

# Classic Cipher -1



압축 파일을 받아 풀어보면 `?y4zl4J_d0ur_b0f_0K zp nhsm` 이런 문자열이 적혀있다.  
Hint : [::-1] 인데 이는 python에서 문자열을 뒤집을 때 사용한다.

```
data = "?y4zl4J_d0ur_b0f_0K zp nhsm"  
print(data[::-1])
```

문자열을 뒤집으니 `mshn pz KO_f0b_ru0d_J4lz4y?` 이렇게 된다.

카이사르 암호 해독사이트에 저 문자열을 넣고 돌려 보았다

Browser tabs: HackCTF, Online calculator: Caesar cipher

Address bar: planetcalc.com/1434/

### PLANETCALC Online calculators

ROT12	yetz bl W0_r0n_dg0p_V4xl4k?
ROT13	zfua cm X0_s0o_eh0q_W4ym4l?
ROT14	agvb dn Y0_t0p_fi0r_X4zn4m?
ROT15	bhwc eo Z0_u0q_gj0s_Y4ao4n?
ROT16	cixd fp A0_v0r_hk0t_Z4bp4o?
ROT17	djye gq B0_w0s_il0u_A4cq4p?
ROT18	ekzf hr C0_x0t_jm0v_B4dr4q?
ROT19	flag is [REDACTED]
ROT20	gmbh jt E0_z0v_lo0x_D4ft4s?
ROT21	hnci ku F0_a0w_mp0y_E4gu4t?
ROT22	iodj lv G0_b0x_nq0z_F4hv4u?
ROT23	jpek mw H0_c0y_or0a_G4iw4v?
ROT24	kqfl nx I0_d0z_ps0b_H4jx4w?
ROT25	lram oy J0_e0a_qt0c_M4kv4x?