

Annak érdekében, hogy a fenntarthatóság a gyermekek mindennapi részévé váljon, igyekezzetek bevonni őket az újrahasznosítási törekvéseitekbe. Különböző méretű papírgurigák felhasználásával is érdekes, több területet fejlesztő játékot készíthetünk.

Toronyépítés megadott szabályok szerint:

Ki tud magasabbat építeni?

### Toronyépítés

megadott szabályok szerint:

Használhatunk hozzá különböző méretű hengereket is, így soronként a méreteket is össze kell válogatni, hogy ne dőljön le a torony.



Toronyépítés szabály szerint:

A szabályokat közösen is kitalálhatjuk, engedjük a gyermekek kreativitását kibontakozni. mindenképpen közösen, a gyermekek aktív részvételével készítsük el a kigondolt játékokat.



### Színek azonosítása:

A szemben elhelyezkedő párunkkal versenyezni is lehet, ki találja meg hamarabb a hengerek helyét.



### Hol a helye?

A feladatkártyáknak megfelelően kell elhelyezni a színes köröket, gyöngyöket, vagy bármilyen a feladatnak megfelelő színű apró játékot.



Sorrend nagyság szerint. Csökkenő, növekvő sorrend tartása.

Balról jobbra haladjunk a feladat megoldása során.



Labdaterelő játék: Próbáljuk meg a doboz billegetésével, mozgatásával a labdát, golyót átvezetni a papírhengereken.



Építés szabadon:

Engedjük a gyermekeket fantáziájuk szerint építeni a hengerekből, amit szeretnének.





Csavard fel: Készítsetek tetszőleges formát a zsinór végére, és már kezdődhet is a játék. Sokat ügyesednek a kis kezek, ujjak, a szem-kéz koordináció.



Fújjad - fújjad: Próbáljátok bevezetni a labdát a célba. Nagy figyelmet, és testkontrollt igénylő játék.

