

Generatore di numeri casuali

~ x

nessun duplicato

Genera

67

109

27

126

119

129

79

39

26

18

101

62

3

59

16

47

Generatore di numeri casuali, chiamato anche RNG. Supporta la funzione "nessun duplicato" se si imposta il numero di risultati maggiore di uno. L'intervallo è 0 ~ 999999 e il numero massimo di risultati è 1000. Se lo desideri, puoi modificare il titolo timestamp viene recuperato dal sistema operativo. Genera numeri crittograficamente casuali che sono adatti per la maggior parte degli usi crittografici. Utilizza una funzione crittografica incorporata (`crypto.getRandomValues`) invece di un popolare randomi: `Math.random`) o un noto algoritmo MT (Mersenne-Twister). *L'algoritmo di Mersenne-Twister non genera valori crittografici e non deve essere utilizzato per scopi crittografici.* Nessuna garanzia di alcun tipo, espressa o implicita. Si prega di seguire l'utente è responsabile per eventuali violazioni.

[繁](#) | [簡](#) | [English](#) | [日本語](#) | [한국어](#) | [Español](#) | [Deutsch](#) | [Français](#) | [Italiano](#) | [Português](#) | [Русский](#) | [العربية](#) ▾

© 2020 PiliApp | [Home](#) | [Segnala bug](#) | [Contatto](#) | [Blog](#) | [Politica sulla riservatezza](#) | [Disconoscimento](#)