



EUROPEJSKI DZIEŃ OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH

Poznaj swoje prawa

Czy wiesz, jakie prawa mają osoby, których dane są przetwarzane?

Poznasz je rozszyfrowując poniższe hasła! Jak je rozumiesz?

Porozmawiajcie o tym z klasą!

SUDZR GR LQIRUPDFML

.....

SUDZR GRVWKSX GR VZRLFK GDQBFK RVRERZBFK

.....

SUDZR GR VSURVWRZDQLD GDQBFK

.....

SUDZR GR XVXQLKFLD GDQBFK

.....

Szyfr Cezara

Szyfr ten (znany też jako szyfr przesuwający) to jeden z najstarszych i najprostszych szyfrów, który polega na przesunięciu liter w tekście o określoną liczbę miejsc w polskim alfabecie. W naszym przypadku będziemy przesuwac liter o 3 miejsca, czyli np. zamiast A będziemy pisać D, zamiast K będziemy pisać N, a zamiast Z będziemy pisać C. Nazwa szyfru pochodzi od Juliusza Cezara, który według legendy używał tego szyfru do kodowania swoich wiadomości wojskowych.

Na przykład zaszyfrowane słowo KLASA wygląda następująco: NODVD