

Harmonogram zadań

1. Wyświetlamy bieżącą datę i czas
2. Trzy minuty później ma zostać dopisana w pliku /var/log/syslog informacja o tym, kto jest aktualnie zalogowany
3. Przejrzyj zaplanowane dla at zadania
4. Po upływie zaplanowanego czasu - sprawdź zawartość końcowej partii pliku /var/log/syslog
5. Zaplanuj to samo zadanie dla at, ale na południe następnego dnia
6. Zaplanuj dopisanie bieżącej daty do pliku /var/log/syslog na jutro o godzinie 14:00:
7. Przejrzyj zaplanowane prace dla at
8. Usuń z listy zadanie zaplanowane na jutro o 14:00

ZAWOŁAJ NAUCZYCIELA

Harmonogramowanie zadań przy pomocy cron

1. Otwórz plik crontab użytkownika boleek
2. Do listy zadań cron dodaj wyświetlanie komunikatu „Działa cron” w godzinach 11.00-14.00 co pół godziny w dni robocze
3. Do listy zadań cron dodaj zadanie, które o każdej pełnej godzinie w każdym dniu grudnia najpierw w pliku zaw zapisze listę plików i katalogów znajdujących się w katalogu domowym użytkownika boleek, a następnie utworzy kopię tego pliku o nazwie zaw_old
4. Do listy zadań cron dodaj zadanie uruchamiania w każdy wtorek o godzinie 14 programu tar celem utworzenia kopii zapasowej katalogu /etc w katalogu /tmp

ZAWOŁAJ NAUCZYCIELA