

PLUSZ ügyességi versenyeken használt akadály típusok.

A bója akadályok építhetők kicsi vagy nagy bójából, a labirintusban és a beékező és kiérkező bójakapuk csak kis bójából építhetők. Minden bója tetején kötelező a teniszlabda elhelyezése. Az akadályokban használt rudak min. 3m, max 4m-esek. Az akadályok sorrendjének kiszámozása kötelező. Az akadályok egy pályán belül a labirintus kivételével ismételhetők. Start és cél kötelező.

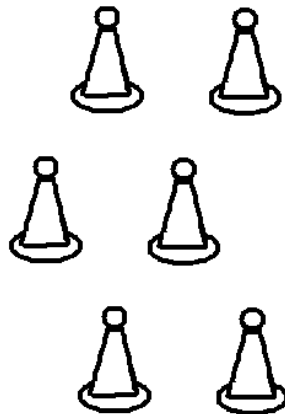
KEZDŐ KATEGÓRIÁBAN előforduló akadálytípusok:

Bójakapu



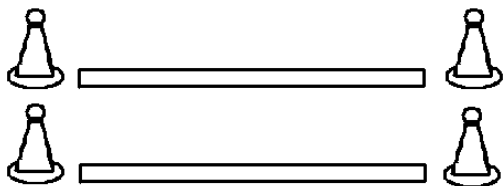
Két egymás mellett lévő bója, mely között kell áthaladni, anélkül, hogy a tetejéről leesne a teniszlabda. A bóják távolsága kezdő kategóriában 100cm, haladó kategóriában 90cm, nehéz kategóriában 80cm. Építhető kicsi és nagybójából is.

Bójafolyosó



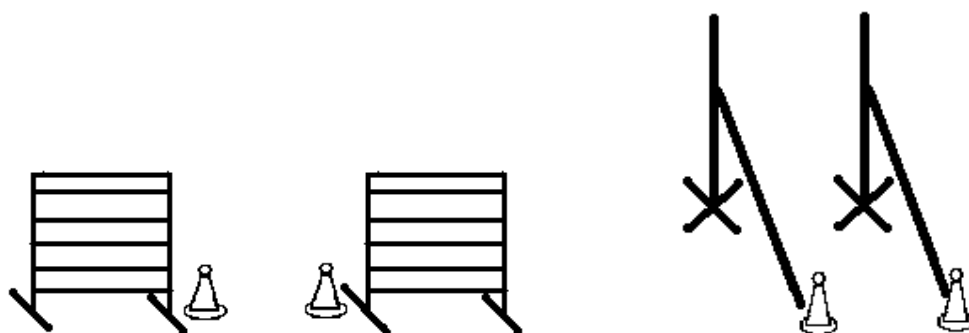
6-8 bójából álló bójasor, mely lehet egyenesen (kezdő kategória) és magasabb kategóriában ívesen vagy S alakban elhelyezve, úgy, hogy a bóják közötti távolság megegyezik a bójakapunál leírtakkal, a bójapárok pedig egymástól min.2 max. 3 méter távolságra vannak. Építhető kicsi és nagybójából is.

Folyosó



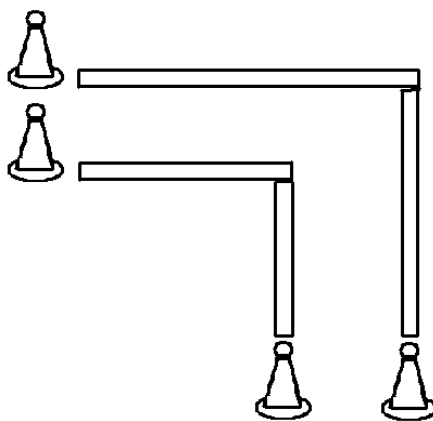
2 földön fekvő rúd, melyek egymástól 80cm – 100cm távolságra helyezkednek el, végeinél 2-2 bójával.

Kapuk



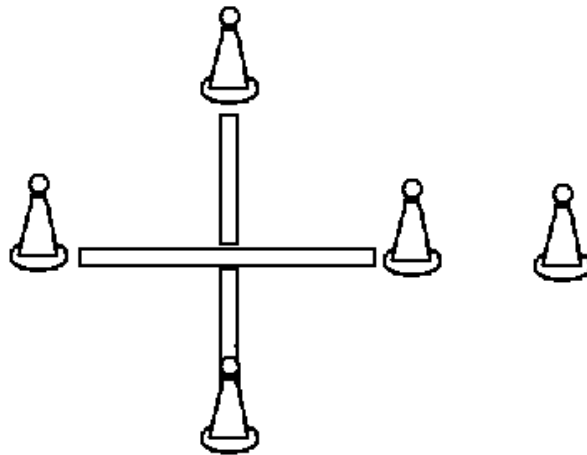
Lehet 2 kitörő, melynek belső oldalán 1-1 bója helyezkedik el, ezek távolsága megegyezik a bójakapunál leírtakkal. A kapu lehet 2 oszlop, 2 rúddal, melyeknek egyik fele az oszlopon lévő kanálban, másik fele a földön nyugszik. Az oszlopok közötti távolság 1,20m, a földön fekvő rúd közötti távolság 80cm -1,20m. A rúd földön lévő végéhez 2 bója elhelyezése kötelező.

L folyosó



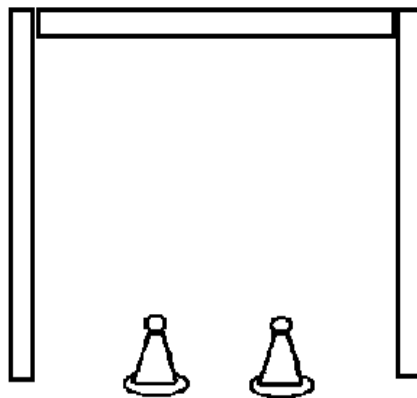
4 db rúdból áll, végeinél 4 db bójával, a rudak távolsága megegyezik a folyosónál leírtakkal. A fordulóknban bója elhelyezése lehetséges.

Xkör



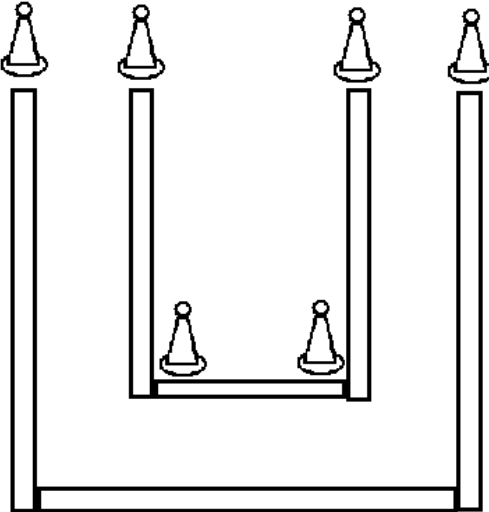
Minimum 5-6 m átmérőjű kör belső bójákkal, a beérkezés bójakapun át történik, kiérkezéskor ugyanezen a bójakapun kötelező az áthaladás. Az X-kör építhető duplán is, de ilyenkor egyértelműen jelezni kell, hogy melyik a kezdő és befejező kör.

Zsákutca



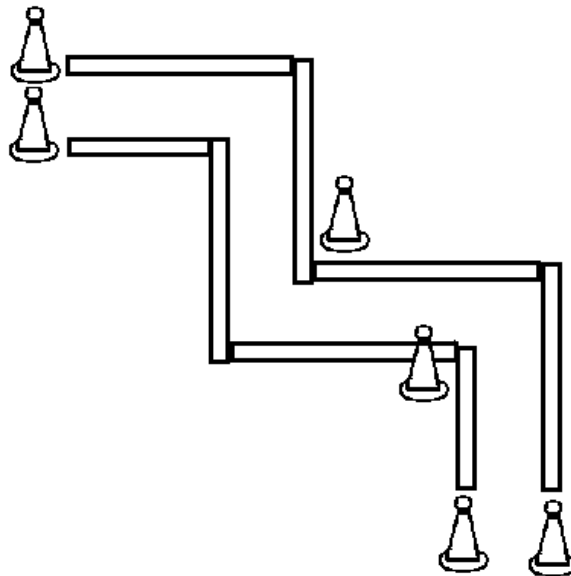
3 rúd négyzet alakban elhelyezve, a 4. oldalon bójakapuvál. A rudak 3 és 4 m-esek is lehetnek. A bójakapu lehet közepén, jobb vagy baloldalon elhelyezve. A bóják mellett a 4. oldalt rövidebb rúddal lezárni nem szabad. A bóják közötti távolság megegyezik a bójakapunál leírtakkal.

U folyosó



6 db rúdból álló U alakú folyosó, ahol a rudak távolsága megegyezik a folyosónál leírtakéval, végein bóják helyezkednek el. A fordulókban bója elhelyezése lehetséges.

Z lépésfolyosó

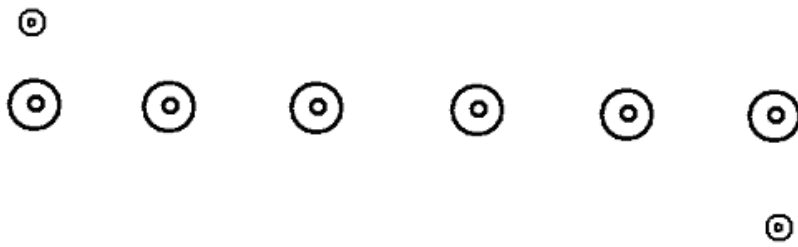


Z alakú vagy továbbfejlesztett folyosó, mely 6 vagy 8 rúdból áll, végein bójákkal. Rudak távolsága megegyezik a folyosónál leírtakkal. A fordulókban bója elhelyezése lehetséges.

HALADÓ és NEHÉZ kategóriában használt akadályok.

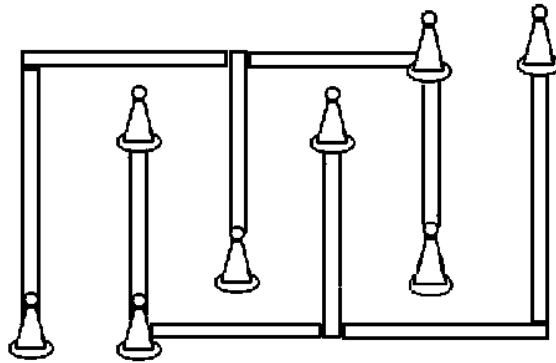
A kezdő kategóriában szereplő akadály típusokon felül, a haladó és nehéz kategóriában szereplő akadályok:

Szlalom



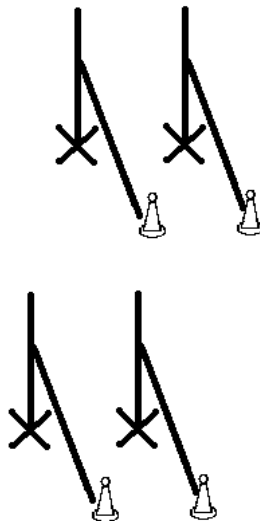
6 vagy 8 nagybójából vagy oszlopokból álló szlalom sor, ahol a beérkezést és kikerkezést egy kisbójával épített „bójakapu” között kell lovagolni. Az oszlopok vagy nagybóják távolsága 4-5m lehet. Elhelyezhető egyenes vonalban, magasabb kategóriában ívesen is.

Labirintus



2db E betű alakú akadálytípus 6db belső rúddal, ahol minden rúd végénél bója helyezkedik el. A rudak min. 3 m-esek. A bejáratnál és kijáratnál 2-2 bója van elhelyezve. A rudak távolsága minden kategóriában 1,2m.

Ferde kapu



2 pár kapuból álló sor, ahol az oszlopok vagy kitörők között min 4 max 6m távolság van, A rudak egyik vége a földön helyezkedik el a másik vége az állványon a kanálban. Méretek, bójázás megegyezik a kapunál leírtakkal.

Helikopter

Ez az akadálytípus a haladó kategóriában a cél után építhető és gyakorlás céljából teljesíthető. A nehéz kategóriákban alternatív akadályként építhető.

Az akadály típusa összetett akadály, mely „A,B,C,D” elemből áll. Középen és a bójáknál piros és fehér zászlóval ellátva.

A rudak által leírt szabályos kör átmérője nem lehet kisebb, mint 7méter és nem lehet nagyobb, mint 8méter. Az akadály magassága belül 20-40cm-ig emelhető (akadálysín és szabványos kanalak segítségével), kívül a rúd a földön helyezkedik el.

A versenyző az „A” elemnél kezdheti meg az akadály teljesítését a kizászlózásnak megfelelően és dönti el, hogy a rúd mely részén lovagol át. A rudakon át majdnem egy teljes kört kell lovagolni és a „D” elemnél kell az akadályt elhagyni.

Hibának számít, ha a rúd veszt magasságából vagy ha a bójáról leesik a labda.

A ló az akadály „ B, C, D”elemét nem teljesíti az akadályt előlről kell kezdenie az„A”elemtől.

