		sensor	hls-aes	ro	orca-aes	orca-pres	mb-aes	mb-pres	pico-aes	pico-pres	ctx-aes	ctx-pres	hls-pres	arith
True Label	sensor-	0.56	0.00	0.14	0.00	0.00	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04	0.20
	hls-aes-	0.00	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.02
	ro-	0.37	0.00	0.21	0.02	0.02	0.07	0.03	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.24
	orca-aes	0.09	0.01	0.04	0.78	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
	rca-pres	0.15	0.00	0.05	0.00	0.69	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
	mb-aes-	0.07	0.00	0.02	0.00	0.00	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
	mb-pres-	0.06	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
	pico-aes-	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
	oico-pres	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.97	0.00	0.00	0.00	0.00
	ctx-aes-	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.96	0.00	0.01	0.01
	ctx-pres-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
	hls-pres-	0.04	0.12	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.74	0.08
	arith -	0.14	0.02	0.04	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.60
	_	'			,		Pro	edictio	ทร					· —

Predictions