

RODAR EL ARO Y EL NEUMÁTICO

Cuatro, Cinco, Seis años

- ¿Quién puede llevar el neumático rodando?
- Prueben hacer rodar el neumático muy lejos. Empújenlo muy fuerte. ¿Llegará a la pared?
- ¿Podrán hacerlo rodar por todo el lugar sin chocarse con alguno?
- Lo hacemos rodar fuerte, lo corremos y cuando para, saltamos dentro. Cada uno invente una forma de saltar.
- Con un compañero, ¿pueden pararse rodando la cubierta uno a otro?
- Uno hace rodar el neumático lejos; el compañero lo persigue y trata de detenerlo.

Con un aro

- ¿Pueden hacer rodar el aro? (impulsar el aro con la mano abierta y dando ligeros golpes.. Puede hacerse a- Golpeando sobre el aro b- Golpeando por detrás del aro.)
- ¿Quién puede llegar hasta la pared con su aro? Empújenlo cada tanto, pues rueda sólo.
- Traten de lanzarlo rodando lo más lejos posible.
- ¿Quién llega más cerca de la línea en el fonso?
- Cada uno haga rodar su aro para que llegue muy lejos. No se muevan de sus lugares y veremos quién llegó más lejos.
- Ahora, corran a sentarse dentro de su aro.
- Lo hacemos rodar y lo acompañamos sin tocarlo hasta que se caiga.
- ¿Buscamos un compañero? ¿Nos pasamos un aro rodando?
- ¿Alguna pareja puede pasárselo sin que se le caiga?