

KUPC2018 総評

結果

- 優勝(オンライン): yosupoさん (3200点)
- 優勝(京都会場): heno239さん (1300点)
- 優勝(東京会場): sm∪k@さん (1700点)

結果

- 参加者数: 361名
- 総提出数: 2337
- 総受理数: 956

問題一覧

	問題名	ジャンル	想定難易度	配点
A	立て看板	京都大学		200
B	弾幕ゲーム	探索, 復元	☆	200
C	七目	パズル	☆☆	200
D	ロストテクノロジー	リアクティブ	☆☆	200
E	転倒数	数学	☆☆	200
F	カード集め	グラフ	☆☆☆	300
G	数列を構成する問題	構成	☆☆☆☆	300
H	カラフル数列	DP, 包除	☆☆☆	300
I	League of Kyoto	データ構造	☆☆☆☆	400
J	ニム?	ゲーム	☆☆☆☆☆	400 (30)
K	光と闇の調和	フロー	☆☆☆☆	400 (30)
L	凸包が映し出される平面	幾何	☆☆☆☆☆☆	500
M	整数と根付き木	実装	☆☆☆☆☆☆	500

問題ごとの統計

	問題名	正解者数	提出者数	提出数	正解率
A	立て看板	360	361	423	85%
B	弾幕ゲーム	246	263	331	74%
C	七目	168	269	689	36%
D	ロストテクノロジー	61	100	389	16%
E	転倒数	54	64	127	43%
F	カード集め	26	34	47	55%
G	数列を構成する問題	12	35	86	14%
H	カラフル数列	13	14	34	38%
I	League of Kyoto	4	8	24	17%
J	ニム?	4	40	118	3%
K	光と闇の調和	3	4	11	27%
L	凸包が映し出される平面	0	1	1	0%
M	整数と根付き木	5	8	57	9%

FIRST ACCEPT

	問題名	First Accept
A	立て看板	shibh308 (00:42)
B	弾幕ゲーム	semiexp feat. GUMI (05:34)
C	七目	square1001 (08:18)
D	ロストテクノロジー	yutaka1999 (36:07)
E	転倒数	こば@チーム戦の時は別垢を作れ！ (08:08)
F	カード集め	smJkE (26:00)
G	数列を構成する問題	てんぷら (27:33)
H	カラフル数列	高垣楓 (121:46)
I	League of Kyoto	yosupo (85:57)
J	ニム?	smJkE (103:02)
K	光と闇の調和	017_yyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyspace_butterfly yyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyy (101:38)
L	凸包が映し出される平面	-
M	整数と根付き木	yosupo (48:01)

ご参加ありがとうございました！！

STAFF

base64	drafear	gazelle
kazuma	nagisa	suibaka
sndtkrh	taisei	

TESTER(OB)

cos	ichyo
ir5	joisino
natsugiri	siotouto