

## SKOCZNIA POZIOMA - SKOK W DAL



### Funkcje

Ćwiczenie mięśni kończyn dolnych, górnych i tułowia, skocznia do skoku w dal, zabawa.

Ilość 1 szt.

Elementy urządzenia wykonane z drewna twardego impregnowanego i olejowanego dwukrotnie, mocowane za pomocą systemowych kotew stalowych zatopionych w przygotowanym wcześniej fundamencie i usytuowane na nawierzchni amortyzującej

Urządzenie służące do ćwiczeń ogólnorozwojowych, poszerzone o funkcjonalność skoczni w dal; złożone z długiej równoważni prostej, zamontowanej na piaszczystym podłożu, z wbudowaną aluminiową miarą. Miara może pokazywać zarówno odległość w centymetrach, jak i ciekawostki: "tak daleko skacze zając", "tak daleko skacze kangur" itp.

## RÓWNOWAŻNIA PROSTA



Ilość 1 szt.

Elementy urządzenia wykonane z drewna twardego impregnowanego i olejowanego dwukrotnie, mocowane za pomocą systemowych kotew stalowych zatopionych w przygotowanym wcześniej fundamencie i usytuowane na nawierzchni amortyzującej

Urządzenie zbudowane z pojedynczej belki ułożonej równoległe do ziemi na niskiej wysokości. Przyrząd, mający wszechstronne zastosowanie. Można na nim ćwiczyć równowagę, mięśnie nóg oraz rąk. Znakomita instalacja dla dzieci, które w bezpieczny sposób, poprzez zabawę, mogą wykonywać proste ćwiczenia ogólnorozwojowe.