

Kiegészítő utasítás (7oldalhoz)
törölképernyő (törölkép)

NEM adható ki alábbi utasítás, mert nincs ilyen:
 jobbra menj 100

Megjegyzések:

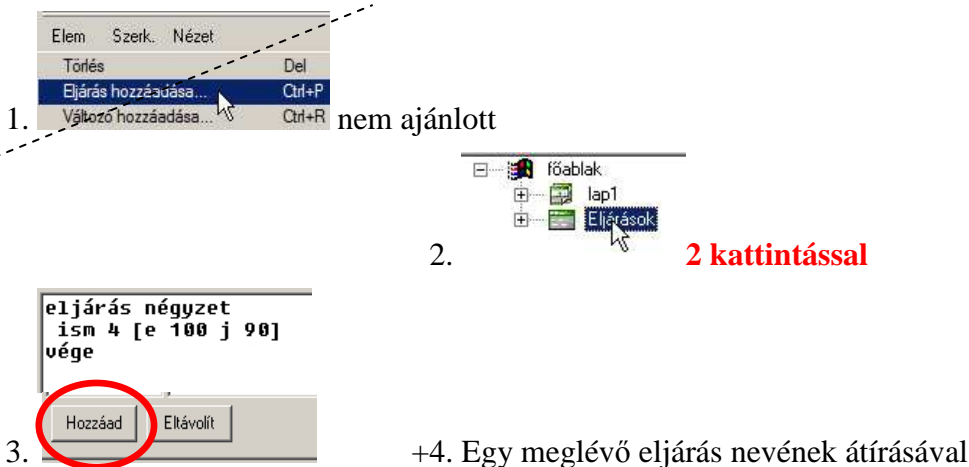
- A haladás értéke ugyan tetszőleges nagyságú lehet, de érdemes figyelembe venni, hogy a képernyő közepétől 249 le és fel; és 398 balra és jobbra a távolság, ami után a másik oldalt visszaszalad a teknős!
- A forgást nem érdemes 0°-360° -tól eltérő értékben megadni, mert pl. j 361=j 1
- Használható ellentétes forgatás, de negatív érték is pl. j 359=b 1= j -1
- Használható negatív érték a haladásban is pl. e -10=h 10
- Használható tizedes jegyek is

Kiegészítés az eljárás létrehozásához (21 oldalhoz)

1. Első eljárás létrehozása



2. További eljárások létrehozásának elkezdése (3 lehetőség)



Színezések, kitöltések (8-9 oldalhoz)

Színek



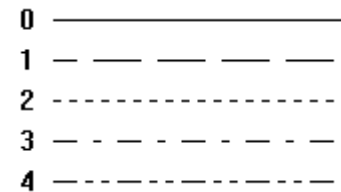
vagy
 [R G B],
 ahol R, G, B értékei 0-255
 közötti egészszámok

Háttér

Rajzlapszín! szám RSZ! szám
 RSZ! [szám szám szám]

Toll műveletek

Tollatle TL
 Tollatfel TF
 Tollszín! szám TSZ! szám
 Tollminta! szám TM! szám



Tollvastagság! szám TV! szám



Tollradír

TRD

Kitöltési műveletek *(9oldalhoz)*

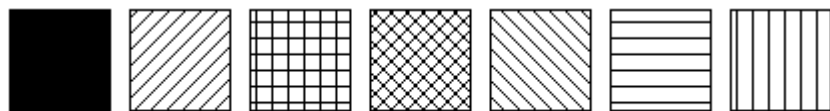
Először is a zárt alakzat belsejébe kell lépni! Befejeznél, pedig vissza az eredeti pozícióba!

Töltőszín! *szám*

TLSZ! *szám*

Töltőminta! *szám*

TLM! *szám*



0

1

2

3

4

5

6

Tölt

Teki műveletek

Alakszín! *szám*

Alak! *kép*

Példa

Tanuld Színes

TSZ! 12

; (piros)

TV! 9

; (9 toll vastagság)

TM! 2

; (szaggatott vonal)

Sokszögek 50 8

tf j 10 e 20 tl

;(pozicionálás)

TLSZ! 14

; (sárga töltőszín)

TLM! 3

; (kereszttrácsos minta)

Tölt

; (eredeti értékek visszaállítása)

tf h 20 b 10 tl

;(pozicionálás)

TSZ! 0

; (fekete)

TV! 1

; (1 toll vastagság)

TM! 0

; (sima vonal)

Vége

