

 gömb	a	b	c	 csengő
 süti	d	 gyertya	e	f
g	 start	h	i	 cukorka
 hóember	j	 szalag	k	 koszorú
 hógömb	l	m	n	 sapi

**BeeBot pálya , Készítette: Tanító bácsi** **2017. Pálya: 9**  
**Levelezős verseny 2018/2. forduló [ I. korcsoport 1-2.osztály ]**  
 Egy karácsonyi pályát látsz, ahol a robottal kell feladatokat végrehajtani. A zümi karácsonyi tárgyakat néz meg!  
 A tárgyakra a zümi NEM mehet rá! Találd ki, hogy miket?!  
 A robot mehet: **E** = előre, **H** = hátra, **J** = jobbra és **B** = balra.

Mit néz?→ Feladat!↓	először	másod- jára	harmad- jára	negyed- jére	Érkezik?
<b>Példa: E E B H</b> <b>H B B J E</b>	gömb	csengő	-	-	e
<b>1. H J J E J</b> <b>H H B B</b>					
<b>2. B E J B B B</b> <b>E E E</b>					
<b>3. E E J E J</b> <b>J E B E</b>					
<b>4. H B B E B E E</b> <b>B E J B E J</b>					
<b>5. J E B J J B E</b> <b>B E J E B</b>					
<b>6. E E J E B B</b> <b>H B E E E E</b>					
<b>7. E J J E E B</b> <b>B B B E B B B H</b>					
<b>8. J E E B E B H</b> <b>J B B J</b>					

A züminek **CSAK a fehér** mezőn lehet mozognia, de a pályáról NEM mehet ki! Mindig a **bejáratot** jelző nyílra kell **elindulni** (a robot a nyíl irányába néz), nem pedig az előző feladat helyzetéből amibe megérkezett! Minden tárgy megtekintése 1 pontot ér! (Akkor nézte meg a tárgyat, ha tárgy melletti mezőn áll a robot és szembe néz a tárggyal!) **Számít a sorrend is, mit miután néz meg!** A start mezőn **átmehet!** A végén ahol megáll azt mezőt kell az Érkezik? megoldásának tekinteni! A megoldásokat kérem küldjék el a [tanitobacsi@tanitobacsi.hu](mailto:tanitobacsi@tanitobacsi.hu) email címre. Táblák: **.xls vagy .odt!**

<http://tanitobacsi.hu/text.php?txt=bee>

Beérkezési határidő: 2018. január 5. péntek \* 23:59

(C) Szabó János – tanító bácsi – Kecel, 2017.12.03. [www.tanitobacsi.hu](http://www.tanitobacsi.hu)