Ciao,

sono Bee-Bot, volete diventare miei amici?

A me piace fare l’esploratore,

le cacce al tesoro sono la mia passione!

Vi va di giocare con me?

Ho solo un difetto: non so prendere decisioni, eseguo solo i vostri comandi.

Ma ho anche un grande pregio: ho una memoria formidabile, ricordo tutti i comandi alla perfezione e li eseguo di continuo fino a quando non li cancellate.

Non voglio dirvi troppo, scoprite voi come farmi muovere…

* Partite dal castello per raggiungere il tesoro
* Attenzione! I ragni mi vogliono mangiare
* Prima di arrivare al tesoro ci sono delle soste obbligatorie: devo dissetarmi al fiume, devo fermarmi al prato fiorito per prendere un po’ di nettare
* Attenzione: posso attraversare il fiume passando solo sul ponte perché le rane sono in agguato

Ora che il castello è raggiunto prova a tracciare un quadrato con il minor numero di cellette… ci sei riuscito?

MITICO! Ora saresti capace di tracciare anche un rettangolo?



Ciao,

sono Giorgetto il Cubetto,

volete diventare miei amici?

A me piace fare l’esploratore,

le cacce al tesoro sono la mia passione!

Vi va di giocare con me?

Ho solo un difetto: non so prendere decisioni, eseguo solo i vostri comandi.

Non voglio dirvi troppo, scoprite voi come farmi muovere…

* Partite dalla casella E3 per raggiungere il tesoro dentro al castello in A5
* Attenzione! Non posso superare le montagne perché sono troppo alte e i corsi d’acqua perché non so nuotare

Ora che avete conquistato il tesoro, vi sfido in un gioco di abilità!

Riuscite a farmi disegnare un quadrato usando solo blocchi verdi, gialli e rossi?

Se siete riusciti a costruire il quadrato, siete davvero ECCEZIONALI!

Provate a farmi percorrere un rettangolo....

La sfida ha inizio…



Ciao,

sono Pro-Bot, una super special car…

A me piace disegnare,

se amici vogliamo diventare,

mi dovete programmare.

Inserite il pennarello

E diventerà tutto più bello.

Obliquo o dritto posso andare

E una sfida vi voglio lanciare.

Queste figure devi farmi disegnare

E l’ordine devi rispettare

* Quadrato
* Rettangolo