

# Bài 5 HOẠT ĐỘNG THỰC HÀNH VÀ TRẢI NGHIỆM

## VUI HỌC CÙNG SỐ NGUYÊN

### Hoạt động 1: Trò chơi “Cộng đậu đỏ, đậu đen”



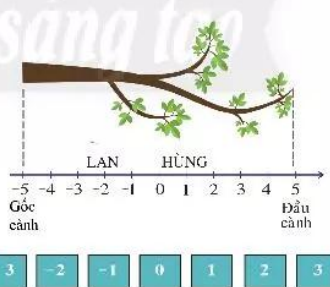
Mục đích của hoạt động: Hoạt động này được thiết kế nhằm giúp HS làm quen với việc thêm một mô hình biểu diễn số nguyên âm và số nguyên dương ngoài cách biểu diễn trên trục số như trong SGK, đồng thời thực hành các phép toán cộng và trừ số nguyên trên mô hình đó thông qua các hoạt động trò chơi.

Một số lưu ý:

– Có thể thay các hạt đậu đỏ, đậu đen bằng các nút áo, nắp chai, ... khác màu để tìm và dễ thao tác hơn.

– Nên chia hoạt động thành các bước như: Sắp bài toán cho trước trên mô hình, nhìn mô hình đọc bài toán, giải bài toán đã có sẵn trên mô hình.

### Hoạt động 2: Trò chơi “Sóc leo cây”



Mục đích của hoạt động này là giúp học sinh thực hành tính nhẩm cộng, trừ số nguyên trên trục số thông qua một trò chơi hào hứng (có thắng, thua).

Một số lưu ý:

– Có thể cho thêm nhiều em chơi (tăng số lượng con sóc trên cành cây).

– Tổ chức vòng sơ kết cấp tổ, vòng chung kết cấp lớp, ...

– Các em có thể vẽ đoạn trục số dài hơn (ví dụ từ  $-10$  đến  $+10$ ).

– Tăng số bia rút lên để trò chơi được lâu hơn.

– Tăng phép toán luân phiên: cộng, trừ, nhân, ...