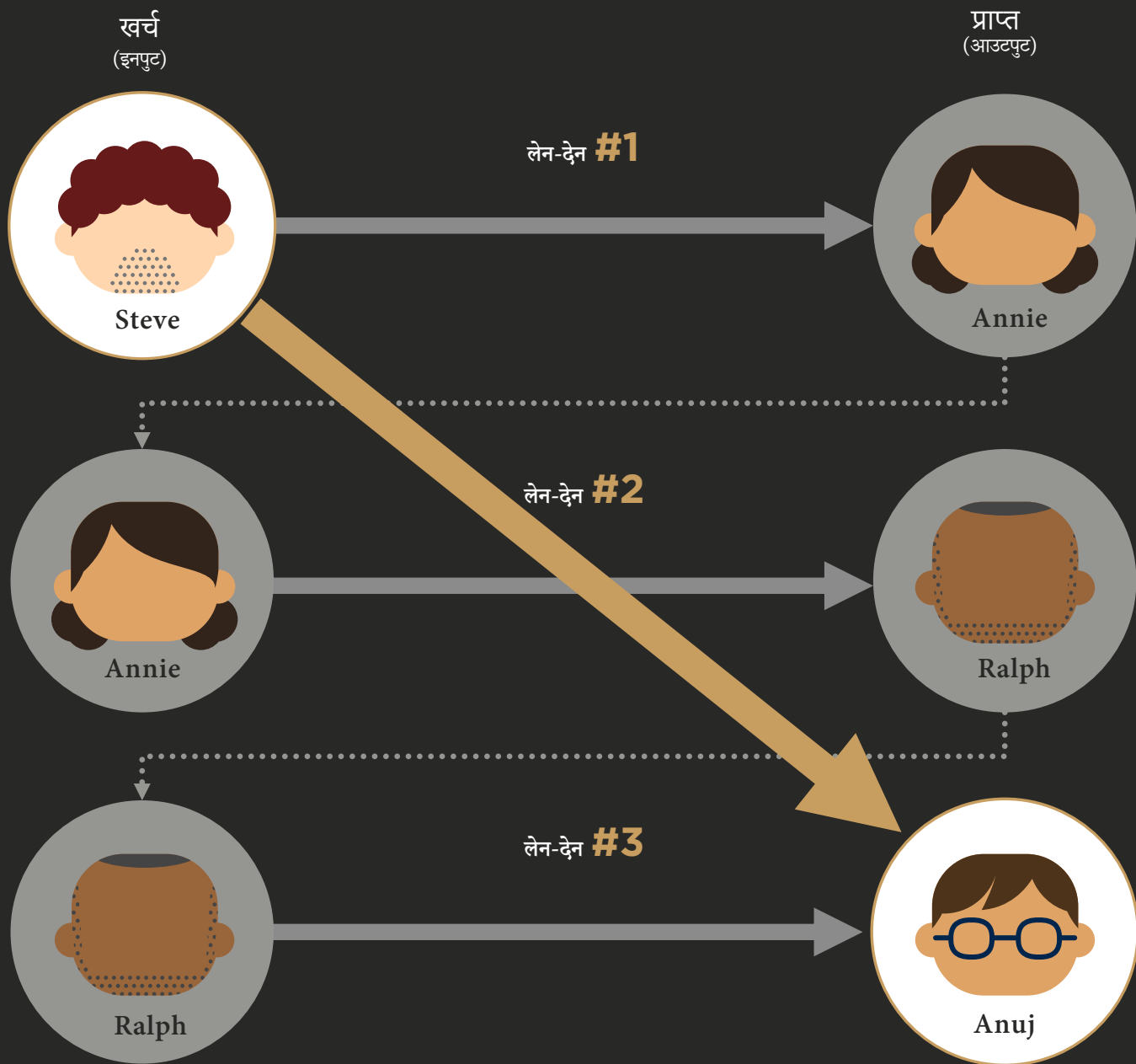


CUT-THROUGH

समझाया गया



स्टीव एनी को कुछ EPIC भेजता है, एनी राल्फ को कुछ EPIC भेजता है, और राल्फ अनुज को कुछ EPIC भेजता है। ब्लॉकचेन पर सभी लेन-देन के सभी विवरण रखने के बजाय, कट-थ्रू खर्च और मिलान की गई प्राप्तियों को हटा देता है।

एक ट्रेस रिकॉर्ड जो लेन-देन हुआ था, शेष बेजोड़ SPEND और RECEIVE रिकॉर्ड के साथ रखा जाता है। यह एक प्रतिभाशाली विचार है, जितना अधिक खर्च और प्राप्तियां मेल खाती हैं, EPIC ब्लॉकचेन छोटा होता जा रहा है।

एक अतिरिक्त लाभ यह है कि यह फॉरेंसिक विश्लेषण में प्रगति से ब्लॉकचेन को भविष्य में प्रमाणित करता है। यदि लेन-देन डेटा नहीं है, तो इसे पुनर्प्राप्त नहीं किया जा सकता है।