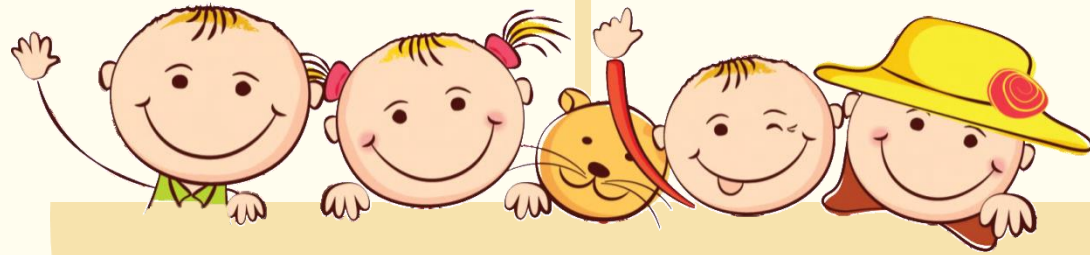




**Chào mừng các con
đến với tiết học Toán**



Khởi động



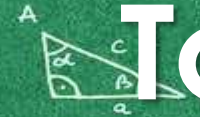
TRÒ CHƠI BÊN TRÁI BÊN PHẢI



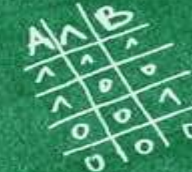
Thứ.....ngày.....tháng.....năm

Toán VỊ TRÍ (TIẾT 1)

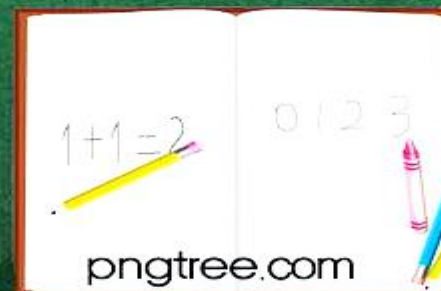
$$y = ax^2 + bx + c$$



$$b^n = \sum_{k=0}^n \binom{n}{k} a^{n-k} b^k$$



$$a^n = \sum_{k=0}^n \binom{n}{k} a^{n-k} b^k$$

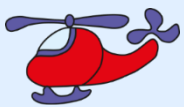


Vị trí

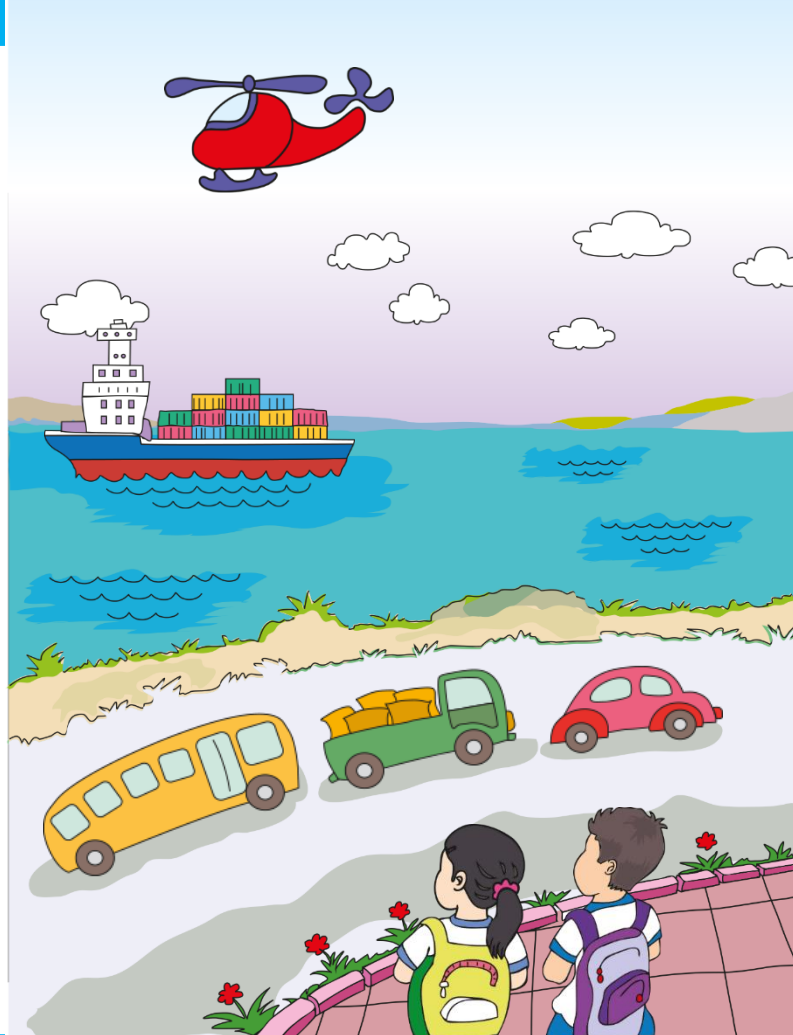
Quan sát tranh, nói về vị trí



Quan sát tranh và nói vị trí



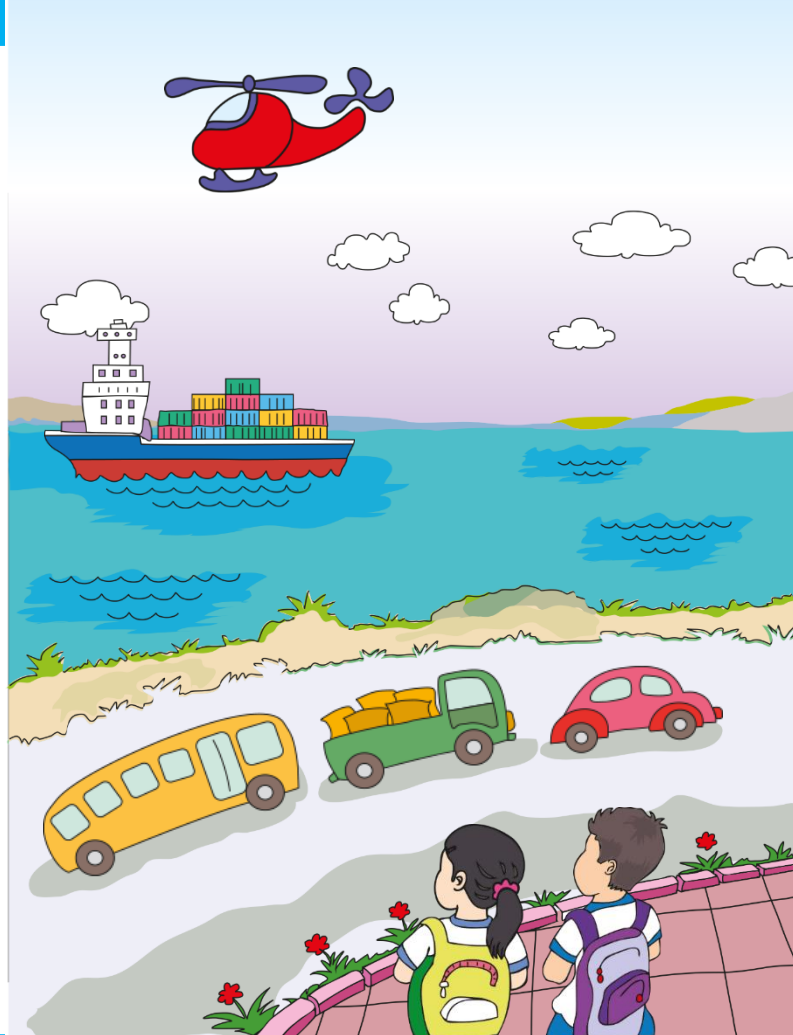
Máy bay ở trên – Tàu thủy ở dưới



Quan sát tranh và nói vị trí



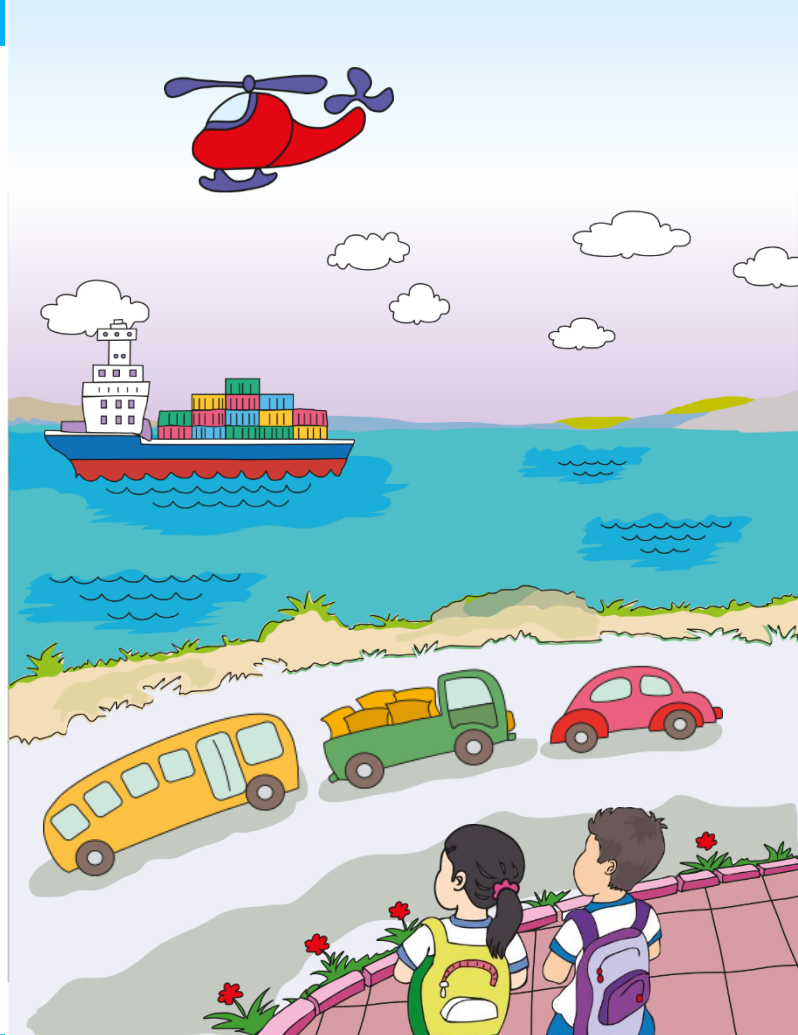
→ Bạn trai đứng bên phải – Bạn gái đứng bên trái



Quan sát tranh và nói vị trí



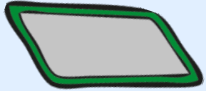
→ Xe hồng chạy trước – Xe vàng chạy sau – Xe xanh chạy giữa



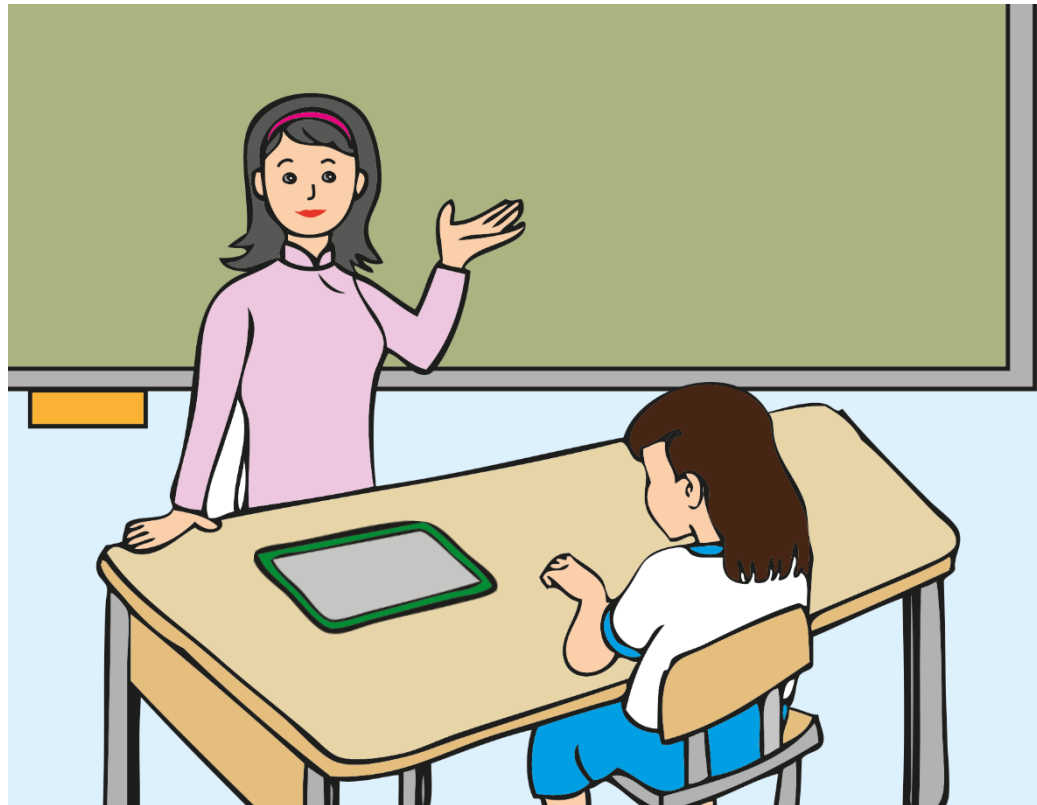
Thư giãn



Quan sát tranh và nói vị trí trái phải



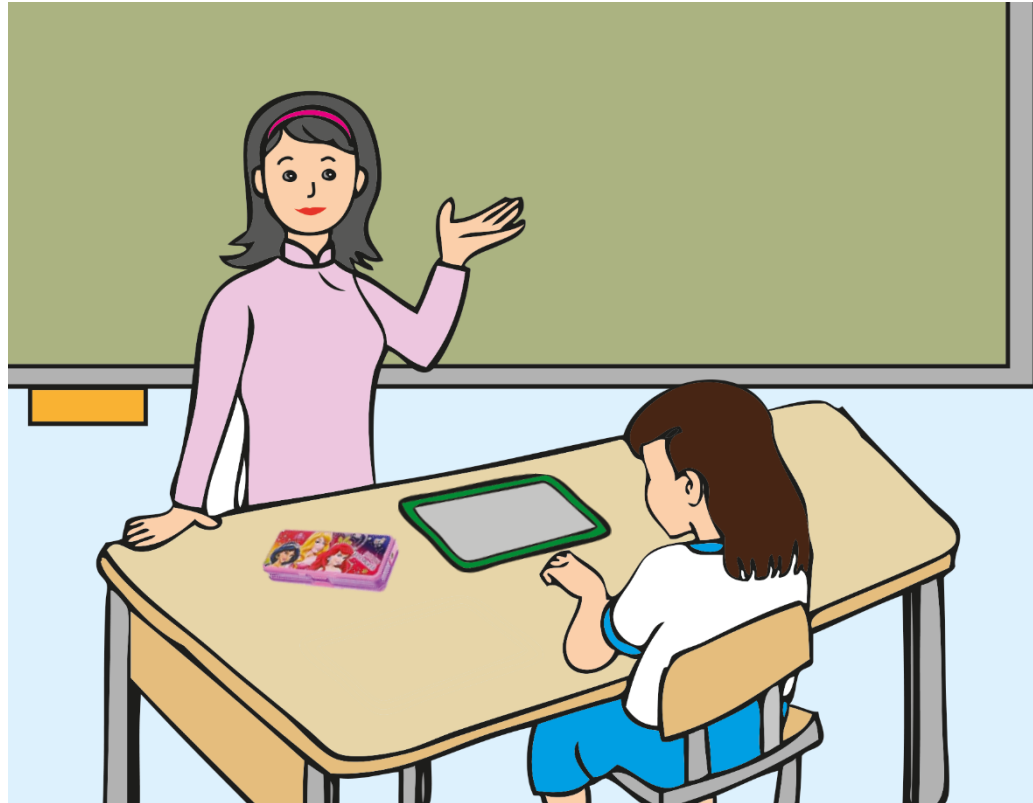
→ Bảng bên trái – Hộp bút bên phải



Quan sát tranh và nói vị trí trái phải



Bảng bên phải – Hộp bút bên trái



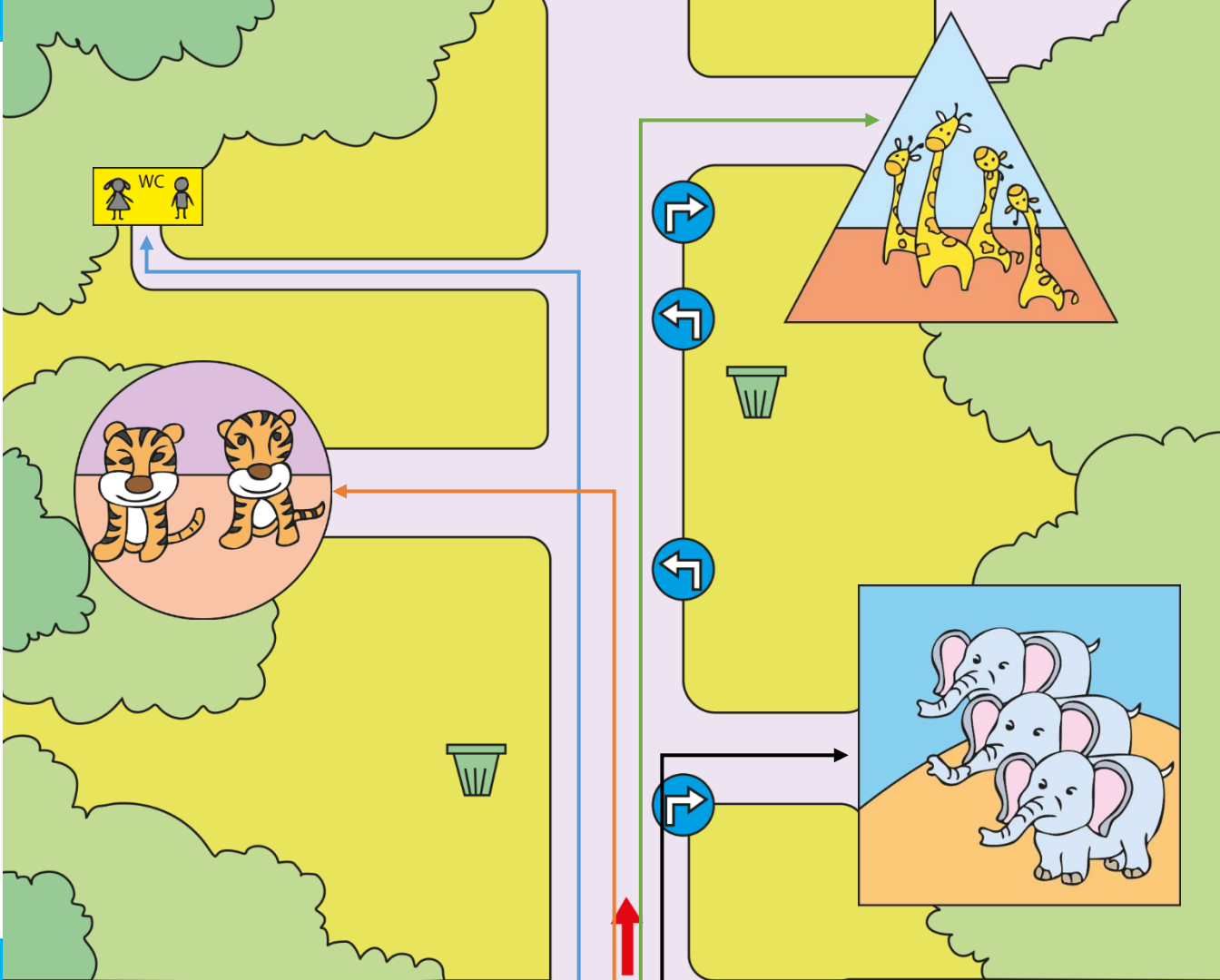
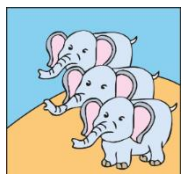
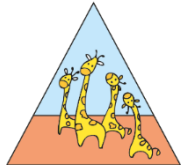
Quan sát tranh và nói vị trí trái phải



Bảng ở trên – Hộp bút ở dưới



Đi theo biển chỉ đường





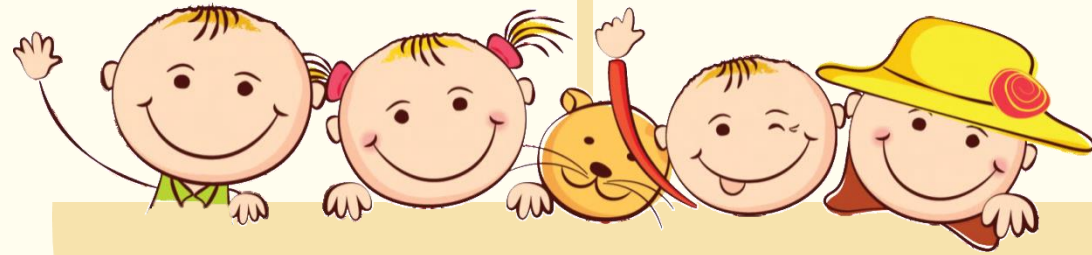
Củng cố

Chào tạm biệt các con





**Chào mừng các con
đến với tiết học Toán**

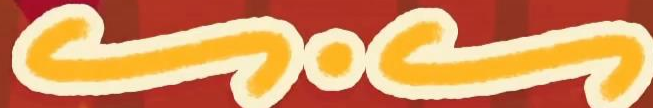


Khởi động





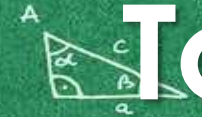
Nhảy Múa Nào Bạn Ơi



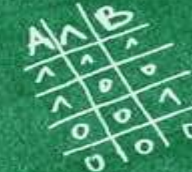
Thứ.....ngày.....tháng.....năm

Toán VỊ TRÍ (TIẾT 2)

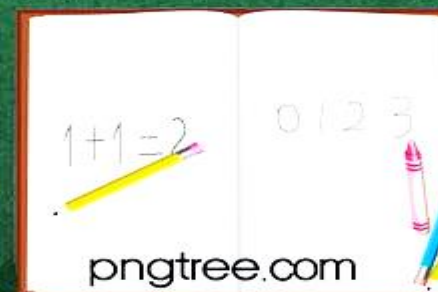
$$y = ax^2 + bx + c$$



$$b^n = \sum_{k=0}^{n} \binom{n}{k} a^{n-k} b^k$$



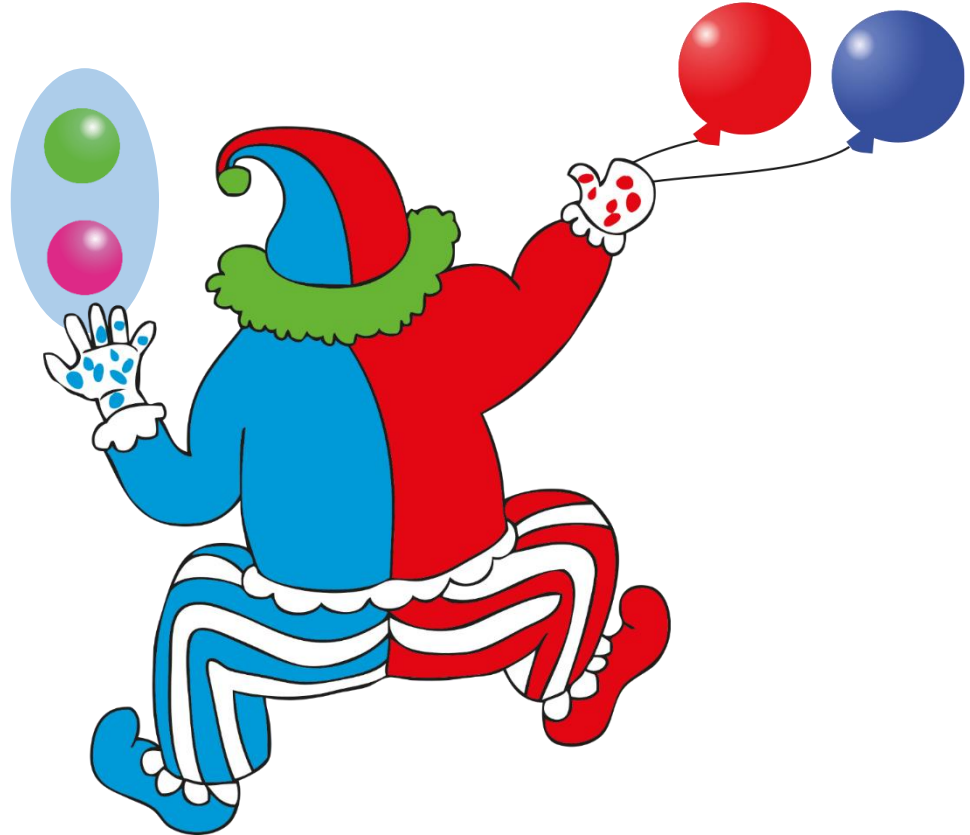
$$(a+b)^n = \sum_{k=0}^{n} \binom{n}{k} a^{n-k} b^k$$



Quan sát vị trí đồ vật

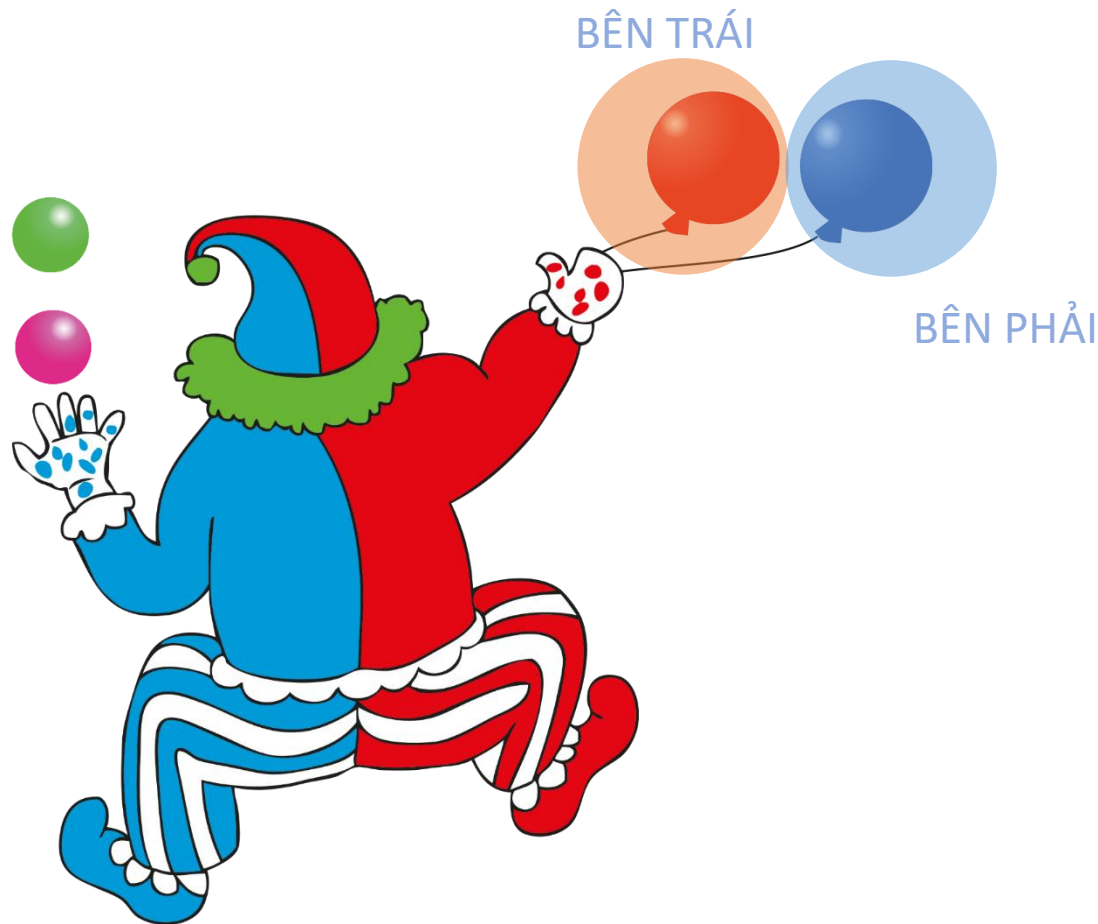
Bóng xanh – Bóng hồng

BÊN
TRÊN
BÊN
DƯỚI

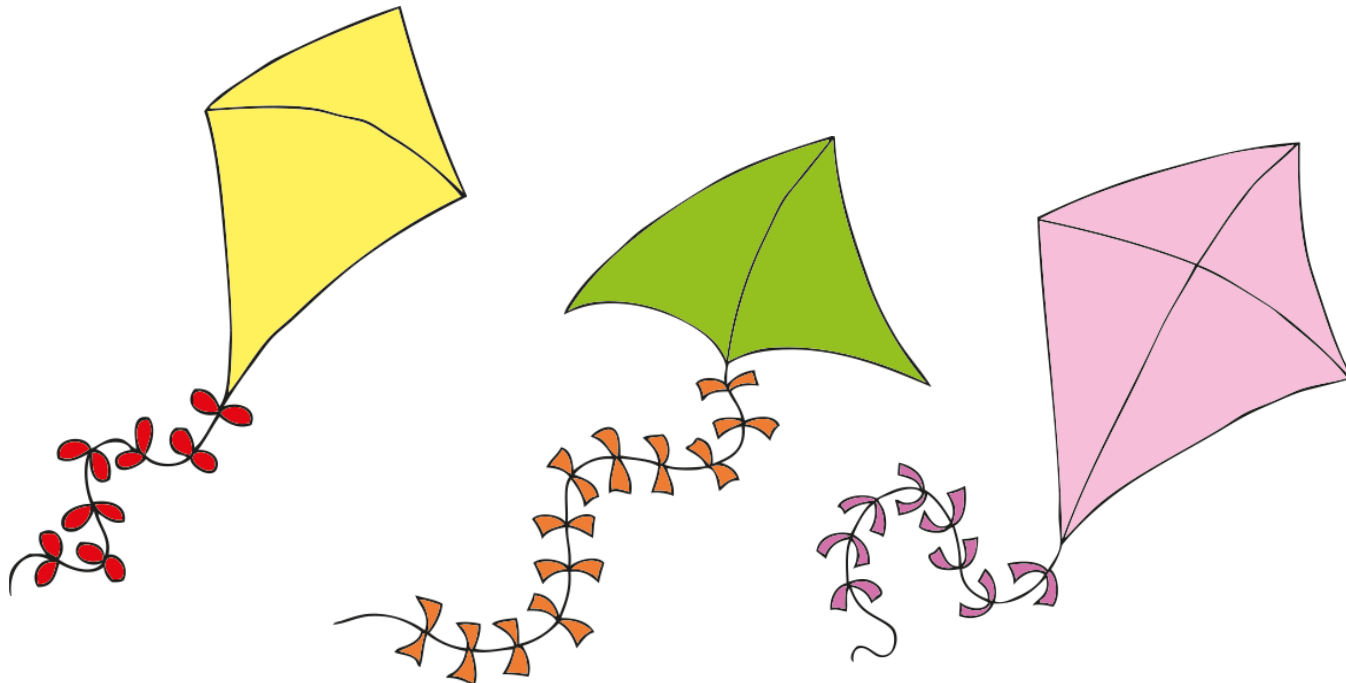


Quan sát vị trí đồ vật

Bóng xanh – Bóng hồng



Quan sát vị trí đồ vật

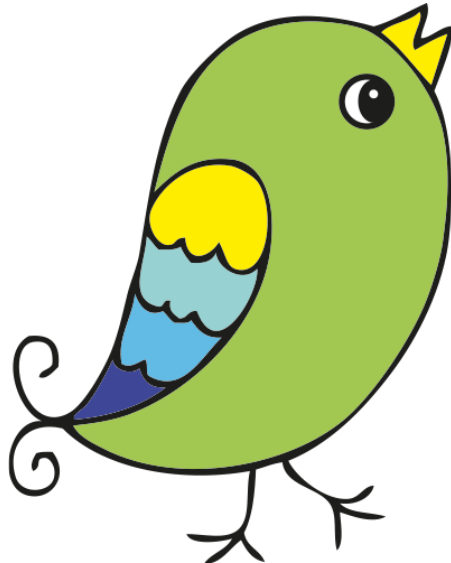


BÊN TRÁI

GIỮA

BÊN PHẢI

Quan sát vị trí đồ vật



BÊN TRÁI



BÊN PHẢI

Quan sát vị trí đồ vật

BÊN TRÊN

BÊN
DƯỚI

Quan sát vị trí đồ vật



Quan sát vị trí đồ vật



Thư giãn





Củng cố

Chào tạm biệt các con

