

- ① A、B、Cの3人が一列にならびます。ならび方は全部で何通りありますか。  
表に整理して考えましょう。

| 1 番目 | 2 番目 | 3 番目 |
|------|------|------|
| A    | B    | C    |
| A    |      |      |
| B    |      |      |
|      |      |      |
|      |      |      |
|      |      |      |

答え：\_\_\_\_\_通り

- ② 1、2、3の3枚のカードをならべて3けたの数をつくります。何通りの数ができますか。

答え：\_\_\_\_\_通り