

Zainstaluj klucze publiczne dostępne pod adresem [0x4DB19f11.asc](#) oraz [0xB938FC5E.asc](#). Przygotuj plik zawierający odpowiedź na pytanie do kogo należą powyższe klucze i do kiedy są ważne, w ostatniej linii napisz swoje nazwisko, plik nazwij crypto. Zasyfruj ten plik odpowiednim kluczem publicznym (tylko jeden jest sensowny) i umieść jako rozwiązanie zadania. Powinien to być plik tekstowy o nazwie crypto.asc.