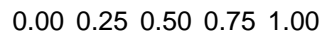


Kolmogorov–Smirnov p-values



Easy (#18) vs. Hard (#283)

	proc	0.41	0.52	0.32	0.79	0.8	0.54	0.36	0.56	1	0.54	0.69	0.08	0.09	0.68	0.81	0.38	0.49	0.52	0.4	0.46	0.46	0.74	0.63	0.69	0.68	0.37	0.52	0.44	0.98	0.67	Local	
	startTime	1	0.26	0.19	0.03	0.01	0	0	0	0	0	0	0.01	0.12	0.07	0.07	0.02	0.12	0.04	0	0	0	0.01	0	0.1	0.09	0.01	0	0	0	0		
	endTime	0.41	0.95	0.84	0.29	0.13	0.09	0.2	0.03	0.01	0.01	0	0.03	0.24	0.07	0.15	0.05	0.28	0.05	0.01	0.01	0	0	0.01	0.06	0.09	0.03	0	0	0	0		
	arrivalTime	1	1	1	1	1	1	0.99	0.61	0.88	0.76	1	1	1	1	1	1	0.96	0.57	0.98	0.8	1	0.41	0.2	0.17	0.12	1	0.03	0	0	0		
	totproc	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11		
	wait	1	0.72	0.29	0.03	0.01	0	0.04	0	0	0	0	0.03	0.1	0.05	0.07	0.02	0.04	0	0.01	0	0	0.01	0.07	0.14	0.23	0.01	0.1	0.45	0.62	0.98		
	makespan	0.41	0.65	0.13	0.09	0.06	0.02	0.01	0	0	0	0	0	0	0.01	0.2	0.21	0.24	0.38	0.28	0.17	0.18	0.09	0	0	0	0.01	0	0	0	0		
	slotReduced	1	1	1	0.8	0.31	0	0.06	0.05	0.01	0	0	0	0	0	0.01	0.01	0.5	0.11	0.11	0.01	0	0.03	0.01	0.09	0.03	0.13	0	0.09	0	0		
	slots	1	1	0.91	0.4	0.08	0.22	0.01	0.06	0.04	0.05	0	0.04	0.04	0.03	0.35	0.48	0.28	0.07	0.01	0.01	0.01	0.88	0.78	0.25	0.13	0.38	0.03	0	0	0		
	slotsTotal	1	1	0	0.15	0.43	0.44	0.36	0.22	0	0	0	0	0	0.01	0.03	0.68	0.59	0.45	0.29	0.13	0.06	0.19	0.09	0.01	0	0	0	0	0	0		
	sTotalPerOp	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	slotCreated	1	1	1	1	1	0.07	0.37	0.54	0.17	0.08	0.05	0.02	0.09	0.02	0.1	0.17	0.97	0.39	0.41	0.07	0.04	0.07	0.01	0.1	0.27	0.31	0	0.29	1	1		
	wrmMac	0.15	0.24	0.47	0.29	0.73	0.63	0.9	0.78	0.52	0.9	0.8	0.29	0.86	0.68	0.09	0.65	0.54	0.59	0.37	0.27	0.78	0.59	0.94	0.52	0.95	0.37	0.52	0.44	0.98	0.67		
	wrmJob	0.41	0.35	0.35	0.35	0.35	0.24	0.59	0.58	0.58	0.58	0.43	0.48	0.48	0.48	0.48	0.3	0.39	0.39	0.39	0.39	0.17	0.42	0.45	0.45	0.45	0.11	0.17	0.18	0.31	0.67		
	wrmTotal	0.02	0	0	0.01	0.03	0	0	0	0.09	0.02	0.13	0.02	0.01	0	0	0.03	0.05	0.04	0.02	0.18	0.33	0.07	0.15	0.25	0.14	0.11	0.17	0.18	0.31	0.67		
	MWR	0	0	0	0	0	0.02	0.02	0.05	0.19	0.14	0.12	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Global
	LWR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	SPT	0.2	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	LPT	0	0	0	0	0	0	0.02	0.15	0.37	0.47	0.08	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	RNDmean	0.01	0.11	0.25	0.34	0.32	0.36	0.26	0.16	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	RNDstd	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.01	0	0	0.01	0.52	0.09	0.03	0.09	0.81	1	1	1	1	1	
	RNDmax	0.64	0.34	0.15	0.13	0.03	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	RNDmin	0	0	0	0	0.01	0	0.02	0.15	0.2	0.1	0.05	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	MWR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	SDR	
	LWR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	SPT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	LPT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		5						10						15						20						25						30	
		step																															