161,77
24,65	25,66	161,80
24,66	25,67	161,82
24,67	25,68	161,84
24,68	25,69	161,87
24,69	25,70	161,89
24,70	25,71	161,91
24,71	25,72	161,94
24,72	25,73	161,96
24,73	25,74	161,98
24,74	25,75	162,01
24,75	25,76	162,03
24,76	25,77	162,05
24,77	25,78	162,07
24,78	25,79	162,10
24,79	25,80	162,12
24,80	25,81	162,14



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	162,17
24,82	25,83	162,19
24,83	25,84	162,21
24,84	25,85	162,24
24,85	25,86	162,26
24,86	25,87	162,28
24,87	25,88	162,31
24,88	25,89	162,33
24,89	25,90	162,35
24,90	25,91	162,38
24,91	25,92	162,40
24,92	25,93	162,42
24,93	25,94	162,45
24,94	25,95	162,47
24,95	25,96	162,49
24,96	25,97	162,52
24,97	25,98	162,54
24,98	25,99	162,56
24,99	26,00	162,59
25,00	26,01	162,61
25,01	26,02	162,63
25,02	26,03	162,65
25,03	26,04	162,68
25,04	26,05	162,70
25,05	26,06	162,72
25,06	26,07	162,75
25,07	26,08	162,77
25,08	26,09	162,79
25,09	26,10	162,82
25,10	26,11	162,84
25,11	26,12	162,86
25,12	26,13	162,89
25,13	26,14	162,91
25,14	26,15	162,93
25,15	26,16	162,95
25,16	26,17	162,98
25,17	26,18	163,00
25,18	26,19	163,02
25,19	26,20	163,05
25,20	26,21	163,07
25,21	26,22	163,09
25,22	26,23	163,12
25,23	26,24	163,14
25,24	26,25	163,16



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	163,18
25,26	26,27	163,21
25,27	26,28	163,23
25,28	26,29	163,25
25,29	26,30	163,28
25,30	26,31	163,30
25,31	26,32	163,32
25,32	26,33	163,34
25,33	26,34	163,37
25,34	26,35	163,39
25,35	26,36	163,41
25,36	26,37	163,44
25,37	26,38	163,46
25,38	26,39	163,48
25,39	26,40	163,50
25,40	26,41	163,53
25,41	26,42	163,55
25,42	26,43	163,57
25,43	26,44	163,60
25,44	26,45	163,62
25,45	26,46	163,64
25,46	26,47	163,66
25,47	26,48	163,69
25,48	26,49	163,71
25,49	26,50	163,73
25,50	26,51	163,76
25,51	26,52	163,78
25,52	26,53	163,80
25,53	26,54	163,82
25,54	26,55	163,85
25,55	26,56	163,87
25,56	26,57	163,89
25,57	26,58	163,91
25,58	26,59	163,94
25,59	26,60	163,96
25,60	26,61	163,98
25,61	26,62	164,01
25,62	26,63	164,03
25,63	26,64	164,05
25,64	26,65	164,07
25,65	26,66	164,10
25,66	26,67	164,12
25,67	26,68	164,14
25,68	26,69	164,16



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	164,19
25,70	26,71	164,21
25,71	26,72	164,23
25,72	26,73	164,25
25,73	26,74	164,28
25,74	26,75	164,30
25,75	26,76	164,32
25,76	26,77	164,34
25,77	26,78	164,37
25,78	26,79	164,39
25,79	26,80	164,41
25,80	26,81	164,44
25,81	26,82	164,46
25,82	26,83	164,48
25,83	26,84	164,50
25,84	26,85	164,53
25,85	26,86	164,55
25,86	26,87	164,57
25,87	26,88	164,59
25,88	26,89	164,62
25,89	26,90	164,64
25,90	26,91	164,66
25,91	26,92	164,68
25,92	26,93	164,71
25,93	26,94	164,73
25,94	26,95	164,75
25,95	26,96	164,77
25,96	26,97	164,80
25,97	26,98	164,82
25,98	26,99	164,84
25,99	27,00	164,86
26,00	27,01	164,88
26,01	27,02	164,91
26,02	27,03	164,93
26,03	27,04	164,95
26,04	27,05	164,97
26,05	27,06	165,00
26,06	27,07	165,02
26,07	27,08	165,04
26,08	27,09	165,06
26,09	27,10	165,09
26,10	27,11	165,11
26,11	27,12	165,13
26,12	27,13	165,15



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
26,13	27,14	165,18
26,14	27,15	165,20
26,15	27,16	165,22
26,16	27,17	165,24
26,17	27,18	165,27
26,18	27,19	165,29
26,19	27,20	165,31
26,20	27,21	165,33
26,21	27,22	165,35
26,22	27,23	165,38
26,23	27,24	165,40
26,24	27,25	165,42
26,25	27,26	165,44
26,26	27,27	165,47
26,27	27,28	165,49
26,28	27,29	165,51
26,29	27,30	165,53
26,30	27,31	165,55
26,31	27,32	165,58
26,32	27,33	165,60
26,33	27,34	165,62
26,34	27,35	165,64
26,35	27,36	165,67
26,36	27,37	165,69
26,37	27,38	165,71
26,38	27,39	165,73
26,39	27,40	165,75
26,40	27,41	165,78
26,41	27,42	165,80
26,42	27,43	165,82
26,43	27,44	165,84
26,44	27,45	165,87
26,45	27,46	165,89
26,46	27,47	165,91
26,47	27,48	165,93
26,48	27,49	165,95
26,49	27,50	165,98
26,50	27,51	166,00
26,51	27,52	166,02
26,52	27,53	166,04
26,53	27,54	166,06
26,54	27,55	166,09
26,55	27,56	166,11
26,56	27,57	166,13



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
26,57	27,58	166,15
26,58	27,59	166,17
26,59	27,60	166,20
26,60	27,61	166,22
26,61	27,62	166,24
26,62	27,63	166,26
26,63	27,64	166,28
26,64	27,65	166,31
26,65	27,66	166,33
26,66	27,67	166,35
26,67	27,68	166,37
26,68	27,69	166,39
26,69	27,70	166,42
26,70	27,71	166,44
26,71	27,72	166,46
26,72	27,73	166,48
26,73	27,74	166,50
26,74	27,75	166,53
26,75	27,76	166,55
26,76	27,77	166,57
26,77	27,78	166,59
26,78	27,79	166,61
26,79	27,80	166,64
26,80	27,81	166,66
26,81	27,82	166,68
26,82	27,83	166,70
26,83	27,84	166,72
26,84	27,85	166,75
26,85	27,86	166,77
26,86	27,87	166,79
26,87	27,88	166,81
26,88	27,89	166,83
26,89	27,90	166,85
26,90	27,91	166,88
26,91	27,92	166,90
26,92	27,93	166,92
26,93	27,94	166,94
26,94	27,95	166,96
26,95	27,96	166,99
26,96	27,97	167,01
26,97	27,98	167,03
26,98	27,99	167,05
26,99	28,00	167,07
27,00	28,01	167,09



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	167,12
27,02	28,03	167,14
27,03	28,04	167,16
27,04	28,05	167,18
27,05	28,06	167,20
27,06	28,07	167,22
27,07	28,08	167,25
27,08	28,09	167,27
27,09	28,10	167,29
27,10	28,11	167,31
27,11	28,12	167,33
27,12	28,13	167,35
27,13	28,14	167,38
27,14	28,15	167,40
27,15	28,16	167,42
27,16	28,17	167,44
27,17	28,18	167,46
27,18	28,19	167,48
27,19	28,20	167,51
27,20	28,21	167,53
27,21	28,22	167,55
27,22	28,23	167,57
27,23	28,24	167,59
27,24	28,25	167,61
27,25	28,26	167,64
27,26	28,27	167,66
27,27	28,28	167,68
27,28	28,29	167,70
27,29	28,30	167,72
27,30	28,31	167,74
27,31	28,32	167,77
27,32	28,33	167,79
27,33	28,34	167,81
27,34	28,35	167,83
27,35	28,36	167,85
27,36	28,37	167,87
27,37	28,38	167,90
27,38	28,39	167,92
27,39	28,40	167,94
27,40	28,41	167,96
27,41	28,42	167,98
27,42	28,43	168,00
27,43	28,44	168,02
27,44	28,45	168,05



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	168,07
27,46	28,47	168,09
27,47	28,48	168,11
27,48	28,49	168,13
27,49	28,50	168,15
27,50	28,51	168,17
27,51	28,52	168,20
27,52	28,53	168,22
27,53	28,54	168,24
27,54	28,55	168,26
27,55	28,56	168,28
27,56	28,57	168,30
27,57	28,58	168,32
27,58	28,59	168,35
27,59	28,60	168,37
27,60	28,61	168,39
27,61	28,62	168,41
27,62	28,63	168,43
27,63	28,64	168,45
27,64	28,65	168,47
27,65	28,66	168,50
27,66	28,67	168,52
27,67	28,68	168,54
27,68	28,69	168,56
27,69	28,70	168,58
27,70	28,71	168,60
27,71	28,72	168,62
27,72	28,73	168,65
27,73	28,74	168,67
27,74	28,75	168,69
27,75	28,76	168,71
27,76	28,77	168,73
27,77	28,78	168,75
27,78	28,79	168,77
27,79	28,80	168,79
27,80	28,81	168,82
27,81	28,82	168,84
27,82	28,83	168,86
27,83	28,84	168,88
27,84	28,85	168,90
27,85	28,86	168,92
27,86	28,87	168,94
27,87	28,88	168,96
27,88	28,89	168,99



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	169,01
27,90	28,91	169,03
27,91	28,92	169,05
27,92	28,93	169,07
27,93	28,94	169,09
27,94	28,95	169,11
27,95	28,96	169,13
27,96	28,97	169,15
27,97	28,98	169,18
27,98	28,99	169,20
27,99	29,00	169,22
28,00	29,01	169,24
28,01	29,02	169,26
28,02	29,03	169,28
28,03	29,04	169,30
28,04	29,05	169,32
28,05	29,06	169,35
28,06	29,07	169,37
28,07	29,08	169,39
28,08	29,09	169,41
28,09	29,10	169,43
28,10	29,11	169,45
28,11	29,12	169,47
28,12	29,13	169,49
28,13	29,14	169,51
28,14	29,15	169,53
28,15	29,16	169,56
28,16	29,17	169,58
28,17	29,18	169,60
28,18	29,19	169,62
28,19	29,20	169,64
28,20	29,21	169,66
28,21	29,22	169,68
28,22	29,23	169,70
28,23	29,24	169,72
28,24	29,25	169,75
28,25	29,26	169,77
28,26	29,27	169,79
28,27	29,28	169,81
28,28	29,29	169,83
28,29	29,30	169,85
28,30	29,31	169,87
28,31	29,32	169,89
28,32	29,33	169,91



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	169,93
28,34	29,35	169,95
28,35	29,36	169,98
28,36	29,37	170,00
28,37	29,38	170,02
28,38	29,39	170,04
28,39	29,40	170,06
28,40	29,41	170,08
28,41	29,42	170,10
28,42	29,43	170,12
28,43	29,44	170,14
28,44	29,45	170,16
28,45	29,46	170,18
28,46	29,47	170,21
28,47	29,48	170,23
28,48	29,49	170,25
28,49	29,50	170,27
28,50	29,51	170,29
28,51	29,52	170,31
28,52	29,53	170,33
28,53	29,54	170,35
28,54	29,55	170,37
28,55	29,56	170,39
28,56	29,57	170,41
28,57	29,58	170,44
28,58	29,59	170,46
28,59	29,60	170,48
28,60	29,61	170,50
28,61	29,62	170,52
28,62	29,63	170,54
28,63	29,64	170,56
28,64	29,65	170,58
28,65	29,66	170,60
28,66	29,67	170,62
28,67	29,68	170,64
28,68	29,69	170,66
28,69	29,70	170,68
28,70	29,71	170,70
28,71	29,72	170,73
28,72	29,73	170,75
28,73	29,74	170,77
28,74	29,75	170,79
28,75	29,76	170,81
28,76	29,77	170,83



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	170,85
28,78	29,79	170,87
28,79	29,80	170,89
28,80	29,81	170,91
28,81	29,82	170,93
28,82	29,83	170,95
28,83	29,84	170,97
28,84	29,85	170,99
28,85	29,86	171,02
28,86	29,87	171,04
28,87	29,88	171,06
28,88	29,89	171,08
28,89	29,90	171,10
28,90	29,91	171,12
28,91	29,92	171,14
28,92	29,93	171,16
28,93	29,94	171,18
28,94	29,95	171,20
28,95	29,96	171,22
28,96	29,97	171,24
28,97	29,98	171,26
28,98	29,99	171,28
28,99	30,00	171,30
29,00	30,01	171,32
29,01	30,02	171,34
29,02	30,03	171,37
29,03	30,04	171,39
29,04	30,05	171,41
29,05	30,06	171,43
29,06	30,07	171,45
29,07	30,08	171,47
29,08	30,09	171,49
29,09	30,10	171,51
29,10	30,11	171,53
29,11	30,12	171,55
29,12	30,13	171,57
29,13	30,14	171,59
29,14	30,15	171,61
29,15	30,16	171,63
29,16	30,17	171,65
29,17	30,18	171,67
29,18	30,19	171,69
29,19	30,20	171,71
29,20	30,21	171,73



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	171,75
29,22	30,23	171,77
29,23	30,24	171,80
29,24	30,25	171,82
29,25	30,26	171,84
29,26	30,27	171,86
29,27	30,28	171,88
29,28	30,29	171,90
29,29	30,30	171,92
29,30	30,31	171,94
29,31	30,32	171,96
29,32	30,33	171,98
29,33	30,34	172,00
29,34	30,35	172,02
29,35	30,36	172,04
29,36	30,37	172,06
29,37	30,38	172,08
29,38	30,39	172,10
29,39	30,40	172,12
29,40	30,41	172,14
29,41	30,42	172,16
29,42	30,43	172,18
29,43	30,44	172,20
29,44	30,45	172,22
29,45	30,46	172,24
29,46	30,47	172,26
29,47	30,48	172,28
29,48	30,49	172,30
29,49	30,50	172,32
29,50	30,51	172,34
29,51	30,52	172,36
29,52	30,53	172,38
29,53	30,54	172,40
29,54	30,55	172,43
29,55	30,56	172,45
29,56	30,57	172,47
29,57	30,58	172,49
29,58	30,59	172,51
29,59	30,60	172,53
29,60	30,61	172,55
29,61	30,62	172,57
29,62	30,63	172,59
29,63	30,64	172,61
29,64	30,65	172,63



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	172,65
29,66	30,67	172,67
29,67	30,68	172,69
29,68	30,69	172,71
29,69	30,70	172,73
29,70	30,71	172,75
29,71	30,72	172,77
29,72	30,73	172,79
29,73	30,74	172,81
29,74	30,75	172,83
29,75	30,76	172,85
29,76	30,77	172,87
29,77	30,78	172,89
29,78	30,79	172,91
29,79	30,80	172,93
29,80	30,81	172,95
29,81	30,82	172,97
29,82	30,83	172,99
29,83	30,84	173,01
29,84	30,85	173,03
29,85	30,86	173,05
29,86	30,87	173,07
29,87	30,88	173,09
29,88	30,89	173,11
29,89	30,90	173,13
29,90	30,91	173,15
29,91	30,92	173,17
29,92	30,93	173,19
29,93	30,94	173,21
29,94	30,95	173,23
29,95	30,96	173,25
29,96	30,97	173,27
29,97	30,98	173,29
29,98	30,99	173,31
29,99	31,00	173,33
30,00	31,01	173,35
30,01	31,02	173,37
30,02	31,03	173,39
30,03	31,04	173,41
30,04	31,05	173,43
30,05	31,06	173,45
30,06	31,07	173,47
30,07	31,08	173,49
30,08	31,09	173,51



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	173,53
30,10	31,11	173,55
30,11	31,12	173,57
30,12	31,13	173,59
30,13	31,14	173,61
30,14	31,15	173,63
30,15	31,16	173,65
30,16	31,17	173,67
30,17	31,18	173,69
30,18	31,19	173,71
30,19	31,20	173,73
30,20	31,21	173,75
30,21	31,22	173,77
30,22	31,23	173,79
30,23	31,24	173,81
30,24	31,25	173,83
30,25	31,26	173,85
30,26	31,27	173,87
30,27	31,28	173,89
30,28	31,29	173,91
30,29	31,30	173,93
30,30	31,31	173,95
30,31	31,32	173,97
30,32	31,33	173,99
30,33	31,34	174,01
30,34	31,35	174,03
30,35	31,36	174,05
30,36	31,37	174,07
30,37	31,38	174,09
30,38	31,39	174,10
30,39	31,40	174,12
30,40	31,41	174,14
30,41	31,42	174,16
30,42	31,43	174,18
30,43	31,44	174,20
30,44	31,45	174,22
30,45	31,46	174,24
30,46	31,47	174,26
30,47	31,48	174,28
30,48	31,49	174,30
30,49	31,50	174,32
30,50	31,51	174,34
30,51	31,52	174,36
30,52	31,53	174,38



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
30,53	31,54	174,40
30,54	31,55	174,42
30,55	31,56	174,44
30,56	31,57	174,46
30,57	31,58	174,48
30,58	31,59	174,50
30,59	31,60	174,52
30,60	31,61	174,54
30,61	31,62	174,56
30,62	31,63	174,58
30,63	31,64	174,60
30,64	31,65	174,62
30,65	31,66	174,64
30,66	31,67	174,66
30,67	31,68	174,68
30,68	31,69	174,70
30,69	31,70	174,71
30,70	31,71	174,73
30,71	31,72	174,75
30,72	31,73	174,77
30,73	31,74	174,79
30,74	31,75	174,81
30,75	31,76	174,83
30,76	31,77	174,85
30,77	31,78	174,87
30,78	31,79	174,89
30,79	31,80	174,91
30,80	31,81	174,93
30,81	31,82	174,95
30,82	31,83	174,97
30,83	31,84	174,99
30,84	31,85	175,01
30,85	31,86	175,03
30,86	31,87	175,05
30,87	31,88	175,07
30,88	31,89	175,09
30,89	31,90	175,11
30,90	31,91	175,13
30,91	31,92	175,14
30,92	31,93	175,16
30,93	31,94	175,18
30,94	31,95	175,20
30,95	31,96	175,22
30,96	31,97	175,24



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
30,97	31,98	175,26
30,98	31,99	175,28
30,99	32,00	175,30
31,00	32,01	175,32
31,01	32,02	175,34
31,02	32,03	175,36
31,03	32,04	175,38
31,04	32,05	175,40
31,05	32,06	175,42
31,06	32,07	175,44
31,07	32,08	175,46
31,08	32,09	175,47
31,09	32,10	175,49
31,10	32,11	175,51
31,11	32,12	175,53
31,12	32,13	175,55
31,13	32,14	175,57
31,14	32,15	175,59
31,15	32,16	175,61
31,16	32,17	175,63
31,17	32,18	175,65
31,18	32,19	175,67
31,19	32,20	175,69
31,20	32,21	175,71
31,21	32,22	175,73
31,22	32,23	175,75
31,23	32,24	175,76
31,24	32,25	175,78
31,25	32,26	175,80
31,26	32,27	175,82
31,27	32,28	175,84
31,28	32,29	175,86
31,29	32,30	175,88
31,30	32,31	175,90
31,31	32,32	175,92
31,32	32,33	175,94
31,33	32,34	175,96
31,34	32,35	175,98
31,35	32,36	176,00
31,36	32,37	176,01
31,37	32,38	176,03
31,38	32,39	176,05
31,39	32,40	176,07
31,40	32,41	176,09



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalatrice.com		
31,41	32,42	176,11
31,42	32,43	176,13
31,43	32,44	176,15
31,44	32,45	176,17
31,45	32,46	176,19
31,46	32,47	176,21
31,47	32,48	176,23
31,48	32,49	176,25
31,49	32,50	176,26
31,50	32,51	176,28
31,51	32,52	176,30
31,52	32,53	176,32
31,53	32,54	176,34
31,54	32,55	176,36
31,55	32,56	176,38
31,56	32,57	176,40
31,57	32,58	176,42
31,58	32,59	176,44
31,59	32,60	176,46
31,60	32,61	176,47
31,61	32,62	176,49
31,62	32,63	176,51
31,63	32,64	176,53
31,64	32,65	176,55
31,65	32,66	176,57
31,66	32,67	176,59
31,67	32,68	176,61
31,68	32,69	176,63
31,69	32,70	176,65
31,70	32,71	176,67
31,71	32,72	176,68
31,72	32,73	176,70
31,73	32,74	176,72
31,74	32,75	176,74
31,75	32,76	176,76
31,76	32,77	176,78
31,77	32,78	176,80
31,78	32,79	176,82
31,79	32,80	176,84
31,80	32,81	176,86
31,81	32,82	176,87
31,82	32,83	176,89
31,83	32,84	176,91
31,84	32,85	176,93



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	176,95
31,86	32,87	176,97
31,87	32,88	176,99
31,88	32,89	177,01
31,89	32,90	177,03
31,90	32,91	177,05
31,91	32,92	177,06
31,92	32,93	177,08
31,93	32,94	177,10
31,94	32,95	177,12
31,95	32,96	177,14
31,96	32,97	177,16
31,97	32,98	177,18
31,98	32,99	177,20
31,99	33,00	177,22
32,00	33,01	177,23
32,01	33,02	177,25
32,02	33,03	177,27
32,03	33,04	177,29
32,04	33,05	177,31
32,05	33,06	177,33
32,06	33,07	177,35
32,07	33,08	177,37
32,08	33,09	177,38
32,09	33,10	177,40
32,10	33,11	177,42
32,11	33,12	177,44
32,12	33,13	177,46
32,13	33,14	177,48
32,14	33,15	177,50
32,15	33,16	177,52
32,16	33,17	177,54
32,17	33,18	177,55
32,18	33,19	177,57
32,19	33,20	177,59
32,20	33,21	177,61
32,21	33,22	177,63
32,22	33,23	177,65
32,23	33,24	177,67
32,24	33,25	177,69
32,25	33,26	177,70
32,26	33,27	177,72
32,27	33,28	177,74
32,28	33,29	177,76



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	177,78
32,30	33,31	177,80
32,31	33,32	177,82
32,32	33,33	177,84
32,33	33,34	177,85
32,34	33,35	177,87
32,35	33,36	177,89
32,36	33,37	177,91
32,37	33,38	177,93
32,38	33,39	177,95
32,39	33,40	177,97
32,40	33,41	177,98
32,41	33,42	178,00
32,42	33,43	178,02
32,43	33,44	178,04
32,44	33,45	178,06
32,45	33,46	178,08
32,46	33,47	178,10
32,47	33,48	178,12
32,48	33,49	178,13
32,49	33,50	178,15
32,50	33,51	178,17
32,51	33,52	178,19
32,52	33,53	178,21
32,53	33,54	178,23
32,54	33,55	178,25
32,55	33,56	178,26
32,56	33,57	178,28
32,57	33,58	178,30
32,58	33,59	178,32
32,59	33,60	178,34
32,60	33,61	178,36
32,61	33,62	178,38
32,62	33,63	178,39
32,63	33,64	178,41
32,64	33,65	178,43
32,65	33,66	178,45
32,66	33,67	178,47
32,67	33,68	178,49
32,68	33,69	178,51
32,69	33,70	178,52
32,70	33,71	178,54
32,71	33,72	178,56
32,72	33,73	178,58



<b>R123</b>		
V1.0_R123		
<b>Pression relative (bar)</b>	<b>Pression absolue (bar)</b>	<b>Température (°C)</b>
cvccalcolatrice.com		
32,73	33,74	178,60
32,74	33,75	178,62
32,75	33,76	178,63
32,76	33,77	178,65
32,77	33,78	178,67
32,78	33,79	178,69