

# 1. COINJOIN

## તે શું કરે છે:

સિક્કાઓનો ઉપયોગ કરવામાં આવે ત્યારે તેને 'ઓગળી' જાય છે અને ફરીથી જારી કરવામાં આવે છે.

## તમારા માટે તેનો અથર શું છે:

Bitcoin થી વિપરીત, તમારી પાસે ક્યારેય 'ફલંકિત' સિક્કો નહીં હોય - તે ખરેખર ફ્લાનું છે.

# 2. CUT-THROUGH

## તે શું કરે છે:

On-blockchain માત્રા અને સરનામાં અદૃશ્ય છે

## તમારા માટે તેનો અથર શું છે:

તમે શું મોકલું છે, અથવા તમે તેને મોકલું છે તે કોઈને રીય ખબર નહીં પડે



# 3. DANDELION++

## તે શું કરે છે:

બ્લોકચેન માટે પ્રતિબંધ ધ થતા પહેલા વ્યવહારો વિશ્વભરમાં આ આડેધડ ઉછળે છે

## તમારા માટે તેનો અથર શું છે:

જો કોઈ વ્યવહાર જોઈ શકે (જે તેઓ જોઈ શકતા નથી), તો પણ તેઓ ક્યારેય જાણતા ન હતા કે તે ક્યાંથી ઉભર્યું છે

# 4. TOR (ટૂક સમયમાં આવી રહ્યું છે)

## તે શું કરે છે:

આઈપી એડરેસ છુપાવેલા છે

## તમારા માટે તેનો અથર શું છે:

જો કોઈ વ્યવહાર જોઈ શકે અને નેટવર્ક પર તેનું મૂળ જોઈ શકે (જે તેઓ કરી શકતા નથી) તો પણ તેઓ કહી શકતા નથી કે તેને કોણે મોકલ્યો છે