

1. 357 860 721 doğal sayısını basamak tablosunda göstererek tabloyu tamamlayınız.

| Bölük İsimleri     | Milyonlar..... Bölüğü  |                       |                    | .Binler..... Bölüğü |                    |                 | ..Birler..... Bölüğü  |                |                 |
|--------------------|--|-----------------------|--------------------|---------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|----------------|-----------------|
| Basamak İsimleri   | Yüz..milyonlar Basamağı  | On Milyonlar Basamağı | Milyonlar Basamağı | Yüz binler Basamağı | On binler Basamağı | Binler Basamağı | Yüzler Basamağı       | Onlar Basamağı | Birler Basamağı |
| Sayı Değeri        | 3  | 5                     | 7                  | 8                   | 6                  | 0               | 7                     | 2              | 1               |
| Basamak Değeri     | 300.000.000  | 50.000.000            | 7.000.000          | 800.000             | 60.000             | 0               | 700                   | 20             | 1               |
| Böleklerin Okunuşu | Üç yüz..elli..yedi milyon  |                       |                    | Seksen..dokuz.. Bin |                    |                 | ..Yedi yüz..yirmi bir |                |                 |
| Sayının okunuşu    | Üç..yüz..elli..yedi..milyon..seksten..dokuz..bin..yedi yüz..yirmi bir. |                       |                    |                     |                    |                 |                       |                |                 |

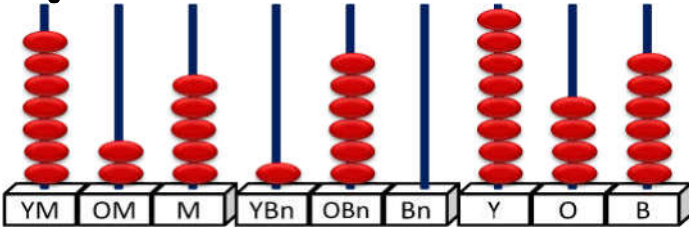
2. 78 465 127 sayısının sayı ve basamak değerlerini bularak aşağıdaki tabloyu tamamlayınız.

| 78 465 127 | Basamak İsmi             | Sayı Değeri         | Basamak | Basamak Değeri |
|------------|--------------------------|---------------------|---------|----------------|
|            | ..Birler..... basamağı   | → 7... x ...1.....  | =       | 7.....         |
|            | ..Onlar..... basamağı    | → 2... x ...10..... | =       | 20...          |
|            | ..Yüzler... basamağı     | → 1... x 1.00.....  | =       | 100..          |
|            | ..Binler... basamağı     | → 5... x 1.000..    | =       | 5.000          |
|            | ..On binler... basamağı  | → 6... x 10.000..   | =       | 60.000         |
|            | ..Yüz binler.. basamağı  | → 4... x 100.000    | =       | 400.000        |
|            | ..Milyonlar.. basamağı   | → 8... x 1.000.000  | =       | 8.000.000      |
|            | ..On..milyonlar basamağı | → 7... x 10.000.000 | =       | 70.000.000     |

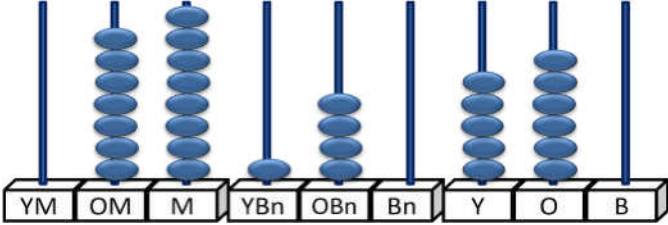
3. 705 460 245 sayısını bölük tablosuna yerleştirerek okunuşunu yazınız.

| Milyonlar Bölüğü   | Binler Bölüğü | Birler Bölüğü |
|--|---------------|---------------|
| ...705.....  | .....460..... | ...245.....   |
| Yedi yüz beş..milyon..dört yüz..altmış..bin..iki yüz kırk..beş |               |               |

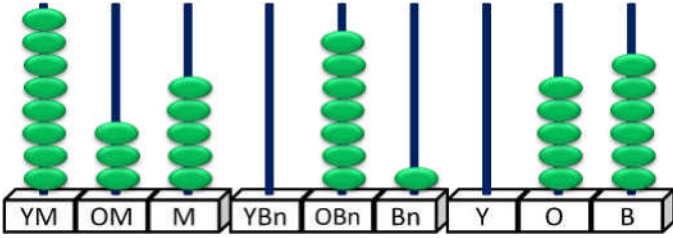
4. Aşağıdaki abaküslerde verilen sayıları yazalım.



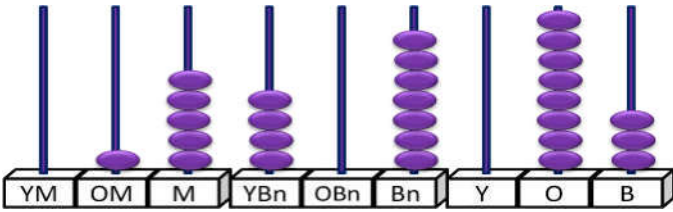
725 160 846



78 140 560



835 071 056



15 407 083

5. Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazalım.

22 022 122

:Yirmi iki milyon iki yüz iki bin iki yüz

1 010 010

:Bir milyon on bin

235 035 009

:iki yüz otuz beş milyon üç yüz beş bin dokuz

47 037 621

:kırk yedi milyon otuz yedi bin altmış iki

60 006 060

:Altmış milyon altı bin altmış

6. Aşağıda okunuşu verilen sayıları rakamla yazalım.

Altı yüz kırk iki milyon yüz otuz bin beş yüz doksan bir

642 135 591

Yüz yirmi beş milyon yüz altmış dokuz bin on bir

25 169 011

Beş milyon otuz üç bin beş yüz

5 033 500

Dört milyon yüz bir bin dört yüz kırk

4 101 440

Yirmi dört milyon üç yüz sekiz bin yüz

24 380 700

7. Tablolarda bölükleri verilen sayıları yazalım.

Birler bölüğü : 228

Binler bölüğü : 503

Milyonlar böl.:1 02

102 503 228

Binler bölüğü : 407

Milyonlar böl. : 717

Birler bölüğü : 571

717 407 571

Milyonlar böl. : 87

Birler bölüğü : 69

Binler böl. :321

87 321 069

8. Basamak değerleri verilen sayıları yazınız.

50000000 + 80 000 000 + 7 000 000 + 400 000 + 0 + 4000 + 500 + 10 + 3

587 404 513

20000000 + 0 + 7 000 000 + 500 000 + 50 000 + 4000 + 500 + 20 + 8

207 554 528

1 00000000 + 50 000 000 + 0 + 200 000 + 70 000 + 4000 + 400 + 10 + 6

150 274 416

80 000 000 + 7 000 000 + 1 00 000 + 90 000 + 5000 + 500 + 10 + 5

87 795 515

700000000 + 0 + 7 000 000 + 300 000 + 0 + 6000 + 500 + 90 + 7

707 306 597