



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-80,3
-0,6	0,4	-75,4
-0,5	0,5	-71,5
-0,4	0,6	-68,1
-0,3	0,7	-65,2
-0,2	0,8	-62,6
-0,1	0,9	-60,2
0,0	1,0	-58,0
0,1	1,1	-56,0
0,2	1,2	-54,1
0,3	1,3	-52,4
0,4	1,4	-50,7
0,5	1,5	-49,1
0,6	1,6	-47,7
0,7	1,7	-46,2
0,8	1,8	-44,9
0,9	1,9	-43,6
1,0	2,0	-42,3
1,1	2,1	-41,1
1,2	2,2	-40,0
1,3	2,3	-38,9
1,4	2,4	-37,8
1,5	2,5	-36,7
1,6	2,6	-35,7
1,7	2,7	-34,7
1,8	2,8	-33,8
1,9	2,9	-32,8
2,0	3,0	-31,9
2,1	3,1	-31,1
2,2	3,2	-30,2
2,3	3,3	-29,3
2,4	3,4	-28,5
2,5	3,5	-27,7
2,6	3,6	-26,9
2,7	3,7	-26,1
2,8	3,8	-25,4
2,9	3,9	-24,6
3,0	4,0	-23,9
3,1	4,1	-23,2
3,2	4,2	-22,5
3,3	4,3	-21,8
3,4	4,4	-21,1
3,5	4,5	-20,4
3,6	4,6	-19,8



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	-19,1
3,8	4,8	-18,5
3,9	4,9	-17,9
4,0	5,0	-17,3
4,1	5,1	-16,7
4,2	5,2	-16,1
4,3	5,3	-15,5
4,4	5,4	-14,9
4,5	5,5	-14,3
4,6	5,6	-13,7
4,7	5,7	-13,2
4,8	5,8	-12,6
4,9	5,9	-12,1
5,0	6,0	-11,5
5,1	6,1	-11,0
5,2	6,2	-10,5
5,3	6,3	-10,0
5,4	6,4	-9,4
5,5	6,5	-8,9
5,6	6,6	-8,4
5,7	6,7	-7,9
5,8	6,8	-7,4
5,9	6,9	-7,0
6,0	7,0	-6,5
6,1	7,1	-6,0
6,2	7,2	-5,5
6,3	7,3	-5,1
6,4	7,4	-4,6
6,5	7,5	-4,1
6,6	7,6	-3,7
6,7	7,7	-3,2
6,8	7,8	-2,8
6,9	7,9	-2,4
7,0	8,0	-1,9
7,1	8,1	-1,5
7,2	8,2	-1,1
7,3	8,3	-0,6
7,4	8,4	-0,2
7,5	8,5	0,2
7,6	8,6	0,6
7,7	8,7	1,0
7,8	8,8	1,4
7,9	8,9	1,8
8,0	9,0	2,2



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	2,6
8,2	9,2	3,0
8,3	9,3	3,4
8,4	9,4	3,8
8,5	9,5	4,2
8,6	9,6	4,6
8,7	9,7	4,9
8,8	9,8	5,3
8,9	9,9	5,7
9,0	10,0	6,0
9,1	10,1	6,4
9,2	10,2	6,8
9,3	10,3	7,1
9,4	10,4	7,5
9,5	10,5	7,9
9,6	10,6	8,2
9,7	10,7	8,6
9,8	10,8	8,9
9,9	10,9	9,3
10,0	11,0	9,6
10,1	11,1	9,9
10,2	11,2	10,3
10,3	11,3	10,6
10,4	11,4	11,0
10,5	11,5	11,3
10,6	11,6	11,6
10,7	11,7	12,0
10,8	11,8	12,3
10,9	11,9	12,6
11,0	12,0	12,9
11,1	12,1	13,2
11,2	12,2	13,6
11,3	12,3	13,9
11,4	12,4	14,2
11,5	12,5	14,5
11,6	12,6	14,8
11,7	12,7	15,1
11,8	12,8	15,4
11,9	12,9	15,7
12,0	13,0	16,1
12,1	13,1	16,4
12,2	13,2	16,7
12,3	13,3	17,0
12,4	13,4	17,3



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,5	13,5	17,6
12,6	13,6	17,8
12,7	13,7	18,1
12,8	13,8	18,4
12,9	13,9	18,7
13,0	14,0	19,0
13,1	14,1	19,3
13,2	14,2	19,6
13,3	14,3	19,9
13,4	14,4	20,1
13,5	14,5	20,4
13,6	14,6	20,7
13,7	14,7	21,0
13,8	14,8	21,3
13,9	14,9	21,5
14,0	15,0	21,8
14,1	15,1	22,1
14,2	15,2	22,4
14,3	15,3	22,6
14,4	15,4	22,9
14,5	15,5	23,2
14,6	15,6	23,4
14,7	15,7	23,7
14,8	15,8	24,0
14,9	15,9	24,2
15,0	16,0	24,5
15,1	16,1	24,7
15,2	16,2	25,0
15,3	16,3	25,3
15,4	16,4	25,5
15,5	16,5	25,8
15,6	16,6	26,0
15,7	16,7	26,3
15,8	16,8	26,5
15,9	16,9	26,8
16,0	17,0	27,0
16,1	17,1	27,3
16,2	17,2	27,5
16,3	17,3	27,8
16,4	17,4	28,0
16,5	17,5	28,3
16,6	17,6	28,5
16,7	17,7	28,7
16,8	17,8	29,0



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	29,2
17,0	18,0	29,5
17,1	18,1	29,7
17,2	18,2	29,9
17,3	18,3	30,2
17,4	18,4	30,4
17,5	18,5	30,7
17,6	18,6	30,9
17,7	18,7	31,1
17,8	18,8	31,3
17,9	18,9	31,6
18,0	19,0	31,8
18,1	19,1	32,0
18,2	19,2	32,3
18,3	19,3	32,5
18,4	19,4	32,7
18,5	19,5	32,9
18,6	19,6	33,2
18,7	19,7	33,4
18,8	19,8	33,6
18,9	19,9	33,8
19,0	20,0	34,1
19,1	20,1	34,3
19,2	20,2	34,5
19,3	20,3	34,7
19,4	20,4	34,9
19,5	20,5	35,2
19,6	20,6	35,4
19,7	20,7	35,6
19,8	20,8	35,8
19,9	20,9	36,0
20,0	21,0	36,2
20,1	21,1	36,4
20,2	21,2	36,6
20,3	21,3	36,9
20,4	21,4	37,1
20,5	21,5	37,3
20,6	21,6	37,5
20,7	21,7	37,7
20,8	21,8	37,9
20,9	21,9	38,1
21,0	22,0	38,3
21,1	22,1	38,5
21,2	22,2	38,7



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,3	22,3	38,9
21,4	22,4	39,1
21,5	22,5	39,3
21,6	22,6	39,5
21,7	22,7	39,7
21,8	22,8	39,9
21,9	22,9	40,1
22,0	23,0	40,3
22,1	23,1	40,5
22,2	23,2	40,7
22,3	23,3	40,9
22,4	23,4	41,1
22,5	23,5	41,3
22,6	23,6	41,5
22,7	23,7	41,7
22,8	23,8	41,9
22,9	23,9	42,1
23,0	24,0	42,3
23,1	24,1	42,5
23,2	24,2	42,7
23,3	24,3	42,9
23,4	24,4	43,1
23,5	24,5	43,2
23,6	24,6	43,4
23,7	24,7	43,6
23,8	24,8	43,8
23,9	24,9	44,0
24,0	25,0	44,2
24,1	25,1	44,4
24,2	25,2	44,6
24,3	25,3	44,7
24,4	25,4	44,9
24,5	25,5	45,1
24,6	25,6	45,3
24,7	25,7	45,5
24,8	25,8	45,7
24,9	25,9	45,8
25,0	26,0	46,0
25,1	26,1	46,2
25,2	26,2	46,4
25,3	26,3	46,6
25,4	26,4	46,7
25,5	26,5	46,9
25,6	26,6	47,1



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,7	26,7	47,3
25,8	26,8	47,4
25,9	26,9	47,6
26,0	27,0	47,8
26,1	27,1	48,0
26,2	27,2	48,1
26,3	27,3	48,3
26,4	27,4	48,5
26,5	27,5	48,7
26,6	27,6	48,8
26,7	27,7	49,0
26,8	27,8	49,2
26,9	27,9	49,4
27,0	28,0	49,5
27,1	28,1	49,7
27,2	28,2	49,9
27,3	28,3	50,0
27,4	28,4	50,2
27,5	28,5	50,4
27,6	28,6	50,5
27,7	28,7	50,7
27,8	28,8	50,9
27,9	28,9	51,0
28,0	29,0	51,2
28,1	29,1	51,4
28,2	29,2	51,5
28,3	29,3	51,7
28,4	29,4	51,9
28,5	29,5	52,0
28,6	29,6	52,2
28,7	29,7	52,4
28,8	29,8	52,5
28,9	29,9	52,7
29,0	30,0	52,8
29,1	30,1	53,0
29,2	30,2	53,2
29,3	30,3	53,3
29,4	30,4	53,5
29,5	30,5	53,7
29,6	30,6	53,8
29,7	30,7	54,0
29,8	30,8	54,1
29,9	30,9	54,3
30,0	31,0	54,4



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,1	31,1	54,6
30,2	31,2	54,8
30,3	31,3	54,9
30,4	31,4	55,1
30,5	31,5	55,2
30,6	31,6	55,4
30,7	31,7	55,5
30,8	31,8	55,7
30,9	31,9	55,8
31,0	32,0	56,0
31,1	32,1	56,2
31,2	32,2	56,3
31,3	32,3	56,5
31,4	32,4	56,6
31,5	32,5	56,8
31,6	32,6	56,9
31,7	32,7	57,1
31,8	32,8	57,2
31,9	32,9	57,4
32,0	33,0	57,5
32,1	33,1	57,7
32,2	33,2	57,8
32,3	33,3	58,0
32,4	33,4	58,1
32,5	33,5	58,3
32,6	33,6	58,4
32,7	33,7	58,6
32,8	33,8	58,7
32,9	33,9	58,8
33,0	34,0	59,0
33,1	34,1	59,1
33,2	34,2	59,3
33,3	34,3	59,4
33,4	34,4	59,6
33,5	34,5	59,7
33,6	34,6	59,9
33,7	34,7	60,0
33,8	34,8	60,2
33,9	34,9	60,3
34,0	35,0	60,4
34,1	35,1	60,6
34,2	35,2	60,7
34,3	35,3	60,9
34,4	35,4	61,0



R13B1		
V1.0_R13B1		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,5	35,5	61,1
34,6	35,6	61,3
34,7	35,7	61,4
34,8	35,8	61,6
34,9	35,9	61,7
35,0	36,0	61,9
35,1	36,1	62,0