

Číslo do 10 000

5

d
e
s
e
t
i
t
i
s
í
c
e

4

t
i
s
í
c
e

3

s
t
o
v
k
y

2

d
e
s
í
t
k
y

1

j
e
d
n
o
t
k
y

2 351

7 031

5 700

3 000

9 999

8 005

5 102

6 040

Přečti následující čísla

8 571

9 100

2 302

9 999

7 012

3 000

8 774

1 235

7 547

1 002

Do tabulky zapiš, kolik má dané číslo tisíců, stovek, desítek, jednotek:

	8 760	4 005	7 869	6 301	897
tisíce	8	4	7	6	0
stovky	7	0	8	3	8
desítky	6	0	6	0	9
jednotky	0	5	9	1	7

	1 679	2 809
tisíce	1	2
stovky	6	8
desítky	7	0
jednotky	9	9

Zapiš do tabulky čísla, která mají uvedený počet tisíců, stovek, desítek, jednotek.

tisíce	stovky	desítky	jednotky	číslo
3	7	0	2	3 702
0	3	3	8	338
8	4	2	0	8 420

Zapiš číslo, které má:

a) 57 stovek 5 700

b) 90 desítek 900

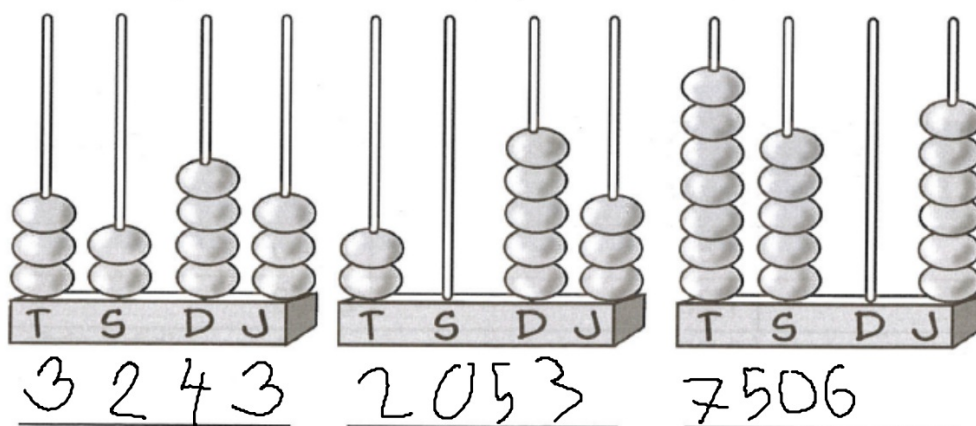
c) 356 jednotek 356

d) 6 tisíců 6 000

e) 17 tisíců 17 000

f) 67 jednotek 67

5. Pan Adámek vyrobil Evě zvláštní počítadlo, které vidíš na obrázku. Na tyčky se navlékají velké korálky a dají se tak modelovat velká čísla. Přečti a zapiš čísla znázorněná na počítadlech.



Na prázdná počítadla dokresli korálky tak, aby znázorňovaly číslo:

a) 2 345

b) 3 107

c) 8 312

