	42.6	42.8	43.0 Time [s]	43.2	43.4	43.6
_1C1 _	12.6	42 º	√3 U	√3.5 1	Λ2 Λ 1	43 C
E1C2 - E1C1 -						
E2C1 -						
E2C2 -						
E3C2 - E3C1 -						
E4C1 -						
E4C2 -						
E5C2 - E5C1 -						
E6C1 -						
E7C1 - E6C2 -						
E7C2 -						
E8C1 -						
E9C1 - E8C2 -						
E9C2 -						
E10C2 -						
E11C1 -						
E11C2 -						
E12C2 -						
E13C1 -						
E13C2 -						
E14C2 -						
E15C1 -						
E15C2 -						
E16C1 -						
E17C1 - E16C2 -						
E17C2 -						
E18C1 -						
E19C1 -						
E19C2 -						
E20C2 -						
E21C1 -						
E21C2 -						
E22C2 -						
E23C1 -						
E23C2 -						
E24C2 -						
E25C1 -						
E25C2 -						
E26C2 -						
E27C1 - E26C2 -						
E27C2 -						
E28C1 -						
E29C1 - E28C2 -						
E29C2 -						
E30C1 -						
E31C1 -						
E31C2 -						
E32C1 -						
E32C2 -						
E33C2 -						
E34C1 -						
E34C2 -						
E35C2 -						
E36C1 -						
E36C2 -						
E37C2 -						
E38C1 -						
E38C2 -						
E39C1 -						
E40C1 - E39C2 -						
E40C2 -						
E41C1 -						
E42C1 -						
E42C2 -						
E43C1 -						
E44C1 - E43C2 -						
E44C2 -						
E45C1 -						
E46C1 -						
E46C2 -						
E47C1 -						
E48C1 - E47C2 -						
E48C2 -						

E50C2 -E50C1 -E49C2 -E49C1 -E48C2 -

Executors