Clava Testing Results

April 28, 2023

1 C++98

	P	Parsing	Code	generation	Ide	npotency	Correctness	
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success
00_alignas	0.51	True	0.098	True	1	True	0	False
00_and	0.785	True	0.103	True	1	True	0.579	True
00_char8_t	0	False						
$01_alignof$	0.983	True	0.087	True	1	True	0.693	True
01_and_eq	0.906	True	0.132	True	1	True	0.513	True
$01_concept$	0	False						
02 _auto	0	False						
$02_{ m bit}$ and	0.811	True	0.103	True	1	True	0.584	True
02 _consteval	0	False						
$03_{ m bitor}$	0.883	True	0.126	True	1	True	0.485	True
03_char16_t	0.486	True	0.076	True	1	True	0.082	True
03 _constinit	0	False						
04_bool	0.518	True	0.072	True	1	True	0.123	True
04_char32_t	0.528	True	0.088	True	1	True	0.108	True
04 _co_await	0	False						
$05_{ m break}$	1.033	True	0.142	True	1	True	0.821	True
05 _co_return	0	False						
$05_constexpr$	0.529	True	0.074	True	1	True	0.084	True
06 _case	0	False						
06 _co_yield	0	False						
$06_decltype$	0	False						
07 _catch	1.223	True	0.112	True	1	True	0.904	True
$07_{ m export}$	0	False						
$07_noexcept$	0.551	True	0.104	True	1	True	0.114	True
08 _char	0.516	True	0.075	True	1	True	0.114	True
$08_nullptr$	1.021	True	0.112	True	1	True	0.778	True
08 _requires	0	False						
09_{class}	0.577	True	0.089	True	1	True	0.102	True
09_static_assert	0	False						
10 _compl	0.838	True	0.099	True	1	True	0.508	True
10_thread_local	0.517	True	0.095	True	1	True	0	False
11_const	0.84	True	0.176	True	1	True	0.139	True
12_const_cast	0.899	True	0.108	True	1	True	0.659	True

	P	arsing	Code	generation	Ide	npotency	Correctness	
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success
13_continue	0.718	True	0.191	True	1	True	0.128	True
$14_{ m default}$	0	False						
15_{-} delete	0	False						
16_do	1.559	True	0.25	True	1	True	1.013	True
17_{-} double	0.531	True	0.066	True	1	True	0.123	True
$18_{dynamic_cast}$	0.709	True	0.156	True	1	True	0.113	True
19_{-} else	1.054	True	0.102	True	1	True	0.755	True
20_{-} enum	0.623	True	0.085	True	1	True	0.08	True
21 _explicit	0.605	True	0.122	True	1	True	0.106	True
22 _extern	0	False						
23_{-} false	0.508	True	0.094	True	1	True	0.134	True
24_float	0.656	True	0.138	True	1	True	0.116	True
25_{-} for	0.531	True	0.086	True	1	True	0.1	True
26 _friend	0	False						
$27_{- m goto}$	1.049	True	0.157	True	1	True	0.697	True
28_if	0.629	True	0.155	True	1	True	0.111	True
29_{-} inline	0.54	True	0.1	True	1	True	0.219	True
$30_{ m int}$	0.716	True	0.126	True	1	True	0.533	True
31_long	0.793	True	0.113	True	1	True	0.298	True
32 _mutable	0.87	True	0.188	True	1	True	0	False
33_namespace	0	False						
34 _new	1.045	True	0.187	True	1	True	0	False
35_not	1.428	True	0.166	True	1	True	1.023	True
36_not_eq	1.242	True	0.144	True	1	True	0.986	True
37 _operator	1.384	True	0.183	True	1	True	0.894	True
38_or	1.304	True	0.19	True	1	True	0.901	True
$39_{\rm or}_{\rm eq}$	0.49	True	0.111	True	1	True	0.121	True
40 _private	0.669	True	0.142	True	1	True	0.108	True
$41_protected$	0.617	True	0.1	True	1	True	0.082	True
42 _public	0.505	True	0.08	True	1	True	0.109	True
43 _register	0.453	True	0.058	True	1	True	0.104	True
44 _reinterpret_cast	1.078	True	0.159	True	6	False	0.691	True
45 _return	0.475	True	0.079	True	1	True	0.075	True
$46_{\rm short}$	0.532	True	0.097	True	1	True	0.106	True
47 _signed	0.509	True	0.075	True	1	True	0.068	True
48 _sizeof	0.46	True	0.088	True	1	True	0.087	True
49_static	0.988	True	0.11	True	1	True	0.659	True
50_static_cast	1.218	True	0.203	True	1	True	0.707	True
51_struct	1.251	True	0.136	True	1	True	0.793	True
52 _switch	0	False						
53_{-} template	0.496	True	0.08	True	1	True	0.111	True
54 _this	0.575	True	0.126	True	1	True	0.105	True
55_{-} throw								
oo_unrow	0	False						

	P	arsing	Code	generation	Idei	npotency	Correctness	
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success
57_try	0	False						
$58_{ m typedef}$	0	False						
$59_{ m typeid}$	0.832	True	0.093	True	1	True	0.616	True
$60_{ ext{-}}$ typename	0.52	True	0.082	True	1	True	0.069	True
$61_{ ext{-}}$ union	0.469	True	0.065	True	1	True	0.089	True
$62_{ m _unsigned}$	0.535	True	0.09	True	1	True	0.12	True
$63_{ m using}$	0	False						
$64_{ ext{-}} ext{virtual}$	0.531	True	0.102	True	1	True	0.076	True
$65_{ m void}$	0.494	True	0.066	True	1	True	0.108	True
$66_{ ext{-}} ext{volatile}$	0.5	True	0.072	True	1	True	0.127	True
67 _wchar_t	0.482	True	0.059	True	1	True	0.067	True
68 _while	0	False						
69_xor	0.524	True	0.076	True	1	True	0.102	True
70_xor_eq	0.508	True	0.089	True	1	True	0.105	True

2 C++11

	F	Parsing	Code	generation	Ide	mpotency	Coi	rrectness
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success
00_alignas	0.51	True	0.098	True	1	True	0	False
00_and	0.785	True	0.103	True	1	True	0.579	True
00_char8_t	0	False						
01_alignof	0.983	True	0.087	True	1	True	0.693	True
01_and_eq	0.906	True	0.132	True	1	True	0.513	True
01 _concept	0	False						
02_auto	0	False						
$02_{ m bit}$	0.811	True	0.103	True	1	True	0.584	True
02 _consteval	0	False						
03_bitor	0.883	True	0.126	True	1	True	0.485	True
$03_\mathrm{char}16_\mathrm{t}$	0.486	True	0.076	True	1	True	0.082	True
03 _constinit	0	False						
04_bool	0.518	True	0.072	True	1	True	0.123	True
$04_{char}32_{t}$	0.528	True	0.088	True	1	True	0.108	True
04_co_await	0	False						
05 _break	1.033	True	0.142	True	1	True	0.821	True
05_co_return	0	False						
05 _constexpr	0.529	True	0.074	True	1	True	0.084	True
06_case	0	False						
06_co_yield	0	False						
06_{-} decltype	0	False						
07 _catch	1.223	True	0.112	True	1	True	0.904	True
07_{-} export	0	False						
07 _noexcept	0.551	True	0.104	True	1	True	0.114	True
08_char	0.516	True	0.075	True	1	True	0.114	True
$08_nullptr$	1.021	True	0.112	True	1	True	0.778	True
08_requires	0	False						
09_class	0.577	True	0.089	True	1	True	0.102	True
09_static_assert	0	False						
10_compl	0.838	True	0.099	True	1	True	0.508	True
10_thread_local	0.517	True	0.095	True	1	True	0	False
11_{const}	0.84	True	0.176	True	1	True	0.139	True
12_const_cast	0.899	True	0.108	True	1	True	0.659	True
13 _continue	0.718	True	0.191	True	1	True	0.128	True
14_{-} default	0	False						
$15_$ delete	0	False						
$16_{-}do$	1.559	True	0.25	True	1	True	1.013	True
17_{-} double	0.531	True	0.066	True	1	True	0.123	True
18_dynamic_cast	0.709	True	0.156	True	1	True	0.113	True
19_else	1.054	True	0.102	True	1	True	0.755	True
20_{-} enum	0.623	True	0.085	True	1	True	0.08	True
21_{-} explicit	0.605	True	0.122	True	1	True	0.106	True

	P	Parsing	Code	generation	Idei	mpotency	Cor	rrectness
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success
22_extern	0	False						
23_{-} false	0.508	True	0.094	True	1	True	0.134	True
$24_{ ext{-}}$ float	0.656	True	0.138	True	1	True	0.116	True
$25_{ m for}$	0.531	True	0.086	True	1	True	0.1	True
${f 26}_{ m f -}{f friend}$	0	False						
$27_{ m goto}$	1.049	True	0.157	True	1	True	0.697	True
$28_{ m if}$	0.629	True	0.155	True	1	True	0.111	True
${f 29}_{ m inline}$	0.54	True	0.1	True	1	True	0.219	True
$30_{ m int}$	0.716	True	0.126	True	1	True	0.533	True
$31_{ m long}$	0.793	True	0.113	True	1	True	0.298	True
32 _mutable	0.87	True	0.188	True	1	True	0	False
${\bf 33_namespace}$	0	False						
34 _new	1.045	True	0.187	True	1	True	0	False
$35_{ m not}$	1.428	True	0.166	True	1	True	1.023	True
36_{not_eq}	1.242	True	0.144	True	1	True	0.986	True
37 _operator	1.384	True	0.183	True	1	True	0.894	True
$38_{ m or}$	1.304	True	0.19	True	1	True	0.901	True
$39_{ m or_eq}$	0.49	True	0.111	True	1	True	0.121	True
$40_{ ext{-}} ext{private}$	0.669	True	0.142	True	1	True	0.108	True
$41_\mathrm{protected}$	0.617	True	0.1	True	1	True	0.082	True
42 _public	0.505	True	0.08	True	1	True	0.109	True
43 _register	0.453	True	0.058	True	1	True	0.104	True
$44_reinterpret_cast$	1.078	True	0.159	True	6	False	0.691	True
45 _return	0.475	True	0.079	True	1	True	0.075	True
46_short	0.532	True	0.097	True	1	True	0.106	True
47 _signed	0.509	True	0.075	True	1	True	0.068	True
$48_{ m sizeof}$	0.46	True	0.088	True	1	True	0.087	True
49_static	0.988	True	0.11	True	1	True	0.659	True
50_static_cast	1.218	True	0.203	True	1	True	0.707	True
51_struct	1.251	True	0.136	True	1	True	0.793	True
52 _switch	0	False						
53_{-} template	0.496	True	0.08	True	1	True	0.111	True
$54_{ m this}$	0.575	True	0.126	True	1	True	0.105	True
$55_{ m throw}$	0	False						
${f 56_true}$	0.459	True	0.075	True	1	True	0.099	True
$57_{ m try}$	0	False						
$58_{ m typedef}$	0	False						
$59_{ m typeid}$	0.832	True	0.093	True	1	True	0.616	True
60_{-} typename	0.52	True	0.082	True	1	True	0.069	True
61_{-} union	0.469	True	0.065	True	1	True	0.089	True
$62_{ m _unsigned}$	0.535	True	0.09	True	1	True	0.12	True
$63_{ ext{-}}\mathrm{using}$	0	False						
$64_{ ext{-}} ext{virtual}$	0.531	True	0.102	True	1	True	0.076	True
$65_{ m void}$	0.494	True	0.066	True	1	True	0.108	True

	Parsing		Code	${\bf Code_generation}$		Idempotency		Correctness	
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success	
66_volatile	0.5	True	0.072	True	1	True	0.127	True	
67_{wchar_t}	0.482	True	0.059	True	1	True	0.067	True	
68 _while	0	False							
69_xor	0.524	True	0.076	True	1	True	0.102	True	
$70_\mathrm{xor_eq}$	0.508	True	0.089	True	1	True	0.105	True	

3 C++20

	F	Parsing	Code	generation	Idei	mpotency	Co	rectness
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success
00_alignas	0.51	True	0.098	True	1	True	0	False
$00_{ m and}$	0.785	True	0.103	True	1	True	0.579	True
00_char8_t	0	False						
01_alignof	0.983	True	0.087	True	1	True	0.693	True
01_and_eq	0.906	True	0.132	True	1	True	0.513	True
01 _concept	0	False						
02_auto	0	False						
02 _bitand	0.811	True	0.103	True	1	True	0.584	True
02 _consteval	0	False						
$03_{ ext{-}bitor}$	0.883	True	0.126	True	1	True	0.485	True
03 _char 16 _t	0.486	True	0.076	True	1	True	0.082	True
03 _constinit	0	False						
04 _bool	0.518	True	0.072	True	1	True	0.123	True
04 _char 32 _t	0.528	True	0.088	True	1	True	0.108	True
04_co_await	0	False						
05 _break	1.033	True	0.142	True	1	True	0.821	True
05_co_return	0	False						
05 _constexpr	0.529	True	0.074	True	1	True	0.084	True
06_case	0	False						
06_co_yield	0	False						
06_decltype	0	False						
07_catch	1.223	True	0.112	True	1	True	0.904	True
07_export	0	False						
07_noexcept	0.551	True	0.104	True	1	True	0.114	True
08_char	0.516	True	0.075	True	1	True	0.114	True
$08_{\rm nullptr}$	1.021	True	0.112	True	1	True	0.778	True
08_requires	0	False						
09_class	0.577	True	0.089	True	1	True	0.102	True
09_static_assert	0	False						
10_compl	0.838	True	0.099	True	1	True	0.508	True
10_thread_local	0.517	True	0.095	True	1	True	0	False
11 _const	0.84	True	0.176	True	1	True	0.139	True
12_const_cast	0.899	True	0.108	True	1	True	0.659	True
13_continue	0.718	True	0.191	True	1	True	0.128	True
14_default	0	False						
15_{-} delete	0	False						
16_do	1.559	True	0.25	True	1	True	1.013	True
17_double	0.531	True	0.066	True	1	True	0.123	True
18_dynamic_cast	0.709	True	0.156	True	1	True	0.113	True
19_else	1.054	True	0.102	True	1	True	0.755	True
20_enum	0.623	True	0.085	True	1	True	0.08	True
21_explicit	0.605	True	0.122	True	1	True	0.106	True

	P	arsing	Code	generation	Idei	mpotency	Cor	rectness
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success
22_extern	0	False						
23 _false	0.508	True	0.094	True	1	True	0.134	True
$24_{ m float}$	0.656	True	0.138	True	1	True	0.116	True
25 _for	0.531	True	0.086	True	1	True	0.1	True
26 _friend	0	False						
$27_{ m goto}$	1.049	True	0.157	True	1	True	0.697	True
28_if	0.629	True	0.155	True	1	True	0.111	True
$29_{ m inline}$	0.54	True	0.1	True	1	True	0.219	True
$30_{ m int}$	0.716	True	0.126	True	1	True	0.533	True
$31_{ m long}$	0.793	True	0.113	True	1	True	0.298	True
32 _mutable	0.87	True	0.188	True	1	True	0	False
33 _namespace	0	False						
$34_{ m new}$	1.045	True	0.187	True	1	True	0	False
$35_{ m not}$	1.428	True	0.166	True	1	True	1.023	True
$36_{ m not_eq}$	1.242	True	0.144	True	1	True	0.986	True
37 _operator	1.384	True	0.183	True	1	True	0.894	True
$38_{ m or}$	1.304	True	0.19	True	1	True	0.901	True
$89_{ m or_eq}$	0.49	True	0.111	True	1	True	0.121	True
$40_{ ext{-}}$ private	0.669	True	0.142	True	1	True	0.108	True
$41_\mathrm{protected}$	0.617	True	0.1	True	1	True	0.082	True
$12_{ ext{-}}$ public	0.505	True	0.08	True	1	True	0.109	True
$43_{ m register}$	0.453	True	0.058	True	1	True	0.104	True
44 _reinterpret_cast	1.078	True	0.159	True	6	False	0.691	True
45 _return	0.475	True	0.079	True	1	True	0.075	True
$46_{ m short}$	0.532	True	0.097	True	1	True	0.106	True
$47_{ m signed}$	0.509	True	0.075	True	1	True	0.068	True
$48_{ m sizeof}$	0.46	True	0.088	True	1	True	0.087	True
49_static	0.988	True	0.11	True	1	True	0.659	True
$50_{ m static_cast}$	1.218	True	0.203	True	1	True	0.707	True
51_struct	1.251	True	0.136	True	1	True	0.793	True
52_switch	0	False						
$53_{ ext{-}}$ template	0.496	True	0.08	True	1	True	0.111	True
$54_{ m this}$	0.575	True	0.126	True	1	True	0.105	True
$55_{ m throw}$	0	False						
$56_{ ext{-}} ext{true}$	0.459	True	0.075	True	1	True	0.099	True
$57_{ m try}$	0	False						
$58_{ m typedef}$	0	False						
$59_{ m typeid}$	0.832	True	0.093	True	1	True	0.616	True
$60_{ ext{-}}$ typename	0.52	True	0.082	True	1	True	0.069	True
61_union	0.469	True	0.065	True	1	True	0.089	True
$62_{ m unsigned}$	0.535	True	0.09	True	1	True	0.12	True
$63_{ ext{-}}\mathrm{using}$	0	False						
$64_{ m virtual}$	0.531	True	0.102	True	1	True	0.076	True
$65_{ ext{-}} ext{void}$	0.494	True	0.066	True	1	True	0.108	True

	Parsing		Code	${\bf Code_generation}$		Idempotency		Correctness	
	Time	Success	Time	Success	Tries	Success	Time	Success	
66_volatile	0.5	True	0.072	True	1	True	0.127	True	
67_{wchar_t}	0.482	True	0.059	True	1	True	0.067	True	
68 _while	0	False							
69_xor	0.524	True	0.076	True	1	True	0.102	True	
$70_\mathrm{xor_eq}$	0.508	True	0.089	True	1	True	0.105	True	