



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-97,9
-0,6	0,4	-93,7
-0,5	0,5	-90,3
-0,4	0,6	-87,3
-0,3	0,7	-84,8
-0,2	0,8	-82,5
-0,1	0,9	-80,4
0,0	1,0	-78,6
0,1	1,1	-76,8
0,2	1,2	-75,2
0,3	1,3	-73,7
0,4	1,4	-72,2
0,5	1,5	-70,9
0,6	1,6	-69,6
0,7	1,7	-68,4
0,8	1,8	-67,2
0,9	1,9	-66,1
1,0	2,0	-65,0
1,1	2,1	-64,0
1,2	2,2	-63,0
1,3	2,3	-62,0
1,4	2,4	-61,1
1,5	2,5	-60,2
1,6	2,6	-59,4
1,7	2,7	-58,5
1,8	2,8	-57,7
1,9	2,9	-56,9
2,0	3,0	-56,1
2,1	3,1	-55,4
2,2	3,2	-54,6
2,3	3,3	-53,9
2,4	3,4	-53,2
2,5	3,5	-52,5
2,6	3,6	-51,8
2,7	3,7	-51,2
2,8	3,8	-50,5
2,9	3,9	-49,9
3,0	4,0	-49,3
3,1	4,1	-48,7
3,2	4,2	-48,1
3,3	4,3	-47,5
3,4	4,4	-46,9
3,5	4,5	-46,3
3,6	4,6	-45,8



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	-45,2
3,8	4,8	-44,7
3,9	4,9	-44,2
4,0	5,0	-43,6
4,1	5,1	-43,1
4,2	5,2	-42,6
4,3	5,3	-42,1
4,4	5,4	-41,6
4,5	5,5	-41,1
4,6	5,6	-40,6
4,7	5,7	-40,2
4,8	5,8	-39,7
4,9	5,9	-39,2
5,0	6,0	-38,8
5,1	6,1	-38,3
5,2	6,2	-37,9
5,3	6,3	-37,5
5,4	6,4	-37,0
5,5	6,5	-36,6
5,6	6,6	-36,2
5,7	6,7	-35,8
5,8	6,8	-35,4
5,9	6,9	-34,9
6,0	7,0	-34,5
6,1	7,1	-34,1
6,2	7,2	-33,7
6,3	7,3	-33,4
6,4	7,4	-33,0
6,5	7,5	-32,6
6,6	7,6	-32,2
6,7	7,7	-31,8
6,8	7,8	-31,5
6,9	7,9	-31,1
7,0	8,0	-30,7
7,1	8,1	-30,4
7,2	8,2	-30,0
7,3	8,3	-29,6
7,4	8,4	-29,3
7,5	8,5	-28,9
7,6	8,6	-28,6
7,7	8,7	-28,3
7,8	8,8	-27,9
7,9	8,9	-27,6
8,0	9,0	-27,2



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,1	9,1	-26,9
8,2	9,2	-26,6
8,3	9,3	-26,3
8,4	9,4	-25,9
8,5	9,5	-25,6
8,6	9,6	-25,3
8,7	9,7	-25,0
8,8	9,8	-24,7
8,9	9,9	-24,4
9,0	10,0	-24,0
9,1	10,1	-23,7
9,2	10,2	-23,4
9,3	10,3	-23,1
9,4	10,4	-22,8
9,5	10,5	-22,5
9,6	10,6	-22,2
9,7	10,7	-22,0
9,8	10,8	-21,7
9,9	10,9	-21,4
10,0	11,0	-21,1
10,1	11,1	-20,8
10,2	11,2	-20,5
10,3	11,3	-20,2
10,4	11,4	-20,0
10,5	11,5	-19,7
10,6	11,6	-19,4
10,7	11,7	-19,1
10,8	11,8	-18,9
10,9	11,9	-18,6
11,0	12,0	-18,3
11,1	12,1	-18,1
11,2	12,2	-17,8
11,3	12,3	-17,5
11,4	12,4	-17,3
11,5	12,5	-17,0
11,6	12,6	-16,7
11,7	12,7	-16,5
11,8	12,8	-16,2
11,9	12,9	-16,0
12,0	13,0	-15,7
12,1	13,1	-15,5
12,2	13,2	-15,2
12,3	13,3	-15,0
12,4	13,4	-14,7



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,5	13,5	-14,5
12,6	13,6	-14,2
12,7	13,7	-14,0
12,8	13,8	-13,7
12,9	13,9	-13,5
13,0	14,0	-13,3
13,1	14,1	-13,0
13,2	14,2	-12,8
13,3	14,3	-12,6
13,4	14,4	-12,3
13,5	14,5	-12,1
13,6	14,6	-11,9
13,7	14,7	-11,6
13,8	14,8	-11,4
13,9	14,9	-11,2
14,0	15,0	-10,9
14,1	15,1	-10,7
14,2	15,2	-10,5
14,3	15,3	-10,3
14,4	15,4	-10,0
14,5	15,5	-9,8
14,6	15,6	-9,6
14,7	15,7	-9,4
14,8	15,8	-9,2
14,9	15,9	-8,9
15,0	16,0	-8,7
15,1	16,1	-8,5
15,2	16,2	-8,3
15,3	16,3	-8,1
15,4	16,4	-7,9
15,5	16,5	-7,7
15,6	16,6	-7,4
15,7	16,7	-7,2
15,8	16,8	-7,0
15,9	16,9	-6,8
16,0	17,0	-6,6
16,1	17,1	-6,4
16,2	17,2	-6,2
16,3	17,3	-6,0
16,4	17,4	-5,8
16,5	17,5	-5,6
16,6	17,6	-5,4
16,7	17,7	-5,2
16,8	17,8	-5,0



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,9	17,9	-4,8
17,0	18,0	-4,6
17,1	18,1	-4,4
17,2	18,2	-4,2
17,3	18,3	-4,0
17,4	18,4	-3,8
17,5	18,5	-3,6
17,6	18,6	-3,4
17,7	18,7	-3,2
17,8	18,8	-3,0
17,9	18,9	-2,8
18,0	19,0	-2,7
18,1	19,1	-2,5
18,2	19,2	-2,3
18,3	19,3	-2,1
18,4	19,4	-1,9
18,5	19,5	-1,7
18,6	19,6	-1,5
18,7	19,7	-1,3
18,8	19,8	-1,2
18,9	19,9	-1,0
19,0	20,0	-0,8
19,1	20,1	-0,6
19,2	20,2	-0,4
19,3	20,3	-0,2
19,4	20,4	-0,1
19,5	20,5	0,1
19,6	20,6	0,3
19,7	20,7	0,5
19,8	20,8	0,7
19,9	20,9	0,8
20,0	21,0	1,0
20,1	21,1	1,2
20,2	21,2	1,4
20,3	21,3	1,5
20,4	21,4	1,7
20,5	21,5	1,9
20,6	21,6	2,1
20,7	21,7	2,2
20,8	21,8	2,4
20,9	21,9	2,6
21,0	22,0	2,7
21,1	22,1	2,9
21,2	22,2	3,1



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,3	22,3	3,2
21,4	22,4	3,4
21,5	22,5	3,6
21,6	22,6	3,7
21,7	22,7	3,9
21,8	22,8	4,1
21,9	22,9	4,2
22,0	23,0	4,4
22,1	23,1	4,6
22,2	23,2	4,7
22,3	23,3	4,9
22,4	23,4	5,1
22,5	23,5	5,2
22,6	23,6	5,4
22,7	23,7	5,5
22,8	23,8	5,7
22,9	23,9	5,9
23,0	24,0	6,0
23,1	24,1	6,2
23,2	24,2	6,3
23,3	24,3	6,5
23,4	24,4	6,7
23,5	24,5	6,8
23,6	24,6	7,0
23,7	24,7	7,1
23,8	24,8	7,3
23,9	24,9	7,4
24,0	25,0	7,6
24,1	25,1	7,8
24,2	25,2	7,9
24,3	25,3	8,1
24,4	25,4	8,2
24,5	25,5	8,4
24,6	25,6	8,5
24,7	25,7	8,7
24,8	25,8	8,8
24,9	25,9	9,0
25,0	26,0	9,1
25,1	26,1	9,3
25,2	26,2	9,4
25,3	26,3	9,6
25,4	26,4	9,7
25,5	26,5	9,9
25,6	26,6	10,0



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,7	26,7	10,2
25,8	26,8	10,3
25,9	26,9	10,5
26,0	27,0	10,6
26,1	27,1	10,7
26,2	27,2	10,9
26,3	27,3	11,0
26,4	27,4	11,2
26,5	27,5	11,3
26,6	27,6	11,5
26,7	27,7	11,6
26,8	27,8	11,8
26,9	27,9	11,9
27,0	28,0	12,0
27,1	28,1	12,2
27,2	28,2	12,3
27,3	28,3	12,5
27,4	28,4	12,6
27,5	28,5	12,7
27,6	28,6	12,9
27,7	28,7	13,0
27,8	28,8	13,2
27,9	28,9	13,3
28,0	29,0	13,4
28,1	29,1	13,6
28,2	29,2	13,7
28,3	29,3	13,9
28,4	29,4	14,0
28,5	29,5	14,1
28,6	29,6	14,3
28,7	29,7	14,4
28,8	29,8	14,5
28,9	29,9	14,7
29,0	30,0	14,8
29,1	30,1	14,9
29,2	30,2	15,1
29,3	30,3	15,2
29,4	30,4	15,3
29,5	30,5	15,5
29,6	30,6	15,6
29,7	30,7	15,7
29,8	30,8	15,9
29,9	30,9	16,0
30,0	31,0	16,1



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,1	31,1	16,3
30,2	31,2	16,4
30,3	31,3	16,5
30,4	31,4	16,7
30,5	31,5	16,8
30,6	31,6	16,9
30,7	31,7	17,0
30,8	31,8	17,2
30,9	31,9	17,3
31,0	32,0	17,4
31,1	32,1	17,6
31,2	32,2	17,7
31,3	32,3	17,8
31,4	32,4	17,9
31,5	32,5	18,1
31,6	32,6	18,2
31,7	32,7	18,3
31,8	32,8	18,4
31,9	32,9	18,6
32,0	33,0	18,7
32,1	33,1	18,8
32,2	33,2	18,9
32,3	33,3	19,1
32,4	33,4	19,2
32,5	33,5	19,3
32,6	33,6	19,4
32,7	33,7	19,6
32,8	33,8	19,7
32,9	33,9	19,8
33,0	34,0	19,9
33,1	34,1	20,1
33,2	34,2	20,2
33,3	34,3	20,3
33,4	34,4	20,4
33,5	34,5	20,5
33,6	34,6	20,7
33,7	34,7	20,8
33,8	34,8	20,9
33,9	34,9	21,0
34,0	35,0	21,1
34,1	35,1	21,3
34,2	35,2	21,4
34,3	35,3	21,5
34,4	35,4	21,6



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
34,5	35,5	21,7
34,6	35,6	21,9
34,7	35,7	22,0
34,8	35,8	22,1
34,9	35,9	22,2
35,0	36,0	22,3
35,1	36,1	22,4
35,2	36,2	22,6
35,3	36,3	22,7
35,4	36,4	22,8
35,5	36,5	22,9
35,6	36,6	23,0
35,7	36,7	23,1
35,8	36,8	23,3
35,9	36,9	23,4
36,0	37,0	23,5
36,1	37,1	23,6
36,2	37,2	23,7
36,3	37,3	23,8
36,4	37,4	23,9
36,5	37,5	24,1
36,6	37,6	24,2
36,7	37,7	24,3
36,8	37,8	24,4
36,9	37,9	24,5
37,0	38,0	24,6
37,1	38,1	24,7
37,2	38,2	24,8
37,3	38,3	25,0
37,4	38,4	25,1
37,5	38,5	25,2
37,6	38,6	25,3
37,7	38,7	25,4
37,8	38,8	25,5
37,9	38,9	25,6
38,0	39,0	25,7
38,1	39,1	25,8
38,2	39,2	26,0
38,3	39,3	26,1
38,4	39,4	26,2
38,5	39,5	26,3
38,6	39,6	26,4
38,7	39,7	26,5
38,8	39,8	26,6



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
38,9	39,9	26,7
39,0	40,0	26,8
39,1	40,1	26,9
39,2	40,2	27,0
39,3	40,3	27,1
39,4	40,4	27,3
39,5	40,5	27,4
39,6	40,6	27,5
39,7	40,7	27,6
39,8	40,8	27,7
39,9	40,9	27,8
40,0	41,0	27,9
40,1	41,1	28,0
40,2	41,2	28,1
40,3	41,3	28,2
40,4	41,4	28,3
40,5	41,5	28,4
40,6	41,6	28,5
40,7	41,7	28,6
40,8	41,8	28,7
40,9	41,9	28,8
41,0	42,0	28,9
41,1	42,1	29,0
41,2	42,2	29,1
41,3	42,3	29,2
41,4	42,4	29,3
41,5	42,5	29,4
41,6	42,6	29,6
41,7	42,7	29,7
41,8	42,8	29,8
41,9	42,9	29,9
42,0	43,0	30,0
42,1	43,1	30,1
42,2	43,2	30,2
42,3	43,3	30,3
42,4	43,4	30,4
42,5	43,5	30,5
42,6	43,6	30,6
42,7	43,7	30,7
42,8	43,8	30,8
42,9	43,9	30,9
43,0	44,0	31,0
43,1	44,1	31,1
43,2	44,2	31,2



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
43,3	44,3	31,3
43,4	44,4	31,4
43,5	44,5	31,5
43,6	44,6	31,6
43,7	44,7	31,7
43,8	44,8	31,8
43,9	44,9	31,9
44,0	45,0	32,0
44,1	45,1	32,1
44,2	45,2	32,2
44,3	45,3	32,3
44,4	45,4	32,3
44,5	45,5	32,4
44,6	45,6	32,5
44,7	45,7	32,6
44,8	45,8	32,7
44,9	45,9	32,8
45,0	46,0	32,9
45,1	46,1	33,0
45,2	46,2	33,1
45,3	46,3	33,2
45,4	46,4	33,3
45,5	46,5	33,4
45,6	46,6	33,5
45,7	46,7	33,6
45,8	46,8	33,7
45,9	46,9	33,8
46,0	47,0	33,9
46,1	47,1	34,0
46,2	47,2	34,1
46,3	47,3	34,2
46,4	47,4	34,3
46,5	47,5	34,4
46,6	47,6	34,4
46,7	47,7	34,5
46,8	47,8	34,6
46,9	47,9	34,7
47,0	48,0	34,8
47,1	48,1	34,9
47,2	48,2	35,0
47,3	48,3	35,1
47,4	48,4	35,2
47,5	48,5	35,3
47,6	48,6	35,4



R41		
V1.0_R41		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
47,7	48,7	35,5
47,8	48,8	35,6
47,9	48,9	35,6
48,0	49,0	35,7
48,1	49,1	35,8
48,2	49,2	35,9
48,3	49,3	36,0
48,4	49,4	36,1
48,5	49,5	36,2
48,6	49,6	36,3
48,7	49,7	36,4
48,8	49,8	36,5
48,9	49,9	36,6
49,0	50,0	36,6
49,1	50,1	36,7
49,2	50,2	36,8
49,3	50,3	36,9
49,4	50,4	37,0
49,5	50,5	37,1
49,6	50,6	37,2
49,7	50,7	37,3
49,8	50,8	37,4
49,9	50,9	37,4
50,0	51,0	37,5
50,1	51,1	37,6
50,2	51,2	37,7
50,3	51,3	37,8
50,4	51,4	37,9
50,5	51,5	38,0
50,6	51,6	38,1
50,7	51,7	38,1
50,8	51,8	38,2
50,9	51,9	38,3
51,0	52,0	38,4
51,1	52,1	38,5
51,2	52,2	38,6
51,3	52,3	38,7
51,4	52,4	38,7
51,5	52,5	38,8
51,6	52,6	38,9
51,7	52,7	39,0
51,8	52,8	39,1