



K+ megoldások

feladat	megoldás	elfogadott tartomány
SZ-1	0,496	0,492 - 0,500
SZ-2	17	-
SZ-3	57,0	54,0 - 60,0
SZ-4	24,96	24,5 - 25,5
CH-1	$1,5n-0,5$	-
CH-2	ACDBBAAC	-
CH-3	62	-
CH-4	16	-
A-1	$1,734 \cdot 10^{-4}$	$1,72 \cdot 10^{-4} - 1,75 \cdot 10^{-4}$
A-2	2,64	2,54 - 2,74
A-3	$3,9 \cdot 10^{-14}$	$1,0 \cdot 10^{-14} - 1,0 \cdot 10^{-13}$
A-4	35,4	34,6 - 36,2
E-1	8	-
E-2	15	-
E-3	0,178	0,168 - 0,188
E-4	$4,45 \cdot 10^{-3}$	$4,2 \cdot 10^{-3} - 4,7 \cdot 10^{-3}$