Zadanie	Polecenie
Taktowanie, liczba rdzeni, pamięć podręczna procesora	Iscpu cat /proc/cpuinfo
Producent/nazwa, numer seryjny płyty głównej	dmidecode -t baseboard
Model chipsetu	lspci grep -i 'chipset'
Liczba gniazd rozszerzeń płyty głównej	lspci grep -i 'pci' lshw grep -i 'pci'
Model i przepustowość karty sieciowej	lspci grep -i 'net' Ishw -c network
RAM: producent, model, nr seryjny, typ, pojemność, taktowanie	dmidecode -t memory Ishw -short -c memory
RAM: wykorzystanie pamięci	top
Producent karty graficznej	lspci grep -i 'vga'
Numer seryjny dysku twardego	hdparm -l /dev/sda
Procent zajętości dysku twardego	df -htotal
Pojemność dysku	hdparm -I /dev/sda fdisk -I /dev/sda
System plików	mount mount grep 'dev/*'
Parametry SMART dysku twardego	smartctl -a /dev/sda

Maska uprawnień do plików i katalogów	umask
Nazwa zalogowanego użytkownika i jego terminala	w / who
Długość czasu pracy komputera	uptime -p
Wersja jądra, architektura systemu i nazwa systemu operacyjnego	uname -a
	lsb_release -a *cat /etc/lsb-release