



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	4,04
-0,70	0,31	4,75
-0,69	0,32	5,43
-0,68	0,33	6,10
-0,67	0,34	6,75
-0,66	0,35	7,39
-0,65	0,36	8,01
-0,64	0,37	8,62
-0,63	0,38	9,21
-0,62	0,39	9,80
-0,61	0,40	10,37
-0,60	0,41	10,93
-0,59	0,42	11,48
-0,58	0,43	12,01
-0,57	0,44	12,54
-0,56	0,45	13,06
-0,55	0,46	13,57
-0,54	0,47	14,07
-0,53	0,48	14,56
-0,52	0,49	15,05
-0,51	0,50	15,52
-0,50	0,51	15,99
-0,49	0,52	16,45
-0,48	0,53	16,91
-0,47	0,54	17,35
-0,46	0,55	17,79
-0,45	0,56	18,23
-0,44	0,57	18,66
-0,43	0,58	19,08
-0,42	0,59	19,49
-0,41	0,60	19,91
-0,40	0,61	20,31
-0,39	0,62	20,71
-0,38	0,63	21,11
-0,37	0,64	21,50
-0,36	0,65	21,88
-0,35	0,66	22,26
-0,34	0,67	22,64
-0,33	0,68	23,01
-0,32	0,69	23,38
-0,31	0,70	23,74
-0,30	0,71	24,10
-0,29	0,72	24,45
-0,28	0,73	24,80



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	25,15
-0,26	0,75	25,50
-0,25	0,76	25,84
-0,24	0,77	26,17
-0,23	0,78	26,50
-0,22	0,79	26,83
-0,21	0,80	27,16
-0,20	0,81	27,48
-0,19	0,82	27,80
-0,18	0,83	28,12
-0,17	0,84	28,43
-0,16	0,85	28,75
-0,15	0,86	29,05
-0,14	0,87	29,36
-0,13	0,88	29,66
-0,12	0,89	29,96
-0,11	0,90	30,26
-0,10	0,91	30,55
-0,09	0,92	30,84
-0,08	0,93	31,13
-0,07	0,94	31,42
-0,06	0,95	31,71
-0,05	0,96	31,99
-0,04	0,97	32,27
-0,03	0,98	32,55
-0,02	0,99	32,82
-0,01	1,00	33,09
0,00	1,01	33,37
0,01	1,02	33,63
0,02	1,03	33,90
0,03	1,04	34,17
0,04	1,05	34,43
0,05	1,06	34,69
0,06	1,07	34,95
0,07	1,08	35,21
0,08	1,09	35,46
0,09	1,10	35,72
0,10	1,11	35,97
0,11	1,12	36,22
0,12	1,13	36,47
0,13	1,14	36,71
0,14	1,15	36,96
0,15	1,16	37,20
0,16	1,17	37,44



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	37,68
0,18	1,19	37,92
0,19	1,20	38,16
0,20	1,21	38,39
0,21	1,22	38,62
0,22	1,23	38,86
0,23	1,24	39,09
0,24	1,25	39,32
0,25	1,26	39,54
0,26	1,27	39,77
0,27	1,28	40,00
0,28	1,29	40,22
0,29	1,30	40,44
0,30	1,31	40,66
0,31	1,32	40,88
0,32	1,33	41,10
0,33	1,34	41,32
0,34	1,35	41,53
0,35	1,36	41,75
0,36	1,37	41,96
0,37	1,38	42,17
0,38	1,39	42,38
0,39	1,40	42,59
0,40	1,41	42,80
0,41	1,42	43,01
0,42	1,43	43,22
0,43	1,44	43,42
0,44	1,45	43,62
0,45	1,46	43,83
0,46	1,47	44,03
0,47	1,48	44,23
0,48	1,49	44,43
0,49	1,50	44,63
0,50	1,51	44,83
0,51	1,52	45,02
0,52	1,53	45,22
0,53	1,54	45,41
0,54	1,55	45,61
0,55	1,56	45,80
0,56	1,57	45,99
0,57	1,58	46,18
0,58	1,59	46,37
0,59	1,60	46,56
0,60	1,61	46,75



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,61	1,62	46,94
0,62	1,63	47,12
0,63	1,64	47,31
0,64	1,65	47,49
0,65	1,66	47,68
0,66	1,67	47,86
0,67	1,68	48,04
0,68	1,69	48,22
0,69	1,70	48,40
0,70	1,71	48,58
0,71	1,72	48,76
0,72	1,73	48,94
0,73	1,74	49,11
0,74	1,75	49,29
0,75	1,76	49,47
0,76	1,77	49,64
0,77	1,78	49,81
0,78	1,79	49,99
0,79	1,80	50,16
0,80	1,81	50,33
0,81	1,82	50,50
0,82	1,83	50,67
0,83	1,84	50,84
0,84	1,85	51,01
0,85	1,86	51,18
0,86	1,87	51,35
0,87	1,88	51,51
0,88	1,89	51,68
0,89	1,90	51,84
0,90	1,91	52,01
0,91	1,92	52,17
0,92	1,93	52,34
0,93	1,94	52,50
0,94	1,95	52,66
0,95	1,96	52,82
0,96	1,97	52,98
0,97	1,98	53,14
0,98	1,99	53,30
0,99	2,00	53,46
1,00	2,01	53,62
1,01	2,02	53,78
1,02	2,03	53,93
1,03	2,04	54,09
1,04	2,05	54,25



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	54,40
1,06	2,07	54,56
1,07	2,08	54,71
1,08	2,09	54,86
1,09	2,10	55,02
1,10	2,11	55,17
1,11	2,12	55,32
1,12	2,13	55,47
1,13	2,14	55,62
1,14	2,15	55,77
1,15	2,16	55,92
1,16	2,17	56,07
1,17	2,18	56,22
1,18	2,19	56,37
1,19	2,20	56,51
1,20	2,21	56,66
1,21	2,22	56,81
1,22	2,23	56,95
1,23	2,24	57,10
1,24	2,25	57,24
1,25	2,26	57,39
1,26	2,27	57,53
1,27	2,28	57,68
1,28	2,29	57,82
1,29	2,30	57,96
1,30	2,31	58,10
1,31	2,32	58,25
1,32	2,33	58,39
1,33	2,34	58,53
1,34	2,35	58,67
1,35	2,36	58,81
1,36	2,37	58,95
1,37	2,38	59,09
1,38	2,39	59,22
1,39	2,40	59,36
1,40	2,41	59,50
1,41	2,42	59,64
1,42	2,43	59,77
1,43	2,44	59,91
1,44	2,45	60,05
1,45	2,46	60,18
1,46	2,47	60,32
1,47	2,48	60,45
1,48	2,49	60,58



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,49	2,50	60,72
1,50	2,51	60,85
1,51	2,52	60,98
1,52	2,53	61,12
1,53	2,54	61,25
1,54	2,55	61,38
1,55	2,56	61,51
1,56	2,57	61,64
1,57	2,58	61,77
1,58	2,59	61,90
1,59	2,60	62,03
1,60	2,61	62,16
1,61	2,62	62,29
1,62	2,63	62,42
1,63	2,64	62,55
1,64	2,65	62,67
1,65	2,66	62,80
1,66	2,67	62,93
1,67	2,68	63,06
1,68	2,69	63,18
1,69	2,70	63,31
1,70	2,71	63,43
1,71	2,72	63,56
1,72	2,73	63,68
1,73	2,74	63,81
1,74	2,75	63,93
1,75	2,76	64,06
1,76	2,77	64,18
1,77	2,78	64,30
1,78	2,79	64,43
1,79	2,80	64,55
1,80	2,81	64,67
1,81	2,82	64,79
1,82	2,83	64,91
1,83	2,84	65,04
1,84	2,85	65,16
1,85	2,86	65,28
1,86	2,87	65,40
1,87	2,88	65,52
1,88	2,89	65,64
1,89	2,90	65,76
1,90	2,91	65,87
1,91	2,92	65,99
1,92	2,93	66,11



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,93	2,94	66,23
1,94	2,95	66,35
1,95	2,96	66,46
1,96	2,97	66,58
1,97	2,98	66,70
1,98	2,99	66,81
1,99	3,00	66,93
2,00	3,01	67,05
2,01	3,02	67,16
2,02	3,03	67,28
2,03	3,04	67,39
2,04	3,05	67,51
2,05	3,06	67,62
2,06	3,07	67,74
2,07	3,08	67,85
2,08	3,09	67,96
2,09	3,10	68,08
2,10	3,11	68,19
2,11	3,12	68,30
2,12	3,13	68,41
2,13	3,14	68,53
2,14	3,15	68,64
2,15	3,16	68,75
2,16	3,17	68,86
2,17	3,18	68,97
2,18	3,19	69,08
2,19	3,20	69,19
2,20	3,21	69,30
2,21	3,22	69,41
2,22	3,23	69,52
2,23	3,24	69,63
2,24	3,25	69,74
2,25	3,26	69,85
2,26	3,27	69,96
2,27	3,28	70,07
2,28	3,29	70,18
2,29	3,30	70,29
2,30	3,31	70,39
2,31	3,32	70,50
2,32	3,33	70,61
2,33	3,34	70,72
2,34	3,35	70,82
2,35	3,36	70,93
2,36	3,37	71,04



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,37	3,38	71,14
2,38	3,39	71,25
2,39	3,40	71,35
2,40	3,41	71,46
2,41	3,42	71,56
2,42	3,43	71,67
2,43	3,44	71,77
2,44	3,45	71,88
2,45	3,46	71,98
2,46	3,47	72,08
2,47	3,48	72,19
2,48	3,49	72,29
2,49	3,50	72,40
2,50	3,51	72,50
2,51	3,52	72,60
2,52	3,53	72,70
2,53	3,54	72,81
2,54	3,55	72,91
2,55	3,56	73,01
2,56	3,57	73,11
2,57	3,58	73,21
2,58	3,59	73,31
2,59	3,60	73,42
2,60	3,61	73,52
2,61	3,62	73,62
2,62	3,63	73,72
2,63	3,64	73,82
2,64	3,65	73,92
2,65	3,66	74,02
2,66	3,67	74,12
2,67	3,68	74,22
2,68	3,69	74,32
2,69	3,70	74,41
2,70	3,71	74,51
2,71	3,72	74,61
2,72	3,73	74,71
2,73	3,74	74,81
2,74	3,75	74,91
2,75	3,76	75,00
2,76	3,77	75,10
2,77	3,78	75,20
2,78	3,79	75,30
2,79	3,80	75,39
2,80	3,81	75,49



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,81	3,82	75,59
2,82	3,83	75,68
2,83	3,84	75,78
2,84	3,85	75,87
2,85	3,86	75,97
2,86	3,87	76,07
2,87	3,88	76,16
2,88	3,89	76,26
2,89	3,90	76,35
2,90	3,91	76,45
2,91	3,92	76,54
2,92	3,93	76,64
2,93	3,94	76,73
2,94	3,95	76,82
2,95	3,96	76,92
2,96	3,97	77,01
2,97	3,98	77,11
2,98	3,99	77,20
2,99	4,00	77,29
3,00	4,01	77,39
3,01	4,02	77,48
3,02	4,03	77,57
3,03	4,04	77,66
3,04	4,05	77,76
3,05	4,06	77,85
3,06	4,07	77,94
3,07	4,08	78,03
3,08	4,09	78,12
3,09	4,10	78,22
3,10	4,11	78,31
3,11	4,12	78,40
3,12	4,13	78,49
3,13	4,14	78,58
3,14	4,15	78,67
3,15	4,16	78,76
3,16	4,17	78,85
3,17	4,18	78,94
3,18	4,19	79,03
3,19	4,20	79,12
3,20	4,21	79,21
3,21	4,22	79,30
3,22	4,23	79,39
3,23	4,24	79,48
3,24	4,25	79,57



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,25	4,26	79,66
3,26	4,27	79,75
3,27	4,28	79,83
3,28	4,29	79,92
3,29	4,30	80,01
3,30	4,31	80,10
3,31	4,32	80,19
3,32	4,33	80,27
3,33	4,34	80,36
3,34	4,35	80,45
3,35	4,36	80,54
3,36	4,37	80,62
3,37	4,38	80,71
3,38	4,39	80,80
3,39	4,40	80,88
3,40	4,41	80,97
3,41	4,42	81,06
3,42	4,43	81,14
3,43	4,44	81,23
3,44	4,45	81,32
3,45	4,46	81,40
3,46	4,47	81,49
3,47	4,48	81,57
3,48	4,49	81,66
3,49	4,50	81,74
3,50	4,51	81,83
3,51	4,52	81,91
3,52	4,53	82,00
3,53	4,54	82,08
3,54	4,55	82,17
3,55	4,56	82,25
3,56	4,57	82,34
3,57	4,58	82,42
3,58	4,59	82,50
3,59	4,60	82,59
3,60	4,61	82,67
3,61	4,62	82,76
3,62	4,63	82,84
3,63	4,64	82,92
3,64	4,65	83,00
3,65	4,66	83,09
3,66	4,67	83,17
3,67	4,68	83,25
3,68	4,69	83,34



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,69	4,70	83,42
3,70	4,71	83,50
3,71	4,72	83,58
3,72	4,73	83,67
3,73	4,74	83,75
3,74	4,75	83,83
3,75	4,76	83,91
3,76	4,77	83,99
3,77	4,78	84,07
3,78	4,79	84,15
3,79	4,80	84,24
3,80	4,81	84,32
3,81	4,82	84,40
3,82	4,83	84,48
3,83	4,84	84,56
3,84	4,85	84,64
3,85	4,86	84,72
3,86	4,87	84,80
3,87	4,88	84,88
3,88	4,89	84,96
3,89	4,90	85,04
3,90	4,91	85,12
3,91	4,92	85,20
3,92	4,93	85,28
3,93	4,94	85,36
3,94	4,95	85,44
3,95	4,96	85,52
3,96	4,97	85,60
3,97	4,98	85,68
3,98	4,99	85,75
3,99	5,00	85,83
4,00	5,01	85,91
4,01	5,02	85,99
4,02	5,03	86,07
4,03	5,04	86,15
4,04	5,05	86,22
4,05	5,06	86,30
4,06	5,07	86,38
4,07	5,08	86,46
4,08	5,09	86,54
4,09	5,10	86,61
4,10	5,11	86,69
4,11	5,12	86,77
4,12	5,13	86,85



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	86,92
4,14	5,15	87,00
4,15	5,16	87,08
4,16	5,17	87,15
4,17	5,18	87,23
4,18	5,19	87,31
4,19	5,20	87,38
4,20	5,21	87,46
4,21	5,22	87,53
4,22	5,23	87,61
4,23	5,24	87,69
4,24	5,25	87,76
4,25	5,26	87,84
4,26	5,27	87,91
4,27	5,28	87,99
4,28	5,29	88,06
4,29	5,30	88,14
4,30	5,31	88,21
4,31	5,32	88,29
4,32	5,33	88,36
4,33	5,34	88,44
4,34	5,35	88,51
4,35	5,36	88,59
4,36	5,37	88,66
4,37	5,38	88,74
4,38	5,39	88,81
4,39	5,40	88,89
4,40	5,41	88,96
4,41	5,42	89,03
4,42	5,43	89,11
4,43	5,44	89,18
4,44	5,45	89,26
4,45	5,46	89,33
4,46	5,47	89,40
4,47	5,48	89,48
4,48	5,49	89,55
4,49	5,50	89,62
4,50	5,51	89,70
4,51	5,52	89,77
4,52	5,53	89,84
4,53	5,54	89,91
4,54	5,55	89,99
4,55	5,56	90,06
4,56	5,57	90,13



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	90,21
4,58	5,59	90,28
4,59	5,60	90,35
4,60	5,61	90,42
4,61	5,62	90,49
4,62	5,63	90,57
4,63	5,64	90,64
4,64	5,65	90,71
4,65	5,66	90,78
4,66	5,67	90,85
4,67	5,68	90,92
4,68	5,69	91,00
4,69	5,70	91,07
4,70	5,71	91,14
4,71	5,72	91,21
4,72	5,73	91,28
4,73	5,74	91,35
4,74	5,75	91,42
4,75	5,76	91,49
4,76	5,77	91,56
4,77	5,78	91,63
4,78	5,79	91,70
4,79	5,80	91,77
4,80	5,81	91,84
4,81	5,82	91,91
4,82	5,83	91,98
4,83	5,84	92,05
4,84	5,85	92,12
4,85	5,86	92,19
4,86	5,87	92,26
4,87	5,88	92,33
4,88	5,89	92,40
4,89	5,90	92,47
4,90	5,91	92,54
4,91	5,92	92,61
4,92	5,93	92,68
4,93	5,94	92,75
4,94	5,95	92,82
4,95	5,96	92,89
4,96	5,97	92,95
4,97	5,98	93,02
4,98	5,99	93,09
4,99	6,00	93,16
5,00	6,01	93,23



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	93,30
5,02	6,03	93,37
5,03	6,04	93,43
5,04	6,05	93,50
5,05	6,06	93,57
5,06	6,07	93,64
5,07	6,08	93,71
5,08	6,09	93,77
5,09	6,10	93,84
5,10	6,11	93,91
5,11	6,12	93,98
5,12	6,13	94,04
5,13	6,14	94,11
5,14	6,15	94,18
5,15	6,16	94,25
5,16	6,17	94,31
5,17	6,18	94,38
5,18	6,19	94,45
5,19	6,20	94,51
5,20	6,21	94,58
5,21	6,22	94,65
5,22	6,23	94,71
5,23	6,24	94,78
5,24	6,25	94,85
5,25	6,26	94,91
5,26	6,27	94,98
5,27	6,28	95,05
5,28	6,29	95,11
5,29	6,30	95,18
5,30	6,31	95,24
5,31	6,32	95,31
5,32	6,33	95,37
5,33	6,34	95,44
5,34	6,35	95,51
5,35	6,36	95,57
5,36	6,37	95,64
5,37	6,38	95,70
5,38	6,39	95,77
5,39	6,40	95,83
5,40	6,41	95,90
5,41	6,42	95,96
5,42	6,43	96,03
5,43	6,44	96,09
5,44	6,45	96,16



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	96,22
5,46	6,47	96,29
5,47	6,48	96,35
5,48	6,49	96,42
5,49	6,50	96,48
5,50	6,51	96,55
5,51	6,52	96,61
5,52	6,53	96,67
5,53	6,54	96,74
5,54	6,55	96,80
5,55	6,56	96,87
5,56	6,57	96,93
5,57	6,58	96,99
5,58	6,59	97,06
5,59	6,60	97,12
5,60	6,61	97,19
5,61	6,62	97,25
5,62	6,63	97,31
5,63	6,64	97,38
5,64	6,65	97,44
5,65	6,66	97,50
5,66	6,67	97,57
5,67	6,68	97,63
5,68	6,69	97,69
5,69	6,70	97,76
5,70	6,71	97,82
5,71	6,72	97,88
5,72	6,73	97,94
5,73	6,74	98,01
5,74	6,75	98,07
5,75	6,76	98,13
5,76	6,77	98,20
5,77	6,78	98,26
5,78	6,79	98,32
5,79	6,80	98,38
5,80	6,81	98,44
5,81	6,82	98,51
5,82	6,83	98,57
5,83	6,84	98,63
5,84	6,85	98,69
5,85	6,86	98,75
5,86	6,87	98,82
5,87	6,88	98,88
5,88	6,89	98,94



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	99,00
5,90	6,91	99,06
5,91	6,92	99,12
5,92	6,93	99,19
5,93	6,94	99,25
5,94	6,95	99,31
5,95	6,96	99,37
5,96	6,97	99,43
5,97	6,98	99,49
5,98	6,99	99,55
5,99	7,00	99,61
6,00	7,01	99,68
6,01	7,02	99,74
6,02	7,03	99,80
6,03	7,04	99,86
6,04	7,05	99,92
6,05	7,06	99,98
6,06	7,07	100,04
6,07	7,08	100,10
6,08	7,09	100,16
6,09	7,10	100,22
6,10	7,11	100,28
6,11	7,12	100,34
6,12	7,13	100,40
6,13	7,14	100,46
6,14	7,15	100,52
6,15	7,16	100,58
6,16	7,17	100,64
6,17	7,18	100,70
6,18	7,19	100,76
6,19	7,20	100,82
6,20	7,21	100,88
6,21	7,22	100,94
6,22	7,23	101,00
6,23	7,24	101,06
6,24	7,25	101,12
6,25	7,26	101,18
6,26	7,27	101,24
6,27	7,28	101,30
6,28	7,29	101,35
6,29	7,30	101,41
6,30	7,31	101,47
6,31	7,32	101,53
6,32	7,33	101,59



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	101,65
6,34	7,35	101,71
6,35	7,36	101,77
6,36	7,37	101,83
6,37	7,38	101,88
6,38	7,39	101,94
6,39	7,40	102,00
6,40	7,41	102,06
6,41	7,42	102,12
6,42	7,43	102,18
6,43	7,44	102,23
6,44	7,45	102,29
6,45	7,46	102,35
6,46	7,47	102,41
6,47	7,48	102,47
6,48	7,49	102,52
6,49	7,50	102,58
6,50	7,51	102,64
6,51	7,52	102,70
6,52	7,53	102,76
6,53	7,54	102,81
6,54	7,55	102,87
6,55	7,56	102,93
6,56	7,57	102,99
6,57	7,58	103,04
6,58	7,59	103,10
6,59	7,60	103,16
6,60	7,61	103,22
6,61	7,62	103,27
6,62	7,63	103,33
6,63	7,64	103,39
6,64	7,65	103,44
6,65	7,66	103,50
6,66	7,67	103,56
6,67	7,68	103,61
6,68	7,69	103,67
6,69	7,70	103,73
6,70	7,71	103,78
6,71	7,72	103,84
6,72	7,73	103,90
6,73	7,74	103,95
6,74	7,75	104,01
6,75	7,76	104,07
6,76	7,77	104,12



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	104,18
6,78	7,79	104,24
6,79	7,80	104,29
6,80	7,81	104,35
6,81	7,82	104,40
6,82	7,83	104,46
6,83	7,84	104,52
6,84	7,85	104,57
6,85	7,86	104,63
6,86	7,87	104,68
6,87	7,88	104,74
6,88	7,89	104,80
6,89	7,90	104,85
6,90	7,91	104,91
6,91	7,92	104,96
6,92	7,93	105,02
6,93	7,94	105,07
6,94	7,95	105,13
6,95	7,96	105,18
6,96	7,97	105,24
6,97	7,98	105,29
6,98	7,99	105,35
6,99	8,00	105,40
7,00	8,01	105,46
7,01	8,02	105,51
7,02	8,03	105,57
7,03	8,04	105,62
7,04	8,05	105,68
7,05	8,06	105,73
7,06	8,07	105,79
7,07	8,08	105,84
7,08	8,09	105,90
7,09	8,10	105,95
7,10	8,11	106,01
7,11	8,12	106,06
7,12	8,13	106,12
7,13	8,14	106,17
7,14	8,15	106,22
7,15	8,16	106,28
7,16	8,17	106,33
7,17	8,18	106,39
7,18	8,19	106,44
7,19	8,20	106,50
7,20	8,21	106,55



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	106,60
7,22	8,23	106,66
7,23	8,24	106,71
7,24	8,25	106,77
7,25	8,26	106,82
7,26	8,27	106,87
7,27	8,28	106,93
7,28	8,29	106,98
7,29	8,30	107,03
7,30	8,31	107,09
7,31	8,32	107,14
7,32	8,33	107,19
7,33	8,34	107,25
7,34	8,35	107,30
7,35	8,36	107,35
7,36	8,37	107,41
7,37	8,38	107,46
7,38	8,39	107,51
7,39	8,40	107,57
7,40	8,41	107,62
7,41	8,42	107,67
7,42	8,43	107,73
7,43	8,44	107,78
7,44	8,45	107,83
7,45	8,46	107,88
7,46	8,47	107,94
7,47	8,48	107,99
7,48	8,49	108,04
7,49	8,50	108,10
7,50	8,51	108,15
7,51	8,52	108,20
7,52	8,53	108,25
7,53	8,54	108,31
7,54	8,55	108,36
7,55	8,56	108,41
7,56	8,57	108,46
7,57	8,58	108,52
7,58	8,59	108,57
7,59	8,60	108,62
7,60	8,61	108,67
7,61	8,62	108,72
7,62	8,63	108,78
7,63	8,64	108,83
7,64	8,65	108,88



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,65	8,66	108,93
7,66	8,67	108,98
7,67	8,68	109,04
7,68	8,69	109,09
7,69	8,70	109,14
7,70	8,71	109,19
7,71	8,72	109,24
7,72	8,73	109,29
7,73	8,74	109,35
7,74	8,75	109,40
7,75	8,76	109,45
7,76	8,77	109,50
7,77	8,78	109,55
7,78	8,79	109,60
7,79	8,80	109,65
7,80	8,81	109,70
7,81	8,82	109,76
7,82	8,83	109,81
7,83	8,84	109,86
7,84	8,85	109,91
7,85	8,86	109,96
7,86	8,87	110,01
7,87	8,88	110,06
7,88	8,89	110,11
7,89	8,90	110,16
7,90	8,91	110,21
7,91	8,92	110,27
7,92	8,93	110,32
7,93	8,94	110,37
7,94	8,95	110,42
7,95	8,96	110,47
7,96	8,97	110,52
7,97	8,98	110,57
7,98	8,99	110,62
7,99	9,00	110,67
8,00	9,01	110,72
8,01	9,02	110,77
8,02	9,03	110,82
8,03	9,04	110,87
8,04	9,05	110,92
8,05	9,06	110,97
8,06	9,07	111,02
8,07	9,08	111,07
8,08	9,09	111,12



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	111,17
8,10	9,11	111,22
8,11	9,12	111,27
8,12	9,13	111,32
8,13	9,14	111,37
8,14	9,15	111,42
8,15	9,16	111,47
8,16	9,17	111,52
8,17	9,18	111,57
8,18	9,19	111,62
8,19	9,20	111,67
8,20	9,21	111,72
8,21	9,22	111,77
8,22	9,23	111,82
8,23	9,24	111,87
8,24	9,25	111,92
8,25	9,26	111,97
8,26	9,27	112,02
8,27	9,28	112,06
8,28	9,29	112,11
8,29	9,30	112,16
8,30	9,31	112,21
8,31	9,32	112,26
8,32	9,33	112,31
8,33	9,34	112,36
8,34	9,35	112,41
8,35	9,36	112,46
8,36	9,37	112,51
8,37	9,38	112,55
8,38	9,39	112,60
8,39	9,40	112,65
8,40	9,41	112,70
8,41	9,42	112,75
8,42	9,43	112,80
8,43	9,44	112,85
8,44	9,45	112,90
8,45	9,46	112,94
8,46	9,47	112,99
8,47	9,48	113,04
8,48	9,49	113,09
8,49	9,50	113,14
8,50	9,51	113,19
8,51	9,52	113,23
8,52	9,53	113,28



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	113,33
8,54	9,55	113,38
8,55	9,56	113,43
8,56	9,57	113,48
8,57	9,58	113,52
8,58	9,59	113,57
8,59	9,60	113,62
8,60	9,61	113,67
8,61	9,62	113,72
8,62	9,63	113,76
8,63	9,64	113,81
8,64	9,65	113,86
8,65	9,66	113,91
8,66	9,67	113,95
8,67	9,68	114,00
8,68	9,69	114,05
8,69	9,70	114,10
8,70	9,71	114,15
8,71	9,72	114,19
8,72	9,73	114,24
8,73	9,74	114,29
8,74	9,75	114,34
8,75	9,76	114,38
8,76	9,77	114,43
8,77	9,78	114,48
8,78	9,79	114,52
8,79	9,80	114,57
8,80	9,81	114,62
8,81	9,82	114,67
8,82	9,83	114,71
8,83	9,84	114,76
8,84	9,85	114,81
8,85	9,86	114,85
8,86	9,87	114,90
8,87	9,88	114,95
8,88	9,89	115,00
8,89	9,90	115,04
8,90	9,91	115,09
8,91	9,92	115,14
8,92	9,93	115,18
8,93	9,94	115,23
8,94	9,95	115,28
8,95	9,96	115,32
8,96	9,97	115,37



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,97	9,98	115,42
8,98	9,99	115,46
8,99	10,00	115,51
9,00	10,01	115,56
9,01	10,02	115,60
9,02	10,03	115,65
9,03	10,04	115,70
9,04	10,05	115,74
9,05	10,06	115,79
9,06	10,07	115,83
9,07	10,08	115,88
9,08	10,09	115,93
9,09	10,10	115,97
9,10	10,11	116,02
9,11	10,12	116,07
9,12	10,13	116,11
9,13	10,14	116,16
9,14	10,15	116,20
9,15	10,16	116,25
9,16	10,17	116,30
9,17	10,18	116,34
9,18	10,19	116,39
9,19	10,20	116,43
9,20	10,21	116,48
9,21	10,22	116,52
9,22	10,23	116,57
9,23	10,24	116,62
9,24	10,25	116,66
9,25	10,26	116,71
9,26	10,27	116,75
9,27	10,28	116,80
9,28	10,29	116,84
9,29	10,30	116,89
9,30	10,31	116,93
9,31	10,32	116,98
9,32	10,33	117,03
9,33	10,34	117,07
9,34	10,35	117,12
9,35	10,36	117,16
9,36	10,37	117,21
9,37	10,38	117,25
9,38	10,39	117,30
9,39	10,40	117,34
9,40	10,41	117,39



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,41	10,42	117,43
9,42	10,43	117,48
9,43	10,44	117,52
9,44	10,45	117,57
9,45	10,46	117,61
9,46	10,47	117,66
9,47	10,48	117,70
9,48	10,49	117,75
9,49	10,50	117,79
9,50	10,51	117,84
9,51	10,52	117,88
9,52	10,53	117,93
9,53	10,54	117,97
9,54	10,55	118,02
9,55	10,56	118,06
9,56	10,57	118,11
9,57	10,58	118,15
9,58	10,59	118,19
9,59	10,60	118,24
9,60	10,61	118,28
9,61	10,62	118,33
9,62	10,63	118,37
9,63	10,64	118,42
9,64	10,65	118,46
9,65	10,66	118,51
9,66	10,67	118,55
9,67	10,68	118,59
9,68	10,69	118,64
9,69	10,70	118,68
9,70	10,71	118,73
9,71	10,72	118,77
9,72	10,73	118,82
9,73	10,74	118,86
9,74	10,75	118,90
9,75	10,76	118,95
9,76	10,77	118,99
9,77	10,78	119,04
9,78	10,79	119,08
9,79	10,80	119,12
9,80	10,81	119,17
9,81	10,82	119,21
9,82	10,83	119,25
9,83	10,84	119,30
9,84	10,85	119,34



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,85	10,86	119,39
9,86	10,87	119,43
9,87	10,88	119,47
9,88	10,89	119,52
9,89	10,90	119,56
9,90	10,91	119,60
9,91	10,92	119,65
9,92	10,93	119,69
9,93	10,94	119,73
9,94	10,95	119,78
9,95	10,96	119,82
9,96	10,97	119,86
9,97	10,98	119,91
9,98	10,99	119,95
9,99	11,00	119,99
10,00	11,01	120,04
10,01	11,02	120,08
10,02	11,03	120,12
10,03	11,04	120,17
10,04	11,05	120,21
10,05	11,06	120,25
10,06	11,07	120,30
10,07	11,08	120,34
10,08	11,09	120,38
10,09	11,10	120,43
10,10	11,11	120,47
10,11	11,12	120,51
10,12	11,13	120,55
10,13	11,14	120,60
10,14	11,15	120,64
10,15	11,16	120,68
10,16	11,17	120,73
10,17	11,18	120,77
10,18	11,19	120,81
10,19	11,20	120,85
10,20	11,21	120,90
10,21	11,22	120,94
10,22	11,23	120,98
10,23	11,24	121,02
10,24	11,25	121,07
10,25	11,26	121,11
10,26	11,27	121,15
10,27	11,28	121,19
10,28	11,29	121,24



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	121,28
10,30	11,31	121,32
10,31	11,32	121,36
10,32	11,33	121,41
10,33	11,34	121,45
10,34	11,35	121,49
10,35	11,36	121,53
10,36	11,37	121,58
10,37	11,38	121,62
10,38	11,39	121,66
10,39	11,40	121,70
10,40	11,41	121,74
10,41	11,42	121,79
10,42	11,43	121,83
10,43	11,44	121,87
10,44	11,45	121,91
10,45	11,46	121,95
10,46	11,47	122,00
10,47	11,48	122,04
10,48	11,49	122,08
10,49	11,50	122,12
10,50	11,51	122,16
10,51	11,52	122,21
10,52	11,53	122,25
10,53	11,54	122,29
10,54	11,55	122,33
10,55	11,56	122,37
10,56	11,57	122,41
10,57	11,58	122,46
10,58	11,59	122,50
10,59	11,60	122,54
10,60	11,61	122,58
10,61	11,62	122,62
10,62	11,63	122,66
10,63	11,64	122,70
10,64	11,65	122,75
10,65	11,66	122,79
10,66	11,67	122,83
10,67	11,68	122,87
10,68	11,69	122,91
10,69	11,70	122,95
10,70	11,71	122,99
10,71	11,72	123,04
10,72	11,73	123,08



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	123,12
10,74	11,75	123,16
10,75	11,76	123,20
10,76	11,77	123,24
10,77	11,78	123,28
10,78	11,79	123,32
10,79	11,80	123,36
10,80	11,81	123,41
10,81	11,82	123,45
10,82	11,83	123,49
10,83	11,84	123,53
10,84	11,85	123,57
10,85	11,86	123,61
10,86	11,87	123,65
10,87	11,88	123,69
10,88	11,89	123,73
10,89	11,90	123,77
10,90	11,91	123,81
10,91	11,92	123,85
10,92	11,93	123,90
10,93	11,94	123,94
10,94	11,95	123,98
10,95	11,96	124,02
10,96	11,97	124,06
10,97	11,98	124,10
10,98	11,99	124,14
10,99	12,00	124,18
11,00	12,01	124,22
11,01	12,02	124,26
11,02	12,03	124,30
11,03	12,04	124,34
11,04	12,05	124,38
11,05	12,06	124,42
11,06	12,07	124,46
11,07	12,08	124,50
11,08	12,09	124,54
11,09	12,10	124,58
11,10	12,11	124,62
11,11	12,12	124,66
11,12	12,13	124,70
11,13	12,14	124,74
11,14	12,15	124,78
11,15	12,16	124,82
11,16	12,17	124,86



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,17	12,18	124,90
11,18	12,19	124,94
11,19	12,20	124,98
11,20	12,21	125,02
11,21	12,22	125,06
11,22	12,23	125,10
11,23	12,24	125,14
11,24	12,25	125,18
11,25	12,26	125,22
11,26	12,27	125,26
11,27	12,28	125,30
11,28	12,29	125,34
11,29	12,30	125,38
11,30	12,31	125,42
11,31	12,32	125,46
11,32	12,33	125,50
11,33	12,34	125,54
11,34	12,35	125,58
11,35	12,36	125,62
11,36	12,37	125,66
11,37	12,38	125,70
11,38	12,39	125,74
11,39	12,40	125,78
11,40	12,41	125,82
11,41	12,42	125,86
11,42	12,43	125,90
11,43	12,44	125,94
11,44	12,45	125,98
11,45	12,46	126,02
11,46	12,47	126,06
11,47	12,48	126,09
11,48	12,49	126,13
11,49	12,50	126,17
11,50	12,51	126,21
11,51	12,52	126,25
11,52	12,53	126,29
11,53	12,54	126,33
11,54	12,55	126,37
11,55	12,56	126,41
11,56	12,57	126,45
11,57	12,58	126,49
11,58	12,59	126,53
11,59	12,60	126,56
11,60	12,61	126,60



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,61	12,62	126,64
11,62	12,63	126,68
11,63	12,64	126,72
11,64	12,65	126,76
11,65	12,66	126,80
11,66	12,67	126,84
11,67	12,68	126,88
11,68	12,69	126,91
11,69	12,70	126,95
11,70	12,71	126,99
11,71	12,72	127,03
11,72	12,73	127,07
11,73	12,74	127,11
11,74	12,75	127,15
11,75	12,76	127,19
11,76	12,77	127,22
11,77	12,78	127,26
11,78	12,79	127,30
11,79	12,80	127,34
11,80	12,81	127,38
11,81	12,82	127,42
11,82	12,83	127,46
11,83	12,84	127,49
11,84	12,85	127,53
11,85	12,86	127,57
11,86	12,87	127,61
11,87	12,88	127,65
11,88	12,89	127,69
11,89	12,90	127,72
11,90	12,91	127,76
11,91	12,92	127,80
11,92	12,93	127,84
11,93	12,94	127,88
11,94	12,95	127,92
11,95	12,96	127,95
11,96	12,97	127,99
11,97	12,98	128,03
11,98	12,99	128,07
11,99	13,00	128,11
12,00	13,01	128,14
12,01	13,02	128,18
12,02	13,03	128,22
12,03	13,04	128,26
12,04	13,05	128,30



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,05	13,06	128,33
12,06	13,07	128,37
12,07	13,08	128,41
12,08	13,09	128,45
12,09	13,10	128,49
12,10	13,11	128,52
12,11	13,12	128,56
12,12	13,13	128,60
12,13	13,14	128,64
12,14	13,15	128,68
12,15	13,16	128,71
12,16	13,17	128,75
12,17	13,18	128,79
12,18	13,19	128,83
12,19	13,20	128,86
12,20	13,21	128,90
12,21	13,22	128,94
12,22	13,23	128,98
12,23	13,24	129,01
12,24	13,25	129,05
12,25	13,26	129,09
12,26	13,27	129,13
12,27	13,28	129,16
12,28	13,29	129,20
12,29	13,30	129,24
12,30	13,31	129,28
12,31	13,32	129,31
12,32	13,33	129,35
12,33	13,34	129,39
12,34	13,35	129,43
12,35	13,36	129,46
12,36	13,37	129,50
12,37	13,38	129,54
12,38	13,39	129,58
12,39	13,40	129,61
12,40	13,41	129,65
12,41	13,42	129,69
12,42	13,43	129,72
12,43	13,44	129,76
12,44	13,45	129,80
12,45	13,46	129,84
12,46	13,47	129,87
12,47	13,48	129,91
12,48	13,49	129,95



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,49	13,50	129,98
12,50	13,51	130,02
12,51	13,52	130,06
12,52	13,53	130,09
12,53	13,54	130,13
12,54	13,55	130,17
12,55	13,56	130,21
12,56	13,57	130,24
12,57	13,58	130,28
12,58	13,59	130,32
12,59	13,60	130,35
12,60	13,61	130,39
12,61	13,62	130,43
12,62	13,63	130,46
12,63	13,64	130,50
12,64	13,65	130,54
12,65	13,66	130,57
12,66	13,67	130,61
12,67	13,68	130,65
12,68	13,69	130,68
12,69	13,70	130,72
12,70	13,71	130,76
12,71	13,72	130,79
12,72	13,73	130,83
12,73	13,74	130,87
12,74	13,75	130,90
12,75	13,76	130,94
12,76	13,77	130,98
12,77	13,78	131,01
12,78	13,79	131,05
12,79	13,80	131,08
12,80	13,81	131,12
12,81	13,82	131,16
12,82	13,83	131,19
12,83	13,84	131,23
12,84	13,85	131,27
12,85	13,86	131,30
12,86	13,87	131,34
12,87	13,88	131,38
12,88	13,89	131,41
12,89	13,90	131,45
12,90	13,91	131,48
12,91	13,92	131,52
12,92	13,93	131,56



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,93	13,94	131,59
12,94	13,95	131,63
12,95	13,96	131,66
12,96	13,97	131,70
12,97	13,98	131,74
12,98	13,99	131,77
12,99	14,00	131,81
13,00	14,01	131,84
13,01	14,02	131,88
13,02	14,03	131,92
13,03	14,04	131,95
13,04	14,05	131,99
13,05	14,06	132,02
13,06	14,07	132,06
13,07	14,08	132,10
13,08	14,09	132,13
13,09	14,10	132,17
13,10	14,11	132,20
13,11	14,12	132,24
13,12	14,13	132,27
13,13	14,14	132,31
13,14	14,15	132,35
13,15	14,16	132,38
13,16	14,17	132,42
13,17	14,18	132,45
13,18	14,19	132,49
13,19	14,20	132,52
13,20	14,21	132,56
13,21	14,22	132,60
13,22	14,23	132,63
13,23	14,24	132,67
13,24	14,25	132,70
13,25	14,26	132,74
13,26	14,27	132,77
13,27	14,28	132,81
13,28	14,29	132,84
13,29	14,30	132,88
13,30	14,31	132,91
13,31	14,32	132,95
13,32	14,33	132,99
13,33	14,34	133,02
13,34	14,35	133,06
13,35	14,36	133,09
13,36	14,37	133,13



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	133,16
13,38	14,39	133,20
13,39	14,40	133,23
13,40	14,41	133,27
13,41	14,42	133,30
13,42	14,43	133,34
13,43	14,44	133,37
13,44	14,45	133,41
13,45	14,46	133,44
13,46	14,47	133,48
13,47	14,48	133,51
13,48	14,49	133,55
13,49	14,50	133,58
13,50	14,51	133,62
13,51	14,52	133,65
13,52	14,53	133,69
13,53	14,54	133,72
13,54	14,55	133,76
13,55	14,56	133,79
13,56	14,57	133,83
13,57	14,58	133,86
13,58	14,59	133,90
13,59	14,60	133,93
13,60	14,61	133,97
13,61	14,62	134,00
13,62	14,63	134,04
13,63	14,64	134,07
13,64	14,65	134,11
13,65	14,66	134,14
13,66	14,67	134,18
13,67	14,68	134,21
13,68	14,69	134,25
13,69	14,70	134,28
13,70	14,71	134,32
13,71	14,72	134,35
13,72	14,73	134,38
13,73	14,74	134,42
13,74	14,75	134,45
13,75	14,76	134,49
13,76	14,77	134,52
13,77	14,78	134,56
13,78	14,79	134,59
13,79	14,80	134,63
13,80	14,81	134,66



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
13,81	14,82	134,70
13,82	14,83	134,73
13,83	14,84	134,76
13,84	14,85	134,80
13,85	14,86	134,83
13,86	14,87	134,87
13,87	14,88	134,90
13,88	14,89	134,94
13,89	14,90	134,97
13,90	14,91	135,00
13,91	14,92	135,04
13,92	14,93	135,07
13,93	14,94	135,11
13,94	14,95	135,14
13,95	14,96	135,18
13,96	14,97	135,21
13,97	14,98	135,24
13,98	14,99	135,28
13,99	15,00	135,31
14,00	15,01	135,35
14,01	15,02	135,38
14,02	15,03	135,41
14,03	15,04	135,45
14,04	15,05	135,48
14,05	15,06	135,52
14,06	15,07	135,55
14,07	15,08	135,58
14,08	15,09	135,62
14,09	15,10	135,65
14,10	15,11	135,69
14,11	15,12	135,72
14,12	15,13	135,75
14,13	15,14	135,79
14,14	15,15	135,82
14,15	15,16	135,86
14,16	15,17	135,89
14,17	15,18	135,92
14,18	15,19	135,96
14,19	15,20	135,99
14,20	15,21	136,02
14,21	15,22	136,06
14,22	15,23	136,09
14,23	15,24	136,13
14,24	15,25	136,16



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
14,25	15,26	136,19
14,26	15,27	136,23
14,27	15,28	136,26
14,28	15,29	136,29
14,29	15,30	136,33
14,30	15,31	136,36
14,31	15,32	136,40
14,32	15,33	136,43
14,33	15,34	136,46
14,34	15,35	136,50
14,35	15,36	136,53
14,36	15,37	136,56
14,37	15,38	136,60
14,38	15,39	136,63
14,39	15,40	136,66
14,40	15,41	136,70
14,41	15,42	136,73
14,42	15,43	136,76
14,43	15,44	136,80
14,44	15,45	136,83
14,45	15,46	136,86
14,46	15,47	136,90
14,47	15,48	136,93
14,48	15,49	136,96
14,49	15,50	137,00
14,50	15,51	137,03
14,51	15,52	137,06
14,52	15,53	137,10
14,53	15,54	137,13
14,54	15,55	137,16
14,55	15,56	137,20
14,56	15,57	137,23
14,57	15,58	137,26
14,58	15,59	137,30
14,59	15,60	137,33
14,60	15,61	137,36
14,61	15,62	137,39
14,62	15,63	137,43
14,63	15,64	137,46
14,64	15,65	137,49
14,65	15,66	137,53
14,66	15,67	137,56
14,67	15,68	137,59
14,68	15,69	137,63



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	137,66
14,70	15,71	137,69
14,71	15,72	137,72
14,72	15,73	137,76
14,73	15,74	137,79
14,74	15,75	137,82
14,75	15,76	137,86
14,76	15,77	137,89
14,77	15,78	137,92
14,78	15,79	137,95
14,79	15,80	137,99
14,80	15,81	138,02
14,81	15,82	138,05
14,82	15,83	138,09
14,83	15,84	138,12
14,84	15,85	138,15
14,85	15,86	138,18
14,86	15,87	138,22
14,87	15,88	138,25
14,88	15,89	138,28
14,89	15,90	138,31
14,90	15,91	138,35
14,91	15,92	138,38
14,92	15,93	138,41
14,93	15,94	138,44
14,94	15,95	138,48
14,95	15,96	138,51
14,96	15,97	138,54
14,97	15,98	138,57
14,98	15,99	138,61
14,99	16,00	138,64
15,00	16,01	138,67
15,01	16,02	138,70
15,02	16,03	138,74
15,03	16,04	138,77
15,04	16,05	138,80
15,05	16,06	138,83
15,06	16,07	138,87
15,07	16,08	138,90
15,08	16,09	138,93
15,09	16,10	138,96
15,10	16,11	139,00
15,11	16,12	139,03
15,12	16,13	139,06



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,13	16,14	139,09
15,14	16,15	139,12
15,15	16,16	139,16
15,16	16,17	139,19
15,17	16,18	139,22
15,18	16,19	139,25
15,19	16,20	139,29
15,20	16,21	139,32
15,21	16,22	139,35
15,22	16,23	139,38
15,23	16,24	139,41
15,24	16,25	139,45
15,25	16,26	139,48
15,26	16,27	139,51
15,27	16,28	139,54
15,28	16,29	139,57
15,29	16,30	139,61
15,30	16,31	139,64
15,31	16,32	139,67
15,32	16,33	139,70
15,33	16,34	139,73
15,34	16,35	139,77
15,35	16,36	139,80
15,36	16,37	139,83
15,37	16,38	139,86
15,38	16,39	139,89
15,39	16,40	139,93
15,40	16,41	139,96
15,41	16,42	139,99
15,42	16,43	140,02
15,43	16,44	140,05
15,44	16,45	140,08
15,45	16,46	140,12
15,46	16,47	140,15
15,47	16,48	140,18
15,48	16,49	140,21
15,49	16,50	140,24
15,50	16,51	140,27
15,51	16,52	140,31
15,52	16,53	140,34
15,53	16,54	140,37
15,54	16,55	140,40
15,55	16,56	140,43
15,56	16,57	140,46



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	140,50
15,58	16,59	140,53
15,59	16,60	140,56
15,60	16,61	140,59
15,61	16,62	140,62
15,62	16,63	140,65
15,63	16,64	140,69
15,64	16,65	140,72
15,65	16,66	140,75
15,66	16,67	140,78
15,67	16,68	140,81
15,68	16,69	140,84
15,69	16,70	140,87
15,70	16,71	140,91
15,71	16,72	140,94
15,72	16,73	140,97
15,73	16,74	141,00
15,74	16,75	141,03
15,75	16,76	141,06
15,76	16,77	141,09
15,77	16,78	141,12
15,78	16,79	141,16
15,79	16,80	141,19
15,80	16,81	141,22
15,81	16,82	141,25
15,82	16,83	141,28
15,83	16,84	141,31
15,84	16,85	141,34
15,85	16,86	141,37
15,86	16,87	141,41
15,87	16,88	141,44
15,88	16,89	141,47
15,89	16,90	141,50
15,90	16,91	141,53
15,91	16,92	141,56
15,92	16,93	141,59
15,93	16,94	141,62
15,94	16,95	141,65
15,95	16,96	141,68
15,96	16,97	141,72
15,97	16,98	141,75
15,98	16,99	141,78
15,99	17,00	141,81
16,00	17,01	141,84



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	141,87
16,02	17,03	141,90
16,03	17,04	141,93
16,04	17,05	141,96
16,05	17,06	141,99
16,06	17,07	142,03
16,07	17,08	142,06
16,08	17,09	142,09
16,09	17,10	142,12
16,10	17,11	142,15
16,11	17,12	142,18
16,12	17,13	142,21
16,13	17,14	142,24
16,14	17,15	142,27
16,15	17,16	142,30
16,16	17,17	142,33
16,17	17,18	142,36
16,18	17,19	142,39
16,19	17,20	142,43
16,20	17,21	142,46
16,21	17,22	142,49
16,22	17,23	142,52
16,23	17,24	142,55
16,24	17,25	142,58
16,25	17,26	142,61
16,26	17,27	142,64
16,27	17,28	142,67
16,28	17,29	142,70
16,29	17,30	142,73
16,30	17,31	142,76
16,31	17,32	142,79
16,32	17,33	142,82
16,33	17,34	142,85
16,34	17,35	142,88
16,35	17,36	142,91
16,36	17,37	142,94
16,37	17,38	142,98
16,38	17,39	143,01
16,39	17,40	143,04
16,40	17,41	143,07
16,41	17,42	143,10
16,42	17,43	143,13
16,43	17,44	143,16
16,44	17,45	143,19



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,45	17,46	143,22
16,46	17,47	143,25
16,47	17,48	143,28
16,48	17,49	143,31
16,49	17,50	143,34
16,50	17,51	143,37
16,51	17,52	143,40
16,52	17,53	143,43
16,53	17,54	143,46
16,54	17,55	143,49
16,55	17,56	143,52
16,56	17,57	143,55
16,57	17,58	143,58
16,58	17,59	143,61
16,59	17,60	143,64
16,60	17,61	143,67
16,61	17,62	143,70
16,62	17,63	143,73
16,63	17,64	143,76
16,64	17,65	143,79
16,65	17,66	143,82
16,66	17,67	143,85
16,67	17,68	143,88
16,68	17,69	143,91
16,69	17,70	143,94
16,70	17,71	143,97
16,71	17,72	144,00
16,72	17,73	144,03
16,73	17,74	144,06
16,74	17,75	144,09
16,75	17,76	144,12
16,76	17,77	144,15
16,77	17,78	144,18
16,78	17,79	144,21
16,79	17,80	144,24
16,80	17,81	144,27
16,81	17,82	144,30
16,82	17,83	144,33
16,83	17,84	144,36
16,84	17,85	144,39
16,85	17,86	144,42
16,86	17,87	144,45
16,87	17,88	144,48
16,88	17,89	144,51



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,89	17,90	144,54
16,90	17,91	144,57
16,91	17,92	144,60
16,92	17,93	144,63
16,93	17,94	144,66
16,94	17,95	144,69
16,95	17,96	144,72
16,96	17,97	144,75
16,97	17,98	144,78
16,98	17,99	144,81
16,99	18,00	144,84
17,00	18,01	144,86
17,01	18,02	144,89
17,02	18,03	144,92
17,03	18,04	144,95
17,04	18,05	144,98
17,05	18,06	145,01
17,06	18,07	145,04
17,07	18,08	145,07
17,08	18,09	145,10
17,09	18,10	145,13
17,10	18,11	145,16
17,11	18,12	145,19
17,12	18,13	145,22
17,13	18,14	145,25
17,14	18,15	145,28
17,15	18,16	145,31
17,16	18,17	145,34
17,17	18,18	145,37
17,18	18,19	145,40
17,19	18,20	145,42
17,20	18,21	145,45
17,21	18,22	145,48
17,22	18,23	145,51
17,23	18,24	145,54
17,24	18,25	145,57
17,25	18,26	145,60
17,26	18,27	145,63
17,27	18,28	145,66
17,28	18,29	145,69
17,29	18,30	145,72
17,30	18,31	145,75
17,31	18,32	145,78
17,32	18,33	145,80



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
17,33	18,34	145,83
17,34	18,35	145,86
17,35	18,36	145,89
17,36	18,37	145,92
17,37	18,38	145,95
17,38	18,39	145,98
17,39	18,40	146,01
17,40	18,41	146,04
17,41	18,42	146,07
17,42	18,43	146,10
17,43	18,44	146,12
17,44	18,45	146,15
17,45	18,46	146,18
17,46	18,47	146,21
17,47	18,48	146,24
17,48	18,49	146,27
17,49	18,50	146,30
17,50	18,51	146,33
17,51	18,52	146,36
17,52	18,53	146,39
17,53	18,54	146,41
17,54	18,55	146,44
17,55	18,56	146,47
17,56	18,57	146,50
17,57	18,58	146,53
17,58	18,59	146,56
17,59	18,60	146,59
17,60	18,61	146,62
17,61	18,62	146,65
17,62	18,63	146,67
17,63	18,64	146,70
17,64	18,65	146,73
17,65	18,66	146,76
17,66	18,67	146,79
17,67	18,68	146,82
17,68	18,69	146,85
17,69	18,70	146,88
17,70	18,71	146,90
17,71	18,72	146,93
17,72	18,73	146,96
17,73	18,74	146,99
17,74	18,75	147,02
17,75	18,76	147,05
17,76	18,77	147,08



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
17,77	18,78	147,10
17,78	18,79	147,13
17,79	18,80	147,16
17,80	18,81	147,19
17,81	18,82	147,22
17,82	18,83	147,25
17,83	18,84	147,28
17,84	18,85	147,30
17,85	18,86	147,33
17,86	18,87	147,36
17,87	18,88	147,39
17,88	18,89	147,42
17,89	18,90	147,45
17,90	18,91	147,48
17,91	18,92	147,50
17,92	18,93	147,53
17,93	18,94	147,56
17,94	18,95	147,59
17,95	18,96	147,62
17,96	18,97	147,65
17,97	18,98	147,67
17,98	18,99	147,70
17,99	19,00	147,73
18,00	19,01	147,76
18,01	19,02	147,79
18,02	19,03	147,82
18,03	19,04	147,84
18,04	19,05	147,87
18,05	19,06	147,90
18,06	19,07	147,93
18,07	19,08	147,96
18,08	19,09	147,99
18,09	19,10	148,01
18,10	19,11	148,04
18,11	19,12	148,07
18,12	19,13	148,10
18,13	19,14	148,13
18,14	19,15	148,16
18,15	19,16	148,18
18,16	19,17	148,21
18,17	19,18	148,24
18,18	19,19	148,27
18,19	19,20	148,30
18,20	19,21	148,32



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,21	19,22	148,35
18,22	19,23	148,38
18,23	19,24	148,41
18,24	19,25	148,44
18,25	19,26	148,46
18,26	19,27	148,49
18,27	19,28	148,52
18,28	19,29	148,55
18,29	19,30	148,58
18,30	19,31	148,60
18,31	19,32	148,63
18,32	19,33	148,66
18,33	19,34	148,69
18,34	19,35	148,72
18,35	19,36	148,74
18,36	19,37	148,77
18,37	19,38	148,80
18,38	19,39	148,83
18,39	19,40	148,86
18,40	19,41	148,88
18,41	19,42	148,91
18,42	19,43	148,94
18,43	19,44	148,97
18,44	19,45	149,00
18,45	19,46	149,02
18,46	19,47	149,05
18,47	19,48	149,08
18,48	19,49	149,11
18,49	19,50	149,13
18,50	19,51	149,16
18,51	19,52	149,19
18,52	19,53	149,22
18,53	19,54	149,25
18,54	19,55	149,27
18,55	19,56	149,30
18,56	19,57	149,33
18,57	19,58	149,36
18,58	19,59	149,38
18,59	19,60	149,41
18,60	19,61	149,44
18,61	19,62	149,47
18,62	19,63	149,49
18,63	19,64	149,52
18,64	19,65	149,55



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,65	19,66	149,58
18,66	19,67	149,60
18,67	19,68	149,63
18,68	19,69	149,66
18,69	19,70	149,69
18,70	19,71	149,71
18,71	19,72	149,74
18,72	19,73	149,77
18,73	19,74	149,80
18,74	19,75	149,82
18,75	19,76	149,85
18,76	19,77	149,88
18,77	19,78	149,91
18,78	19,79	149,93
18,79	19,80	149,96
18,80	19,81	149,99
18,81	19,82	150,02
18,82	19,83	150,04
18,83	19,84	150,07
18,84	19,85	150,10
18,85	19,86	150,13
18,86	19,87	150,15
18,87	19,88	150,18
18,88	19,89	150,21
18,89	19,90	150,24
18,90	19,91	150,26
18,91	19,92	150,29
18,92	19,93	150,32
18,93	19,94	150,34
18,94	19,95	150,37
18,95	19,96	150,40
18,96	19,97	150,43
18,97	19,98	150,45
18,98	19,99	150,48
18,99	20,00	150,51
19,00	20,01	150,54
19,01	20,02	150,56
19,02	20,03	150,59
19,03	20,04	150,62
19,04	20,05	150,64
19,05	20,06	150,67
19,06	20,07	150,70
19,07	20,08	150,73
19,08	20,09	150,75



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	150,78
19,10	20,11	150,81
19,11	20,12	150,83
19,12	20,13	150,86
19,13	20,14	150,89
19,14	20,15	150,91
19,15	20,16	150,94
19,16	20,17	150,97
19,17	20,18	151,00
19,18	20,19	151,02
19,19	20,20	151,05
19,20	20,21	151,08
19,21	20,22	151,10
19,22	20,23	151,13
19,23	20,24	151,16
19,24	20,25	151,18
19,25	20,26	151,21
19,26	20,27	151,24
19,27	20,28	151,27
19,28	20,29	151,29
19,29	20,30	151,32
19,30	20,31	151,35
19,31	20,32	151,37
19,32	20,33	151,40
19,33	20,34	151,43
19,34	20,35	151,45
19,35	20,36	151,48
19,36	20,37	151,51
19,37	20,38	151,53
19,38	20,39	151,56
19,39	20,40	151,59
19,40	20,41	151,61
19,41	20,42	151,64
19,42	20,43	151,67
19,43	20,44	151,69
19,44	20,45	151,72
19,45	20,46	151,75
19,46	20,47	151,77
19,47	20,48	151,80
19,48	20,49	151,83
19,49	20,50	151,85
19,50	20,51	151,88
19,51	20,52	151,91
19,52	20,53	151,93



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	151,96
19,54	20,55	151,99
19,55	20,56	152,01
19,56	20,57	152,04
19,57	20,58	152,07
19,58	20,59	152,09
19,59	20,60	152,12
19,60	20,61	152,15
19,61	20,62	152,17
19,62	20,63	152,20
19,63	20,64	152,23
19,64	20,65	152,25
19,65	20,66	152,28
19,66	20,67	152,31
19,67	20,68	152,33
19,68	20,69	152,36
19,69	20,70	152,39
19,70	20,71	152,41
19,71	20,72	152,44
19,72	20,73	152,47
19,73	20,74	152,49
19,74	20,75	152,52
19,75	20,76	152,54
19,76	20,77	152,57
19,77	20,78	152,60
19,78	20,79	152,62
19,79	20,80	152,65
19,80	20,81	152,68
19,81	20,82	152,70
19,82	20,83	152,73
19,83	20,84	152,76
19,84	20,85	152,78
19,85	20,86	152,81
19,86	20,87	152,83
19,87	20,88	152,86
19,88	20,89	152,89
19,89	20,90	152,91
19,90	20,91	152,94
19,91	20,92	152,97
19,92	20,93	152,99
19,93	20,94	153,02
19,94	20,95	153,04
19,95	20,96	153,07
19,96	20,97	153,10



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	153,12
19,98	20,99	153,15
19,99	21,00	153,18
20,00	21,01	153,20
20,01	21,02	153,23
20,02	21,03	153,25
20,03	21,04	153,28
20,04	21,05	153,31
20,05	21,06	153,33
20,06	21,07	153,36
20,07	21,08	153,38
20,08	21,09	153,41
20,09	21,10	153,44
20,10	21,11	153,46
20,11	21,12	153,49
20,12	21,13	153,51
20,13	21,14	153,54
20,14	21,15	153,57
20,15	21,16	153,59
20,16	21,17	153,62
20,17	21,18	153,64
20,18	21,19	153,67
20,19	21,20	153,70
20,20	21,21	153,72
20,21	21,22	153,75
20,22	21,23	153,77
20,23	21,24	153,80
20,24	21,25	153,83
20,25	21,26	153,85
20,26	21,27	153,88
20,27	21,28	153,90
20,28	21,29	153,93
20,29	21,30	153,95
20,30	21,31	153,98
20,31	21,32	154,01
20,32	21,33	154,03
20,33	21,34	154,06
20,34	21,35	154,08
20,35	21,36	154,11
20,36	21,37	154,14
20,37	21,38	154,16
20,38	21,39	154,19
20,39	21,40	154,21
20,40	21,41	154,24



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,41	21,42	154,26
20,42	21,43	154,29
20,43	21,44	154,32
20,44	21,45	154,34
20,45	21,46	154,37
20,46	21,47	154,39
20,47	21,48	154,42
20,48	21,49	154,44
20,49	21,50	154,47
20,50	21,51	154,50
20,51	21,52	154,52
20,52	21,53	154,55
20,53	21,54	154,57
20,54	21,55	154,60
20,55	21,56	154,62
20,56	21,57	154,65
20,57	21,58	154,67
20,58	21,59	154,70
20,59	21,60	154,73
20,60	21,61	154,75
20,61	21,62	154,78
20,62	21,63	154,80
20,63	21,64	154,83
20,64	21,65	154,85
20,65	21,66	154,88
20,66	21,67	154,90
20,67	21,68	154,93
20,68	21,69	154,96
20,69	21,70	154,98
20,70	21,71	155,01
20,71	21,72	155,03
20,72	21,73	155,06
20,73	21,74	155,08
20,74	21,75	155,11
20,75	21,76	155,13
20,76	21,77	155,16
20,77	21,78	155,18
20,78	21,79	155,21
20,79	21,80	155,23
20,80	21,81	155,26
20,81	21,82	155,29
20,82	21,83	155,31
20,83	21,84	155,34
20,84	21,85	155,36



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	155,39
20,86	21,87	155,41
20,87	21,88	155,44
20,88	21,89	155,46
20,89	21,90	155,49
20,90	21,91	155,51
20,91	21,92	155,54
20,92	21,93	155,56
20,93	21,94	155,59
20,94	21,95	155,61
20,95	21,96	155,64
20,96	21,97	155,66
20,97	21,98	155,69
20,98	21,99	155,71
20,99	22,00	155,74
21,00	22,01	155,77
21,01	22,02	155,79
21,02	22,03	155,82
21,03	22,04	155,84
21,04	22,05	155,87
21,05	22,06	155,89
21,06	22,07	155,92
21,07	22,08	155,94
21,08	22,09	155,97
21,09	22,10	155,99
21,10	22,11	156,02
21,11	22,12	156,04
21,12	22,13	156,07
21,13	22,14	156,09
21,14	22,15	156,12
21,15	22,16	156,14
21,16	22,17	156,17
21,17	22,18	156,19
21,18	22,19	156,22
21,19	22,20	156,24
21,20	22,21	156,27
21,21	22,22	156,29
21,22	22,23	156,32
21,23	22,24	156,34
21,24	22,25	156,37
21,25	22,26	156,39
21,26	22,27	156,42
21,27	22,28	156,44
21,28	22,29	156,47



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	156,49
21,30	22,31	156,52
21,31	22,32	156,54
21,32	22,33	156,57
21,33	22,34	156,59
21,34	22,35	156,61
21,35	22,36	156,64
21,36	22,37	156,66
21,37	22,38	156,69
21,38	22,39	156,71
21,39	22,40	156,74
21,40	22,41	156,76
21,41	22,42	156,79
21,42	22,43	156,81
21,43	22,44	156,84
21,44	22,45	156,86
21,45	22,46	156,89
21,46	22,47	156,91
21,47	22,48	156,94
21,48	22,49	156,96
21,49	22,50	156,99
21,50	22,51	157,01
21,51	22,52	157,04
21,52	22,53	157,06
21,53	22,54	157,09
21,54	22,55	157,11
21,55	22,56	157,13
21,56	22,57	157,16
21,57	22,58	157,18
21,58	22,59	157,21
21,59	22,60	157,23
21,60	22,61	157,26
21,61	22,62	157,28
21,62	22,63	157,31
21,63	22,64	157,33
21,64	22,65	157,36
21,65	22,66	157,38
21,66	22,67	157,40
21,67	22,68	157,43
21,68	22,69	157,45
21,69	22,70	157,48
21,70	22,71	157,50
21,71	22,72	157,53
21,72	22,73	157,55



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,73	22,74	157,58
21,74	22,75	157,60
21,75	22,76	157,63
21,76	22,77	157,65
21,77	22,78	157,67
21,78	22,79	157,70
21,79	22,80	157,72
21,80	22,81	157,75
21,81	22,82	157,77
21,82	22,83	157,80
21,83	22,84	157,82
21,84	22,85	157,85
21,85	22,86	157,87
21,86	22,87	157,89
21,87	22,88	157,92
21,88	22,89	157,94
21,89	22,90	157,97
21,90	22,91	157,99
21,91	22,92	158,02
21,92	22,93	158,04
21,93	22,94	158,06
21,94	22,95	158,09
21,95	22,96	158,11
21,96	22,97	158,14
21,97	22,98	158,16
21,98	22,99	158,19
21,99	23,00	158,21
22,00	23,01	158,23
22,01	23,02	158,26
22,02	23,03	158,28
22,03	23,04	158,31
22,04	23,05	158,33
22,05	23,06	158,36
22,06	23,07	158,38
22,07	23,08	158,40
22,08	23,09	158,43
22,09	23,10	158,45
22,10	23,11	158,48
22,11	23,12	158,50
22,12	23,13	158,52
22,13	23,14	158,55
22,14	23,15	158,57
22,15	23,16	158,60
22,16	23,17	158,62



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,17	23,18	158,64
22,18	23,19	158,67
22,19	23,20	158,69
22,20	23,21	158,72
22,21	23,22	158,74
22,22	23,23	158,77
22,23	23,24	158,79
22,24	23,25	158,81
22,25	23,26	158,84
22,26	23,27	158,86
22,27	23,28	158,89
22,28	23,29	158,91
22,29	23,30	158,93
22,30	23,31	158,96
22,31	23,32	158,98
22,32	23,33	159,01
22,33	23,34	159,03
22,34	23,35	159,05
22,35	23,36	159,08
22,36	23,37	159,10
22,37	23,38	159,13
22,38	23,39	159,15
22,39	23,40	159,17
22,40	23,41	159,20
22,41	23,42	159,22
22,42	23,43	159,24
22,43	23,44	159,27
22,44	23,45	159,29
22,45	23,46	159,32
22,46	23,47	159,34
22,47	23,48	159,36
22,48	23,49	159,39
22,49	23,50	159,41
22,50	23,51	159,44
22,51	23,52	159,46
22,52	23,53	159,48
22,53	23,54	159,51
22,54	23,55	159,53
22,55	23,56	159,55
22,56	23,57	159,58
22,57	23,58	159,60
22,58	23,59	159,63
22,59	23,60	159,65
22,60	23,61	159,67



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	159,70
22,62	23,63	159,72
22,63	23,64	159,74
22,64	23,65	159,77
22,65	23,66	159,79
22,66	23,67	159,81
22,67	23,68	159,84
22,68	23,69	159,86
22,69	23,70	159,89
22,70	23,71	159,91
22,71	23,72	159,93
22,72	23,73	159,96
22,73	23,74	159,98
22,74	23,75	160,00
22,75	23,76	160,03
22,76	23,77	160,05
22,77	23,78	160,07
22,78	23,79	160,10
22,79	23,80	160,12
22,80	23,81	160,15
22,81	23,82	160,17
22,82	23,83	160,19
22,83	23,84	160,22
22,84	23,85	160,24
22,85	23,86	160,26
22,86	23,87	160,29
22,87	23,88	160,31
22,88	23,89	160,33
22,89	23,90	160,36
22,90	23,91	160,38
22,91	23,92	160,40
22,92	23,93	160,43
22,93	23,94	160,45
22,94	23,95	160,47
22,95	23,96	160,50
22,96	23,97	160,52
22,97	23,98	160,54
22,98	23,99	160,57
22,99	24,00	160,59
23,00	24,01	160,61
23,01	24,02	160,64
23,02	24,03	160,66
23,03	24,04	160,68
23,04	24,05	160,71



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	160,73
23,06	24,07	160,75
23,07	24,08	160,78
23,08	24,09	160,80
23,09	24,10	160,82
23,10	24,11	160,85
23,11	24,12	160,87
23,12	24,13	160,89
23,13	24,14	160,92
23,14	24,15	160,94
23,15	24,16	160,96
23,16	24,17	160,99
23,17	24,18	161,01
23,18	24,19	161,03
23,19	24,20	161,06
23,20	24,21	161,08
23,21	24,22	161,10
23,22	24,23	161,13
23,23	24,24	161,15
23,24	24,25	161,17
23,25	24,26	161,20
23,26	24,27	161,22
23,27	24,28	161,24
23,28	24,29	161,27
23,29	24,30	161,29
23,30	24,31	161,31
23,31	24,32	161,34
23,32	24,33	161,36
23,33	24,34	161,38
23,34	24,35	161,40
23,35	24,36	161,43
23,36	24,37	161,45
23,37	24,38	161,47
23,38	24,39	161,50
23,39	24,40	161,52
23,40	24,41	161,54
23,41	24,42	161,57
23,42	24,43	161,59
23,43	24,44	161,61
23,44	24,45	161,64
23,45	24,46	161,66
23,46	24,47	161,68
23,47	24,48	161,70
23,48	24,49	161,73



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	161,75
23,50	24,51	161,77
23,51	24,52	161,80
23,52	24,53	161,82
23,53	24,54	161,84
23,54	24,55	161,87
23,55	24,56	161,89
23,56	24,57	161,91
23,57	24,58	161,93
23,58	24,59	161,96
23,59	24,60	161,98
23,60	24,61	162,00
23,61	24,62	162,03
23,62	24,63	162,05
23,63	24,64	162,07
23,64	24,65	162,09
23,65	24,66	162,12
23,66	24,67	162,14
23,67	24,68	162,16
23,68	24,69	162,19
23,69	24,70	162,21
23,70	24,71	162,23
23,71	24,72	162,25
23,72	24,73	162,28
23,73	24,74	162,30
23,74	24,75	162,32
23,75	24,76	162,35
23,76	24,77	162,37
23,77	24,78	162,39
23,78	24,79	162,41
23,79	24,80	162,44
23,80	24,81	162,46
23,81	24,82	162,48
23,82	24,83	162,50
23,83	24,84	162,53
23,84	24,85	162,55
23,85	24,86	162,57
23,86	24,87	162,60
23,87	24,88	162,62
23,88	24,89	162,64
23,89	24,90	162,66
23,90	24,91	162,69
23,91	24,92	162,71
23,92	24,93	162,73



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,93	24,94	162,75
23,94	24,95	162,78
23,95	24,96	162,80
23,96	24,97	162,82
23,97	24,98	162,84
23,98	24,99	162,87
23,99	25,00	162,89
24,00	25,01	162,91
24,01	25,02	162,93
24,02	25,03	162,96
24,03	25,04	162,98
24,04	25,05	163,00
24,05	25,06	163,02
24,06	25,07	163,05
24,07	25,08	163,07
24,08	25,09	163,09
24,09	25,10	163,11
24,10	25,11	163,14
24,11	25,12	163,16
24,12	25,13	163,18
24,13	25,14	163,20
24,14	25,15	163,23
24,15	25,16	163,25
24,16	25,17	163,27
24,17	25,18	163,29
24,18	25,19	163,32
24,19	25,20	163,34
24,20	25,21	163,36
24,21	25,22	163,38
24,22	25,23	163,41
24,23	25,24	163,43
24,24	25,25	163,45
24,25	25,26	163,47
24,26	25,27	163,50
24,27	25,28	163,52
24,28	25,29	163,54
24,29	25,30	163,56
24,30	25,31	163,59
24,31	25,32	163,61
24,32	25,33	163,63
24,33	25,34	163,65
24,34	25,35	163,67
24,35	25,36	163,70
24,36	25,37	163,72



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
24,37	25,38	163,74
24,38	25,39	163,76
24,39	25,40	163,79
24,40	25,41	163,81
24,41	25,42	163,83
24,42	25,43	163,85
24,43	25,44	163,88
24,44	25,45	163,90
24,45	25,46	163,92
24,46	25,47	163,94
24,47	25,48	163,96
24,48	25,49	163,99
24,49	25,50	164,01
24,50	25,51	164,03
24,51	25,52	164,05
24,52	25,53	164,08
24,53	25,54	164,10
24,54	25,55	164,12
24,55	25,56	164,14
24,56	25,57	164,16
24,57	25,58	164,19
24,58	25,59	164,21
24,59	25,60	164,23
24,60	25,61	164,25
24,61	25,62	164,27
24,62	25,63	164,30
24,63	25,64	164,32
24,64	25,65	164,34
24,65	25,66	164,36
24,66	25,67	164,38
24,67	25,68	164,41
24,68	25,69	164,43
24,69	25,70	164,45
24,70	25,71	164,47
24,71	25,72	164,49
24,72	25,73	164,52
24,73	25,74	164,54
24,74	25,75	164,56
24,75	25,76	164,58
24,76	25,77	164,60
24,77	25,78	164,63
24,78	25,79	164,65
24,79	25,80	164,67
24,80	25,81	164,69



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	164,71
24,82	25,83	164,74
24,83	25,84	164,76
24,84	25,85	164,78
24,85	25,86	164,80
24,86	25,87	164,82
24,87	25,88	164,85
24,88	25,89	164,87
24,89	25,90	164,89
24,90	25,91	164,91
24,91	25,92	164,93
24,92	25,93	164,96
24,93	25,94	164,98
24,94	25,95	165,00
24,95	25,96	165,02
24,96	25,97	165,04
24,97	25,98	165,07
24,98	25,99	165,09
24,99	26,00	165,11
25,00	26,01	165,13
25,01	26,02	165,15
25,02	26,03	165,17
25,03	26,04	165,20
25,04	26,05	165,22
25,05	26,06	165,24
25,06	26,07	165,26
25,07	26,08	165,28
25,08	26,09	165,30
25,09	26,10	165,33
25,10	26,11	165,35
25,11	26,12	165,37
25,12	26,13	165,39
25,13	26,14	165,41
25,14	26,15	165,44
25,15	26,16	165,46
25,16	26,17	165,48
25,17	26,18	165,50
25,18	26,19	165,52
25,19	26,20	165,54
25,20	26,21	165,57
25,21	26,22	165,59
25,22	26,23	165,61
25,23	26,24	165,63
25,24	26,25	165,65



R1336mzz(z)		
V1.0_R1336mzz(z)		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	165,67
25,26	26,27	165,70
25,27	26,28	165,72
25,28	26,29	165,74
25,29	26,30	165,76
25,30	26,31	165,78
25,31	26,32	165,80
25,32	26,33	165,82
25,33	26,34	165,85
25,34	26,35	165,87
25,35	26,36	165,89
25,36	26,37	165,91
25,37	26,38	165,93
25,38	26,39	165,95
25,39	26,40	165,98
25,40	26,41	166,00
25,41	26,42	166,02
25,42	26,43	166,04
25,43	26,44	166,06
25,44	26,45	166,08
25,45	26,46	166,10
25,46	26,47	166,13
25,47	26,48	166,15
25,48	26,49	166,17
25,49	26,50	166,19
25,50	26,51	166,21
25,51	26,52	166,23
25,52	26,53	166,25
25,53	26,54	166,28
25,54	26,55	166,30
25,55	26,56	166,32
25,56	26,57	166,34