

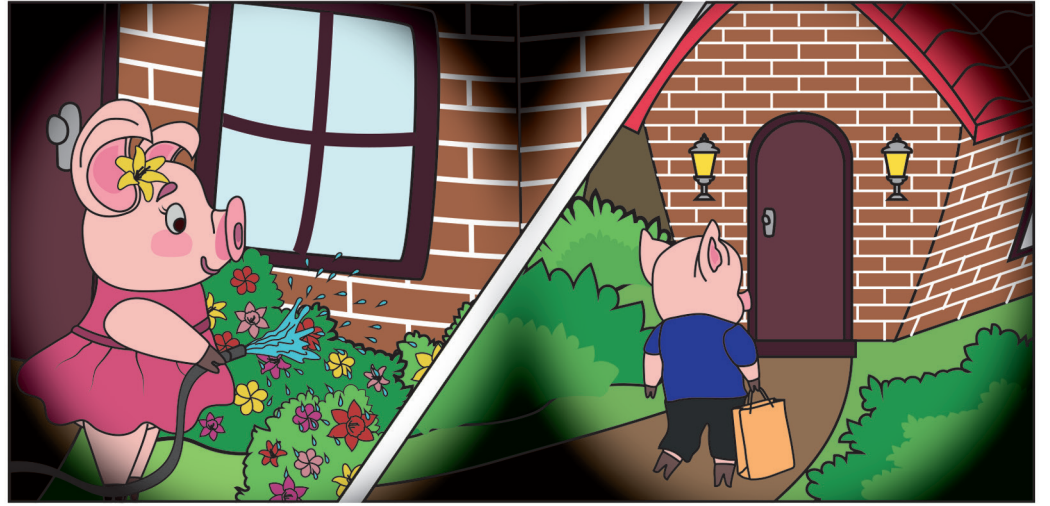
இரண்டு படிமுறைகள்

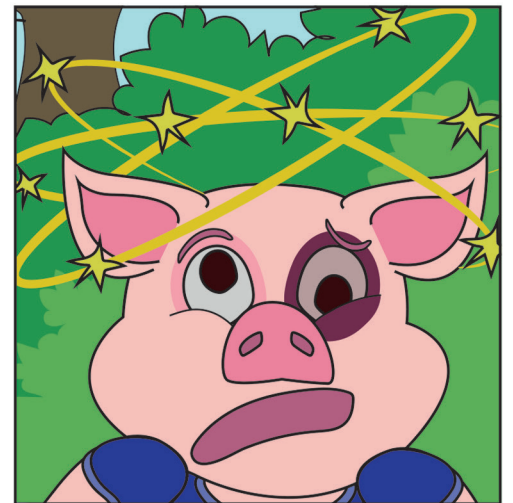
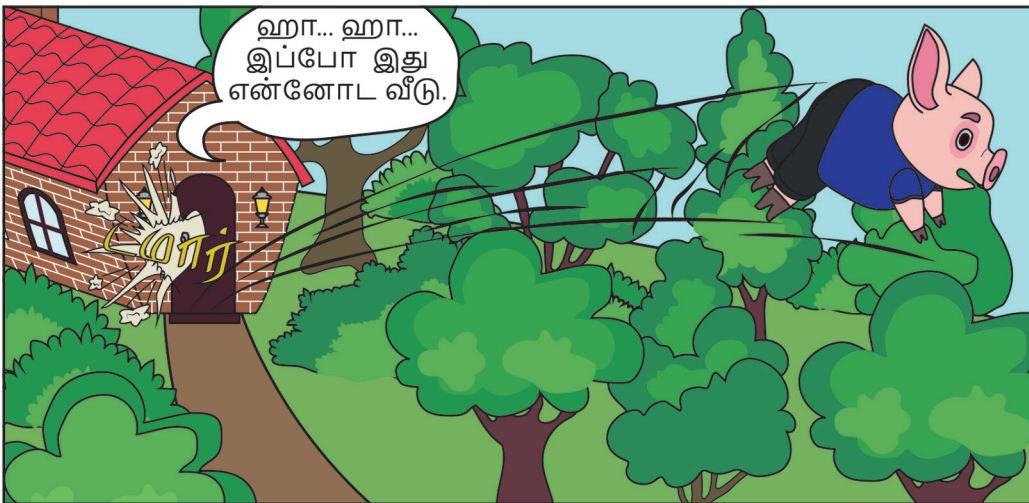
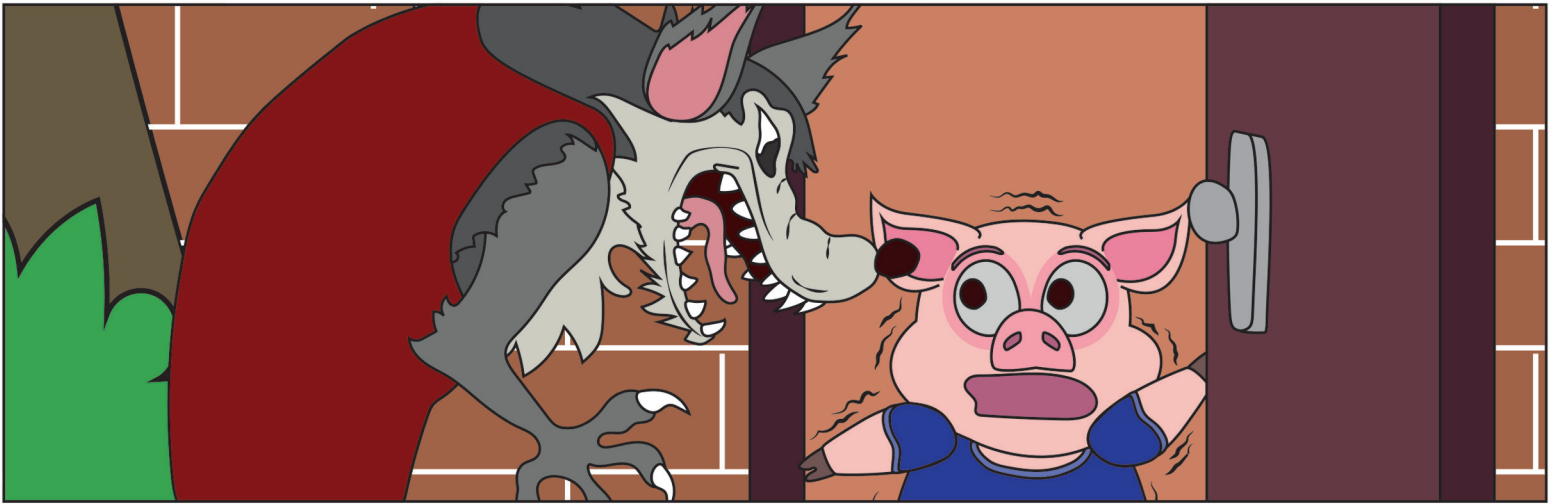


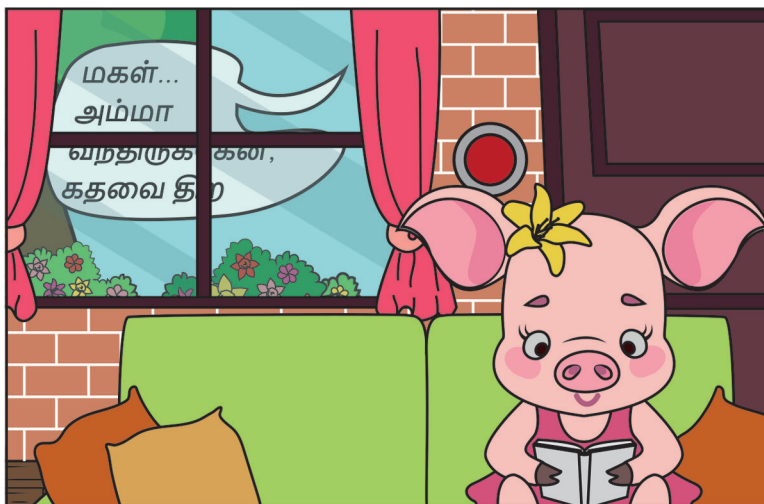
டிஜிட்டல் பாதுகாப்பு

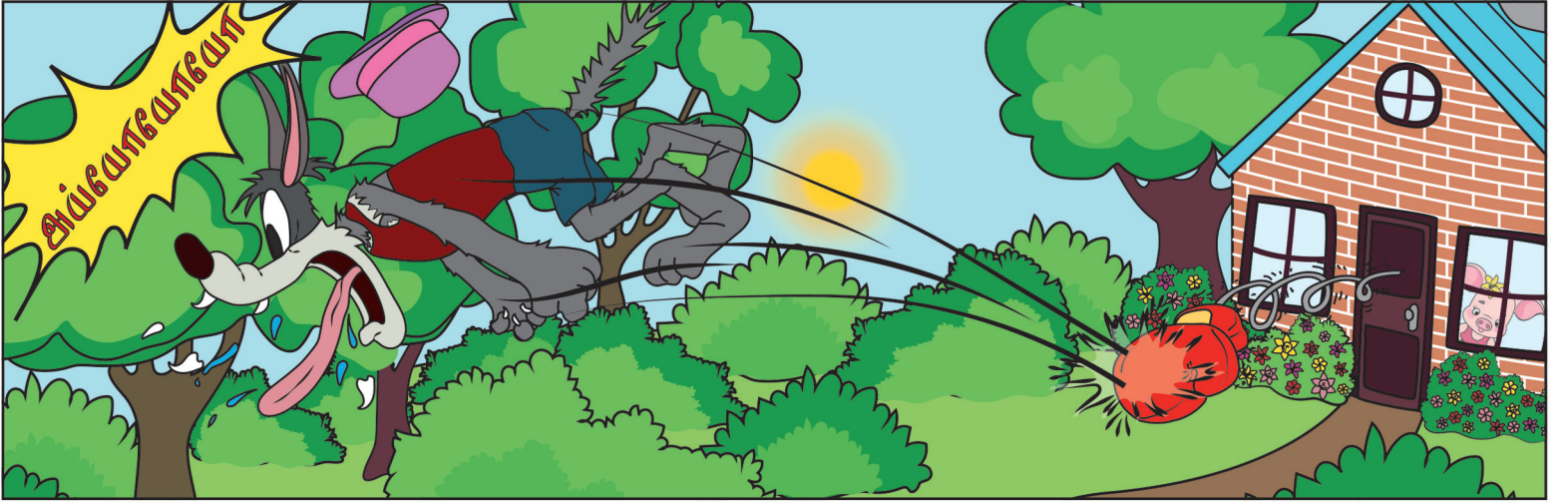
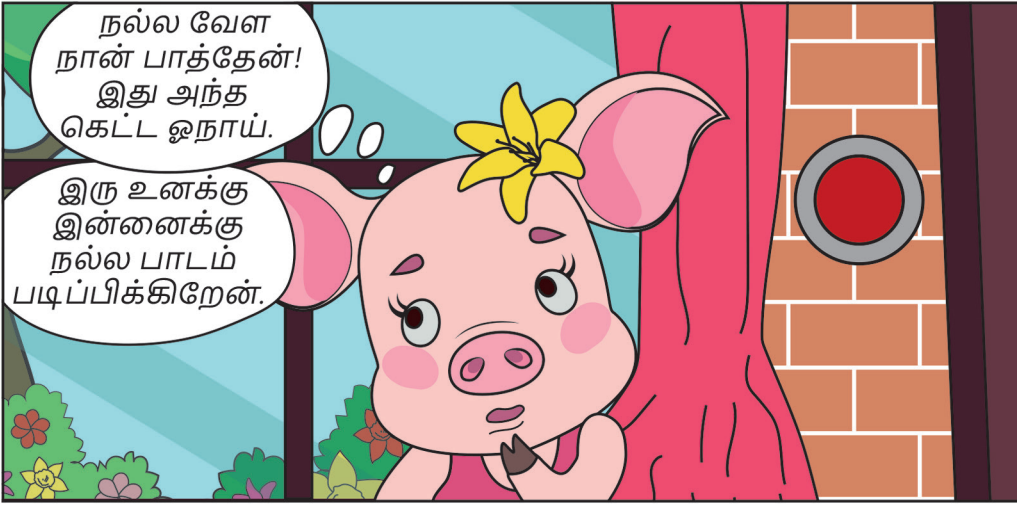
அறிமுகம்

ஏதேனும் டிஜிட்டல் சாதனத்தினை நாங்கள் பயன்படுத்தும் போது எங்களது குடும்பங்கள் சார்ந்த முக்கியமான தகவல்களை உள்நுழைக்கிறோம். இது ஆக்கபூர்வமான படங்கள் மற்றும் வீடியோக்களையும் கொண்டிருக்கக் கூடும். எங்களது தரவுகள் மற்றும் சாதனத்தினை பாதுகாக்க வேண்டியது முக்கியமானது. எல்லோரும் இணைகிற ஒரு இடமாக வலைத்தளம் காணப்படுவதால் அதனது பாதுகாப்பு குறித்து நாம் கவனம் செலுத்த வேண்டியது அவசியம். எங்களது இணைய பாதுகாப்பு தொடர்பாக எப்போதும் விழிப்புடன் இருப்பதோடு, இணைய பாதுகாப்பு மற்றும் டிஜிட்டல் பாதுகாப்பு என்பன குழப்பமான விடயங்களல்ல. புது அச்சுறுத்தல்கள் விசேடமாக இணையத்தில் ஏற்படக்கூடியதால் எமது டிஜிட்டல் அமைப்புகள் பாதுகாப்பாக உள்ளனவா என அடிக்கடி பரிசோதித்தல் முக்கியமாகும்.







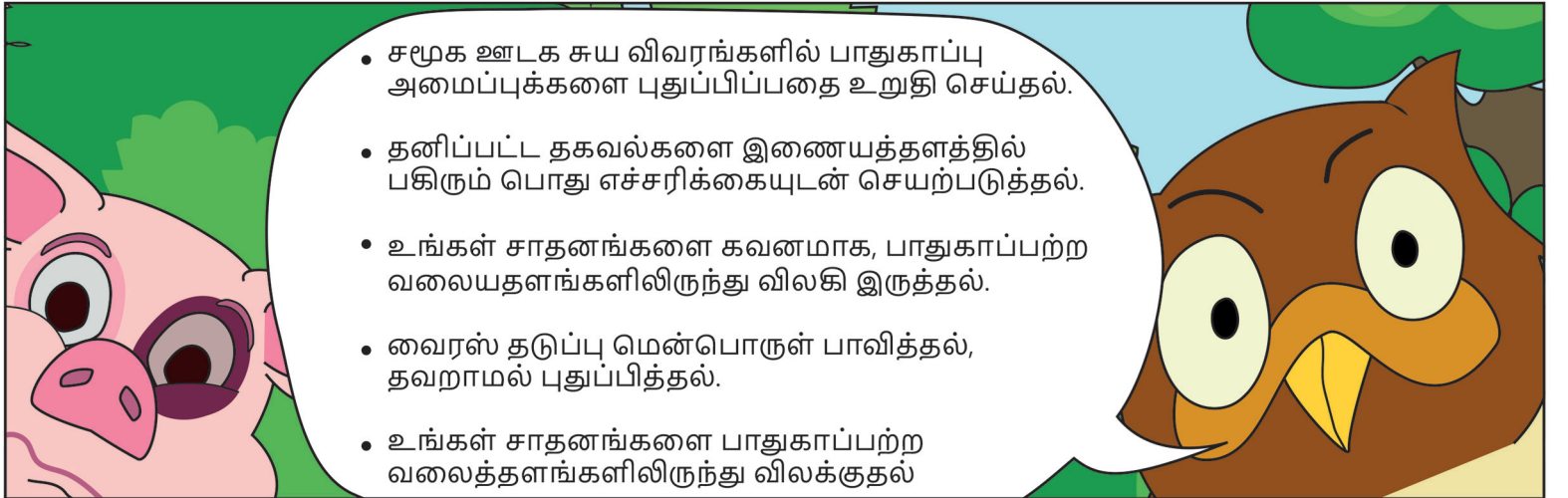




மேலும், வலுவான, இலகுவில்
மற்றவர்களால் கண்டுபிடிக்க முடியாத
கடவுச்சொற்களை சேர்க்க நினைவில்
கொள்ளுங்கள்.



வேற என்ன என்ன
செய்யனும்?



- சமூக ஊடக சுய விவரங்களில் பாதுகாப்பு அமைப்புக்களை புதுப்பிப்பதை உறுதி செய்தல்.
- தனிப்பட்ட தகவல்களை இணையத்தளத்தில் பகிரும் பொது எச்சரிக்கையுடன் செயற்படுத்தல்.
- உங்கள் சாதனங்களை கவனமாக, பாதுகாப்பற்ற வலையதளங்களிலிருந்து விலகி இருத்தல்.
- வைரஸ் தடுப்பு மென்பொருள் பாவித்தல், தவறாமல் புதுப்பித்தல்.
- உங்கள் சாதனங்களை பாதுகாப்பற்ற வலைத்தளங்களிலிருந்து விலக்குதல்

கற்றுக் கொண்ட பாடங்கள்

- » வலிமையான கடவுச் சொற்கள் எங்களது கணக்கினைப் பாதுகாக்க அவசியம்
- » **Two-factor authentication** முறையினை உபயோகித்தல். இது என்னவெனில் உங்களது தொலைபேசி இலக்கம் அல்லது மின்னஞ்சல் முகவரி தொடர்பாக ரகசிய இலக்கம் மேலதிகமாக கேட்கப்படும்.
- » **Apps** களின் பாதுக்காப்பு அமைப்புகளை **update** செய்து கொள்ளல்.
- » தனிப்பட்ட தகவல்களை **online** இல் பகிரும்போது கவனமாக செயற்படல்.
- » பாதுகாப்பற்ற வலைத்தளங்கள் தொடர்பாக அவதானமாக செயற்படல்.
- » தெரியாத வலைத்தளங்களில் இருந்து மென்பொருட்களை தரவிறக்கம் செய்யும் போது அவதானமாக செயற்படல்.
- » **Virus** தடுப்புக்களைப் பயன்படுத்தல்.