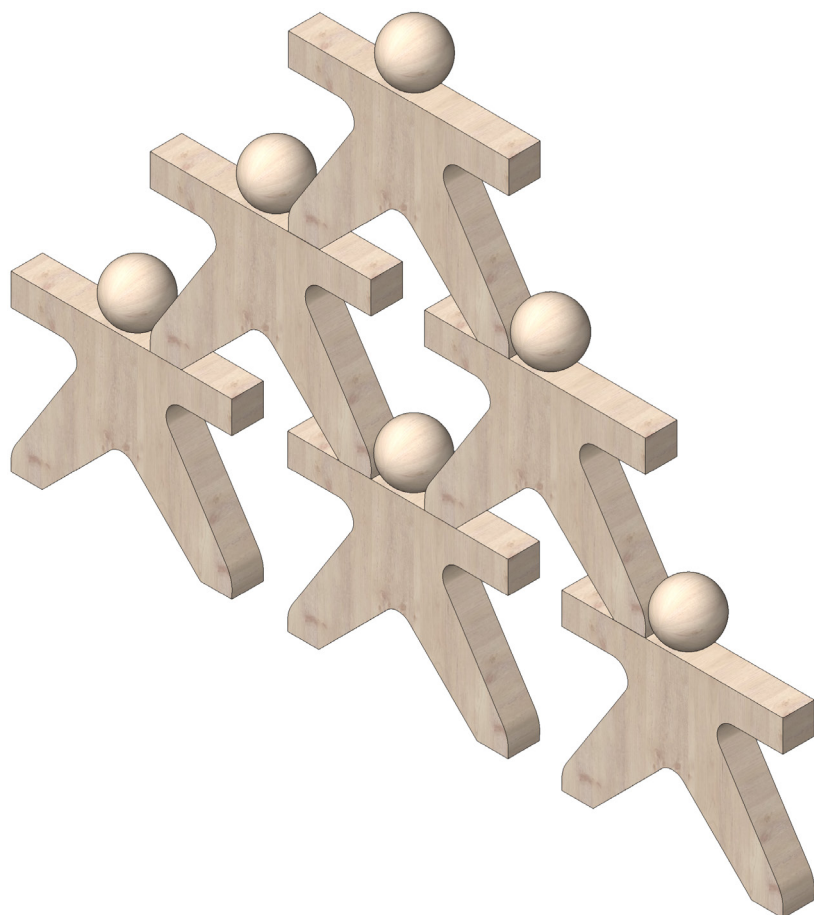
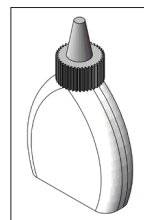


117.684

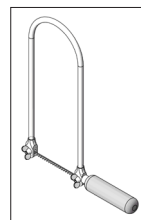
# Les acrobates



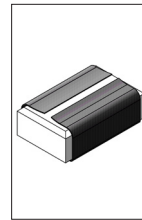
## Outils nécessaires:



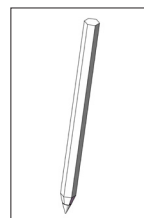
Colle à bois



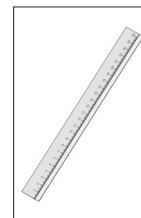
Scie à chan-tourner



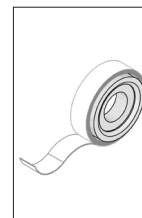
Papier-émeri



Crayon



Règle



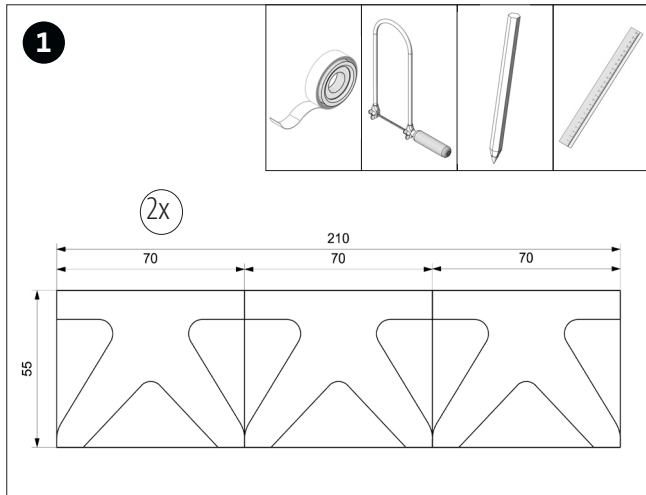
Ruban adhésif

### Remarque

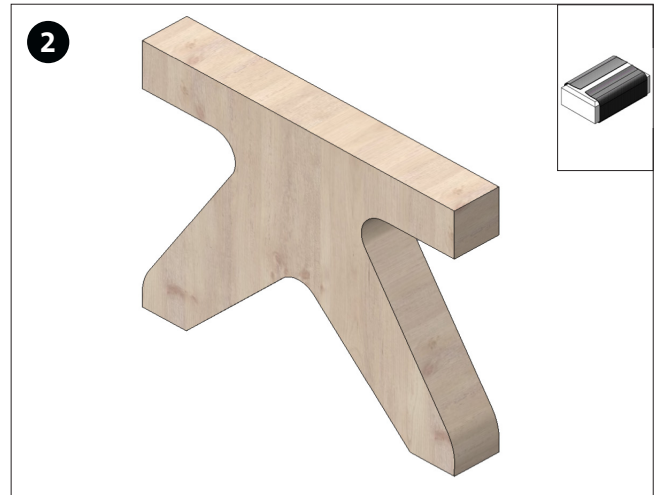
Une fois terminés, les kits de construction d'OPITEC ne sauraient être considérés comme des jouets au sens commercial du terme. Il faut plutôt y voir des outils d'enseignement et d'apprentissage propres à accompagner un travail pédagogique. Ce kit de construction ne doit être assemblé et utilisé par les enfants et les jeunes adolescents que sous la direction et la surveillance d'adultes expérimentés. Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Risque d'étouffement!

| Liste de pièces        | Quantité | Dim. (mm)     | Description | Numéro |
|------------------------|----------|---------------|-------------|--------|
| Contreplaqué           | 2        | 210 x 55 x 10 | Structure   | 1      |
| Boules en bois percées | 6        | ø18           | Têtes       | 2      |

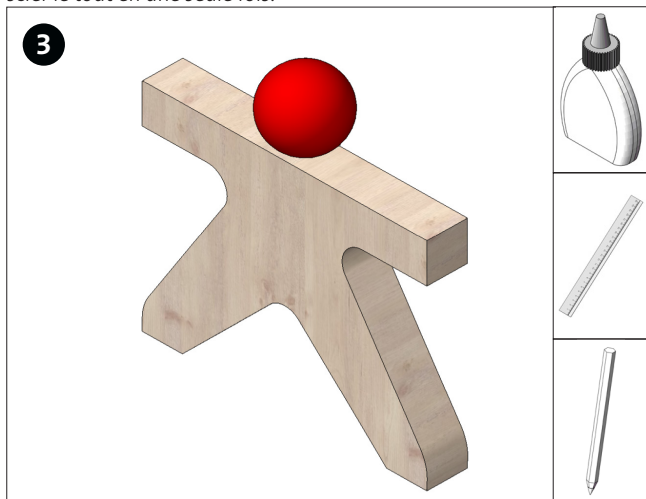
**Instructions 117.684**  
**Les acrobates**



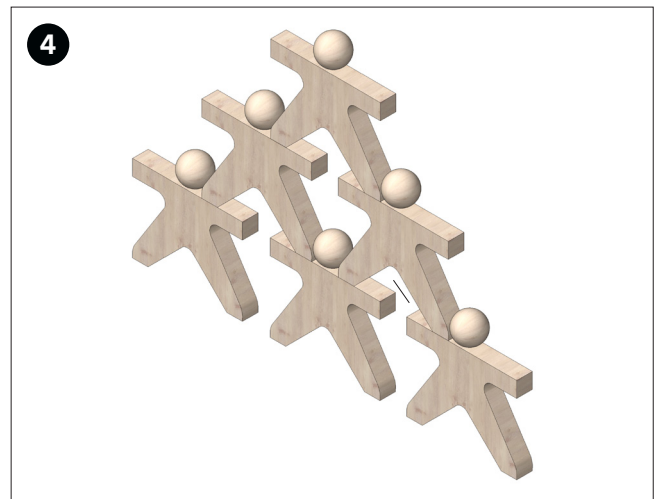
Reporter les pochoirs sur les deux lattes en contreplaqué puis découper avec la scie à chantourner. **Remarque:** vous pouvez également placer les lattes l'une sur l'autre, les fixer avec du ruban adhésif puis scier le tout en une seule fois.



Poncer les parties sciées avec du papier-émeri.



Avec une règle, déterminer le milieu du rebord supérieur de chacun des six bonhommes. Faire une marque. Coller une boule en bois sur chaque marque.



Peindre les acrobates à votre guise. Il existe une variété de chorégraphies et de numéros d'acrobates possibles. Amusez-vous bien!

