

Leciono A23

数詞 2

練習問題 (A07 課に続く)

1 8 8 7 mil okcent okdek sep

A07 課に引き続き、数の説明です。

★ 百の倍数は、

200 ducent	300 tricent	400 kvarcent
500 kvincent	600 sescent	700 sepcent
800 okcent	900 naŭcent	

★ 基本数詞と十の倍数、百の倍数を組み合わせると 999 までの数が表わせます。たとえば、

1 0 1 (=100 + 1) は、 cent unu
 2 3 0 (= 200 + 30) は、 ducent tridek
 9 9 9 (=900 + 90 + 9) は、 naŭcent naŭdek naŭ

★ 百万未満で、千を超える数字は、

1 001	mil unu	(=1000+1)
2 000	du mil	(= 2×1000)
10 000	dek mil	(=10×1000)
100 000	cent mil	(=100×1000)

なお、百や千は、日本語で一百、一千と言わないのと同じく、**unu** を付けずに、**cent** や **mil** とします。

例 3 : 1 0 1 cent unu (=100+1)

1 1 0 () (=100+10)

1 0 7 () (=100+7)

例 4 : 2 3 0 ducent tridek (=200+30)

4 8 0 () (=400+80)

5 9 0 () (=500+90)

例 5 : 9 9 9 naŭcent naŭdek naŭ (=900+90+9)

5 4 2 () (=500+40+2)

6 8 1 () (=600+80+1)

例 6 : 1 8 8 7 mil okcent okdek sep (下注参照)
 (=1000+800+80+7)

2 0 1 1 ()
 (=2×1000+10+1)

1 9 6 5 ()
 (=1000+900+60+5)



エスペラントは、1887年に発表されました。明治20年です。