

# ROBY L'ESPLORATORE

ROBY SI DIVERTE A ESPLORARE IL MONDO. SI ORIENTA CON QUESTI PUNTI DI RIFERIMENTO: NORD, SUD, EST E OVEST E USA LE COORDINATE PER SAPERE SEMPRE DOVE SI TROVA.

Sulla griglia le lettere indicano le colonne e i numeri indicano le righe. Ad esempio, quando Roby si trova al centro della mappa e guarda verso l'alto, sa di trovarsi nella colonna B, della riga 2 e di guardare verso Nord. Roby dice semplicemente:

**B, 2, NORD**

◆ Osserva Roby nelle griglie qui sotto e indica la sua posizione utilizzando le coordinate e i punti di riferimento, come nel primo esempio.

	NORD			
	A	B	C	
1				EST
2	ROBY			
3				EST
OVEST				EST
	SUD			

(A,2, OVEST)

	NORD			
	A	B	C	
1				EST
2	ROBY			
3				EST
OVEST				EST
	SUD			

( , , )

	NORD			
	A	B	C	
1				EST
2				
3			ROBY	EST
OVEST				EST
	SUD			

( , , )

## RICORDI COME SI SPOSTA ROBY?

PUÒ ANDARE AVANTI



GIRARE A DESTRA



GIRARE A SINISTRA



Roby si trova nella piazza e vuole raggiungere la fontana. Per farlo dovrà seguire questo percorso:

- Posizione iniziale: B, 2 NORD
- Percorso:

◆ In che posizione si troverà al termine del percorso?

Posizione di arrivo: \_\_\_\_\_

Roby è nella piazza e alcuni bambini gli suggeriscono di visitare un altro edificio. Seguendo le istruzioni date dai bambini dove arriva Roby?

- Posizione iniziale: B, 2 NORD
- Percorso:

Posizione di arrivo: \_\_\_\_\_

Edificio visitato: \_\_\_\_\_

Se Roby fosse nella piazza in posizione B 2 SUD, con le stesse indicazioni dove arriverebbe?

- Posizione iniziale: B, 2 SUD
- Percorso:

Posizione di arrivo: \_\_\_\_\_

Edificio visitato: \_\_\_\_\_

	NORD			
	A	B	C	
1				EST
2	ROBY			
3				EST
OVEST				EST
	SUD			

	NORD			
	A	B	C	
1				EST
2	ROBY			
3				EST
OVEST				EST
	SUD			

	NORD			
	A	B	C	
1				EST
2	ROBY			
3				EST
OVEST				EST
	SUD			