		sensor	hls-aes	ro	orca-aes	orca-pres	mb-aes	mb-pres	pico-aes	pico-pres	ctx-aes	ctx-pres	hls-pres	arith
bel	sensor-	0.15	0.47	0.03	0.04	0.01	0.04	0.04	0.07	0.01	0.00	0.00	0.04	0.10
	hls-aes-	0.02	0.80	0.01	0.01	0.00	0.01	0.09	0.01	0.00	0.00	0.00	0.02	0.03
	ro-	0.06	0.63	0.07	0.03	0.02	0.02	0.02	0.06	0.00	0.00	0.00	0.05	0.04
	orca-aes	0.08	0.50	0.02	0.12	0.01	0.03	0.06	0.06	0.01	0.00	0.00	0.03	0.09
	rca-pres	0.06	0.48	0.01	0.03	0.18	0.03	0.05	0.04	0.01	0.00	0.00	0.03	0.09
	mb-aes-	0.15	0.12	0.06	0.09	0.03	0.14	0.09	0.10	0.01	0.00	0.00	0.09	0.11
	mb-pres-	0.12	0.18	0.07	0.07	0.03	0.07	0.17	0.10	0.00	0.01	0.00	0.07	0.10
F	pico-aes-	0.12	0.22	0.05	0.06	0.03	0.06	0.04	0.20	0.00	0.00	0.00	0.09	0.11
	oico-pres-	0.10	0.21	0.03	0.04	0.02	0.03	0.04	0.08	0.28	0.00	0.00	0.06	0.10
	ctx-aes-	0.04	0.13	0.03	0.04	0.01	0.04	0.11	0.03	0.01	0.46	0.01	0.04	0.05
	ctx-pres-	0.06	0.17	0.03	0.02	0.01	0.03	0.06	0.03	0.01	0.01	0.51	0.02	0.03
	hls-pres-	0.11	0.16	0.10	0.06	0.03	0.04	0.21	0.05	0.01	0.00	0.00	0.14	0.09
	arith -	0.25	0.05	0.01	0.05	0.01		0.08		0.01	0.00	0.00	0.04	0.32

Predictions