

# Maszyna wirtualna – CWICZENIE B

1. Zmień domyślną kolejność uruchamiania systemów operacyjnych na Windows7 i czas 10sekund
  2. W Ubuntu konto administracyjne to ad z hasłem 123 . Na tym systemie pokaż komendę i efekt:
    - a) Ilość miejsca na dysku
    - b) Ilość RAM
    - c) uruchamianie firefoxa przez konsolę
    - d) tworzenie pliku 1.txt w /home/ad/Pulpit o prawach 666 z zawartością swoje imię
    - e) wyłączenie systemu po 10sek
  - 3 Zainstaluj gparted i podaj informacje o typie, ilości partycji
  - 4 W programie unity tweak tool
    - a) dodaj do paska z godziną dzień tygodnia, datę i sekundy a następnie zmień format daty na 12-godzinną
    - b)wyłącz animacje okienek
    - c) zmień kolor interfejsu
    - d) zmień motyw na wysoki kontrast
    - e) zmień czcionkę na ubuntu italic
- W systemie Windows 7:
- 5.Z konsoli utwórz konto „uczen”, z „hasłem bezpiecznym” (wielkie małe litery cyfry znaki specjalne.) .
  - 6.Utworz za pomocą konsoli plik tekstowy który zawiera imie i nazwisko,godzine,date i wersje systemu operacyjnego i numer stanowiska. Nazwij go StanowiskoX.
  - 7.Po zalogowaniu się na konto „uczen” ma się uruchomić notatnik z otwartym plikiem wcześniej utworzonym.
  - 8.Na wszystkich kontach komputera automatycznie po zalogowaniu z opóźnieniem 30 sekund ma się uruchomić plik „StanowiskoX.txt”.
  - 9.Wlacz autologowanie na konto „uczen” z losowo zmieniająca się tapetą co 1 minute.
  - 10.Na koncie Administrator utworz na dysku „C” następujące foldery:
    - Folder Administrator,-Folder Uczen
  11. Folder Administrator ma należeć tylko dla Administratora (Uczen nie ma mieć żadnych praw).
  12. Folder Uczen ma mieć dostęp tylko dla Ucznia i Administratora.