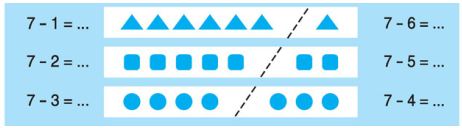
## ****Lý thuyết Toán lớp 1: Phép trừ trong phạm vi 7****

**KIẾN THỨC CẦN NHỚ**

- Bảng trừ, cách làm tính trừ trong phạm vi 7

- Biểu thị tình huống trong hình vẽ bằng phép tính và ứng dụng phép trừ vừa học vào các bài toán thực tế.

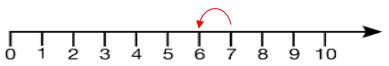


## ****CÁC DẠNG TOÁN****

### ****Dạng 1: Thực hiện phép tính****

- Tính giá trị phép trừ trong phạm vi 7 bằng các cách tùy từng trường hợp.

**Ví dụ:**7 - 1 = ?

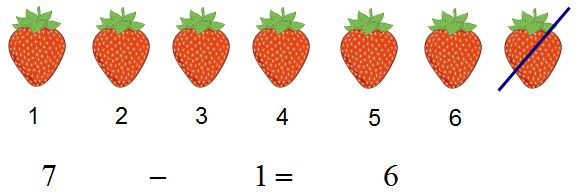


Cách 1: Nhẩm từ 7 lùi về 1 đơn vị, được số nào thì đó là kết quả của phép tính 7 - 1

Cách 2: Nhẩm 1+7=8 nên 8-1=7

Cách 3: Sử dụng hình ảnh để tìm kết quả của phép trừ: Có 7 quả dâu tây mà ăn mất 1 quả thì còn lại mấy quả?

Em gạch bớt một quả và đếm số quả còn lại.



Số cần điền vào dấu hỏi chấm là 6

### ****Dạng 2: Tính giá trị của biểu thức có chứa nhiều phép tính cộng và trừ.****

Biểu thức có chứa hai hoặc nhiều phép tính cộng, trừ thì em thực hiện các phép tính từ trái sang phải.

**Ví dụ:** 7 - 1 - 2 = ......

Thực hiện phép tính 7 - 1 được kết quả bao nhiêu thì trừ tiếp cho 2

7 - 1 - 2 = 6 - 2 = 4

Vậy số cần điền vào chỗ chấm là 4

### ****Dạng 3: Điền yếu tố còn thiếu trong phép tính.****

- Nhẩm lại phép cộng đã học và phép trừ các số trong phạm vi 7 rồi điền số hoặc dấu còn thiếu vào ô trống.

**Ví dụ:** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

5 + 2 = 7 - ...

Giải:

Ta có: 5 + 2 = 7 ; 7 - 0 = 7 nên số cần điền vào chỗ chấm là 0