

# PALLA DA DEMOLIZIONE

Se bisogna costruire una casa nuova su un terreno già occupato da altri edifici, le vecchie costruzioni vanno eliminate. Per buttare giù una casa vecchia, si può usare la palla da demolizione.

## Guarda come dondolo

L'autista fa ruotare la macchina per dirigere la palla verso il muro.

La palla è appesa a una catena o a un cavo...

**Bum!**

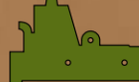
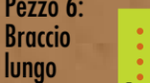
La palla colpisce il muro e lo butta giù. Con altri colpi abbatte il resto dell'edificio.

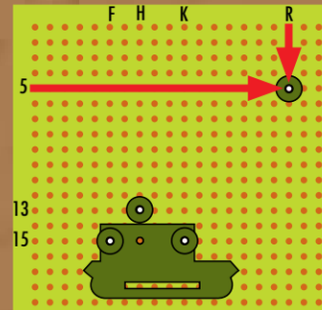
Spesso, per buttare giù gli edifici più alti, si usano gli esplosivi.

...ed è fatta di ferro pesante.

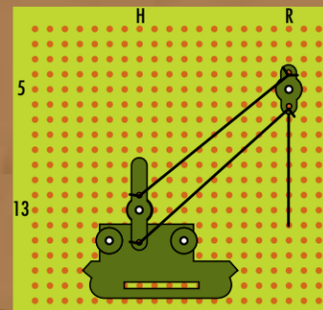
## TOCCA A TE!

### Occorrente:

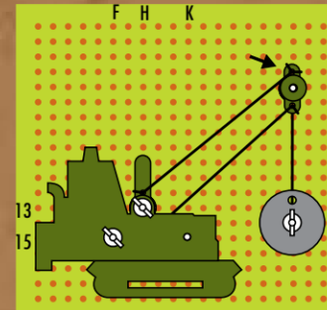
-  Pezzo 1: Cingoli
-  Pezzi 2-3: Leve A-B
-  Pezzo 5: Cabina
-  Pezzo 4: Palla da demolizione
-  5 rondelle
-  5 bulloni, 5 dadi
-  Pezzo 6: Braccio lungo
-  Spago



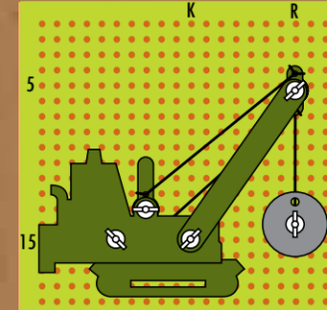
Inserisci quattro bulloni dal retro del pannello in R-5, K-15, H-13 e F-15. Infila una rondella sui bulloni H-13 e R-5. Inserisci il Pezzo 1 nei bulloni F-15 e K-15, poi aggiungi una rondella anche su questi due bulloni.



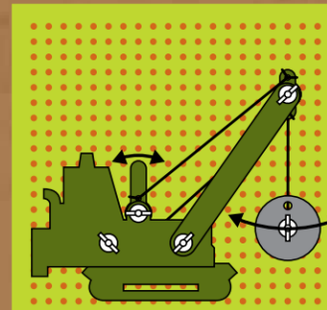
Infila i Pezzi 2-3 sui bulloni H-13 e R-5. Prendi 24 cm di spago e annodalo nei fori superiori dei Pezzi 2-3. Prendi altri 32 cm di spago e fissalo ai fori inferiori. Lascia penzolare lo spago in eccesso sotto il Pezzo 3.



Infila un bullone e un dado nel foro centrale del Pezzo 4, poi legalo allo spago in eccesso. Aggiungi una rondella sul Pezzo 3. Inserisci il Pezzo 5 nei bulloni F-15, K-15 e H-13, poi aggiungi un dado sui bulloni F-15 e H-13.



Inserisci il Pezzo 6 in K-15 e R-5, poi ferma i bulloni con i dadi.



Tieni in piedi il pannello e muovi la Leva A avanti e indietro per far oscillare la palla.