長さの学習には10倍系列の読み方が必要

$$10 \times 10 = 100$$

$$100 \times 10 = 1,000$$

$$1.000 \times 10 = 10,000$$

面積計算には、100倍・2乗の計算

$$10 \times 10 = 100$$

$$100 \times 100 = 10000$$

$$1000 \times 1000 = 1000000$$

体積計算には、1000倍・3乗の計算

$$10 \times 10 \times 10 = 1000$$

$$100 \times 100 \times 100 = 1000000$$

 $1000 \times 1000 \times 1000 = 1000000000$

ここで、

1 0 0

日本語の数の読み方は、4ケタ区切りですが 3ケタ区切りの数字を

日本語風に読む方法を練習しておこう。

```
0 0 0
                    1
                      0 0 0
              O O O
                              百万
             1
         0 0 0
               0 \ 0 \ 0
                      0 0
                              十億
      1
                          0
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
                              一兆
                                 千
                    1
                      0 0 0
                    0
                      0 0
                              千万
               0 0
             0
                          0
           1
                              十億
         0 0
            0
               0
                 0
                   0
                      0 0
                          0
      1
                              千億
    0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
                   O
                      0 0 0
                 1
                                 万
                              百万
             1
               0 0 0
                      0 0
                          0
                                 兆
               0
  0 \ 0 \ 0
         0 0
            0
                 0 0
                      0 0
                          ()
                                 億
               0
                      0
         1
           0
             0
                 0
                    0
                        0
                          0
                              百億
    1 0 0 0 0
               0
                 0
                   0
                      0 0
                          0
               1
                 0 0
                      0 0
                              十万
                          O
```