пять	пенто	файв	ϕ юн ϕ
шесть	секс	сикс	зекс
семь	сертем	севен	зибен
восемь	окто	ейт	ахт
девять	новем	найн	ноун
десять	децем	тен	зехт

Курсивом выделены слова, которые свести к праславянскому сложно, или невозможно. Таковых у немцев и англичан два. В латинском языке только два отличаются от русских чисел. Очевидно, что в основном название чисел пришло к немцам и англичанам из латинского языка. А к ним от этрусков, то есть от наших предков. Из них "восемь" - производное от "семь". "Один" - общеславянское. Соврем. один < *edinъ, сложения основ, ед- и -ин. Буквально - "совсем один". При этом именно от "один" было образовано слово o(d)in > oin-, (w)ein. Только "девять" имеет смутную этимологическую связь с (е)пеwm. Близость латинского к арийскому не случайна. Искусство счёта латинам дали этруски - праславяне.

Фюр и фюнф, а с ними фо и файв - это, по-видимому, от тюрков-тевтонов.

Более интересны пары: восемь - окто, и девять - новем. Восемь раньше звучало - осемь. То есть после семи. Девять - девать, то есть окладывать подсчитанное кратное основанию. Причём основанием счисления было число вовсе не 10, а 8. То есть наши древние предки считали до восьми, используя не все пальцы на руках. Большие пальцы не использовали. Числа были следующие: один (ИН), два (Д(О)ВА), три, четыре (ЦЕ-ТЫРИТЬ), пять (ПЯДЬ), шесть (ШЕ-ЕСТЬ), семь. Всё! Окто (ОКОЛО-ТО округлённое то - полный комплект основания чисел). Итого получается даже не восемь, а... семь чисел в основании. А где же восьмое? А восьмое - нуль!!! То есть это не менее и не более как восьмеричная позиционная система чисел.

Более того, в известном памятнике китайской культуры есть система предсказаний И-цзин, гадание производится следующим образом: из двух палочек, одна из которых короче, случайным образом извлекается одна и кладётся на землю. Далее так же извлекаются ещё пять и образуется гексаграмма, например: | | | | | | В зависимости от получившейся комбинации даётся предсказание. По легенде об этом