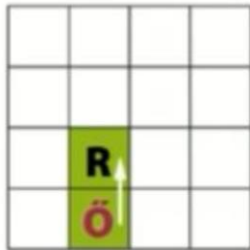
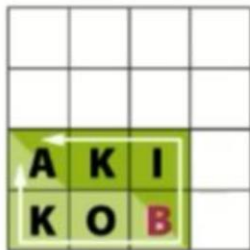


DIGI193 Sakklépés 1.

Egy betű táblán sakklépésekkel (gyalog, huszár, bástya) haladva összeolvassuk azokat a betűket, amelyeken áthaladunk. A következő ábrán látható, hogy az egyes sakklépésekre milyen szabály vonatkozik.



Gyalog
1 lépést fel



Huszár
L alakban:
• 1 lépést le/fel és 2 lépést jobbra/balra (pl. BIKÁ)
• 1 lépést jobbra/balra és 2 lépést le/fel
• 2 lépést le/fel és 1 lépést jobbra/balra
• 2 lépést jobbra/balra és 1 lépést le/fel (pl. BOKA)



Bástya
Bármennyit le/fel/jobbra/balra (pl. SÍ, SOR, SÓ, SÁR)

Az alábbi betűtáblán a szürkével kiemelt **B** betűtől indulva a következő lépésekkel indulunk útnak: **HUSZÁR. GYALOG. BÁSTYA. HUSZÁR.**

Mely városokba vezet a fent megadott lépéssor?

- A Balatonakali
- B Budakeszi
- C Budakalász
- D Balatonaliga

Sz	I	G	A	N
E	L	Á	Sz	I
K	A	N	O	T
A	D	U	N	A
L	I	B	A	L

A helyes válaszok betűjelei: