

MÍCÍT ISI KAWÍCIHIKON

PAPIYÁTAK

kakitāpātaman kitāpacīcikana

Password-itwēwina ēkwa passphrase-pēkiskwēwina kwayask kīci-āpataniwanwa kakitāpātaman kitāpacīcikan, māka namōna poko ēyakwani. **Multi-factor authentication (MFA)** mitoni kwayask kawīcihikon kakitāpamikowin, **kīna** poko kawāpātaman kimasinahikana.



PEYAK POKO ĀPACITĀWAK KĀNISTOKĀPAWICK

Kānata-ininiwak multi-factor authentication-kiskinawācīcika



...MĀKA
tānīki kakīmamitonīnimīcik
kīna ōma kāpēkiskwātitāk.



ispīk papiyātak kakitapātaman kitāpacīcikana, mamīcimiso.



nesowāw kamasinahaman verification mitoni-kawīcihikon kīna:

100%

96%

76%

mitahītāmitanaw akīcāsowinisa semāk nakinikātiwa öki automated bits

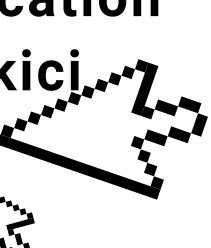
kīkā-mitahītāmitanaw mēna nikotwāsik akīcāsonis nakinikātiwa kākakwī-kimotamākawiyin

tēhpakōp-mitanaw mēna nikotwāsik akīcāsowinisa semāk nakinikātiwa kākakwī-maci-itötākawiyin



multi-factor authentication anima

kīna



awina kīna

kēkwān
kakiskīnītaman

kēkwān
kā-otahikiyin

- kīcīciya kacikāstīpitīki
- kipikiskwīwin kanitötācīkātīk
- kīkwākan kacikastīpicikātīk

- kēna poko kakiskīnītaman kakwīcīkīmowina
- kīmōts-itwēwina ēkwa kīmōts-pīkikwēwina
- Kīmōts-kitakītāsona

- SMS authentication-kiskinawācīcikan
- Suplication-based authenticator-kiskinawācīcikan
- Hardware token-masinahikanisa

tāpiskōc kākinaw kēkwāy, nawāc mistahi **kīna** kāmasinahaman öki verification-masinahikana, nawac kaminwāsin.

pāskītīna anima multi-factor authentication mākonikanis kamācītāyin.



tānīti oī kā-otinikātīk: Survey of Internet Users Regarding Cyber Security, Public Safety Canada, 2018.
oskāyi na-nitonikwina: How effective is basic account hygiene at preventing hijacking, Google Security Blog, 2019

kispin kiyāpic kinotī-kiskīnītīn īsi kakitāpamisowin öta itōtī