

13. Mai 2020

Mittwoch, 3. Stunde

Hermann Gottschewski

Zahlen und Rechnen von 1 bis 100

null

eins, zwei, drei, vier, fünf, sechs, sieben, acht, neun, zehn

elf, zwölf, dreizehn, vierzehn, fünfzehn, sechzehn, siebzehn, achtzehn, neunzehn, zwanzig

einundzwanzig, zweiundzwanzig, ... neunundzwanzig, dreißig

einunddreißig, ..., vierzig, fünfzig, sechzig, siebzig, achtzig, neunzig, hundert

die Addition:  $3 + 3 = 6$  (drei plus drei gleich sechs)

die Subtraktion:  $6 - 3 = 3$  (sechs minus drei gleich drei)

die Multiplikation:  $3 * 3 = 9$  (drei mal drei gleich neun)

注 :  $1 * 1 = 1$  は「ein mal eins gleich eins」と読む。

ドイツ語で「九九」は das Einmaleins という。

die Division:  $9 : 3 = 3$  (neun [geteilt] durch drei gleich drei)

die Potenzierung:  $3^3 = 27$  (drei hoch drei gleich siebenundzwanzig)

俗には以下の呼び方もあり、小学校の低学年に使われる。

gleich: ist, sind

plus: und

minus: weniger

(zwei und zwei ist vier, fünf weniger drei sind zwei)

聴覚練習プログラム (Pd をインストールして使う、授業で説明します)

<http://deutsch.c.u-tokyo.ac.jp/~Gottschewski/Deutsch/20s.htm>

の「100 までの数の発音」のリンクをお使いください。

来週はこのようなプログラム（「試験バージョン」）でテストしますので、「一品以内のスコア」を高く得るように練習してください！