

QUBTRIX

instrukcja

Wiemy, że jesteś
dobry w te
KLOCKI!





SPIS TREŚCI

str. 2 Wprowadzenie

str. 4 Jak działa system QUBTRIX?

str. 6 Możliwości klocków QUBTRIX

str. 16 Nasze zestawy

str. 15 Pierwsze budowle

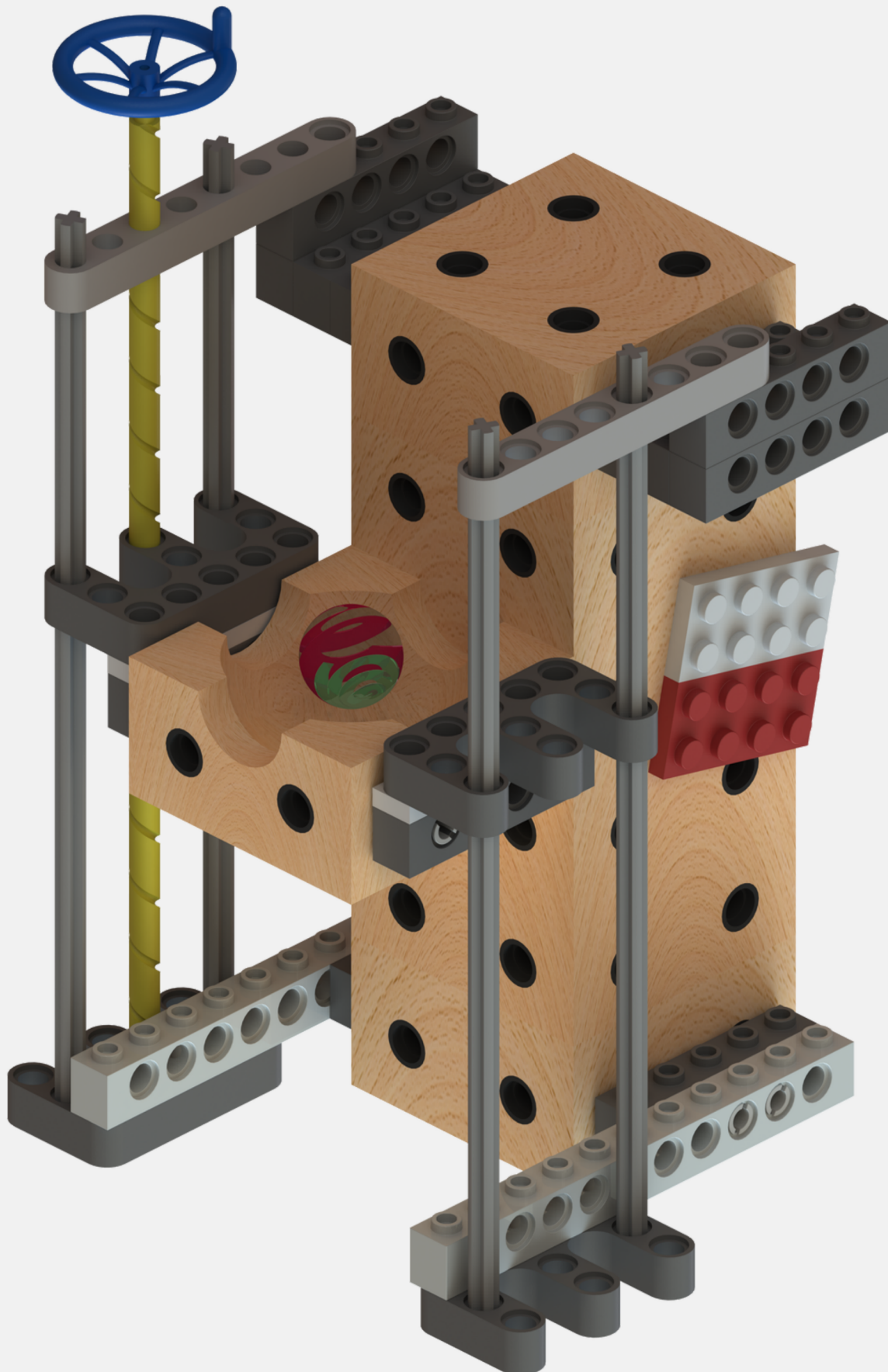
str. 30 Informacje ogólne



ODKRYJ, ŻE...

Klocki QUBTRIX powstały z miłości do dzieci i z szacunku do natury. To pierwsze na świecie drewniane zabawki, które z łatwością połączysz z najpopularniejszymi klockami innych producentów.

Bez względu na wiek, sięgnij po QUBTRIX i rozpocznij zabawę. Udowodnij, że jesteś dobry w te KLOCKI!





... QUBTRIX SĄ:



kompatybilne

Połączysz je
z klockami innych
producentów



inspirujące

Zachęcają do
eksperymentowania



uniwersalne

Łączą
pokolenia



edukacyjne

Wspomagają
rozwój dziecka



drewniane

Naturalne
i trwałe



nowatorskie

„Rosną” razem
z dzieckiem



bezpieczne

Zapewniają
dobrą zabawę
bez ryzyka



**polskiej
produkcji**

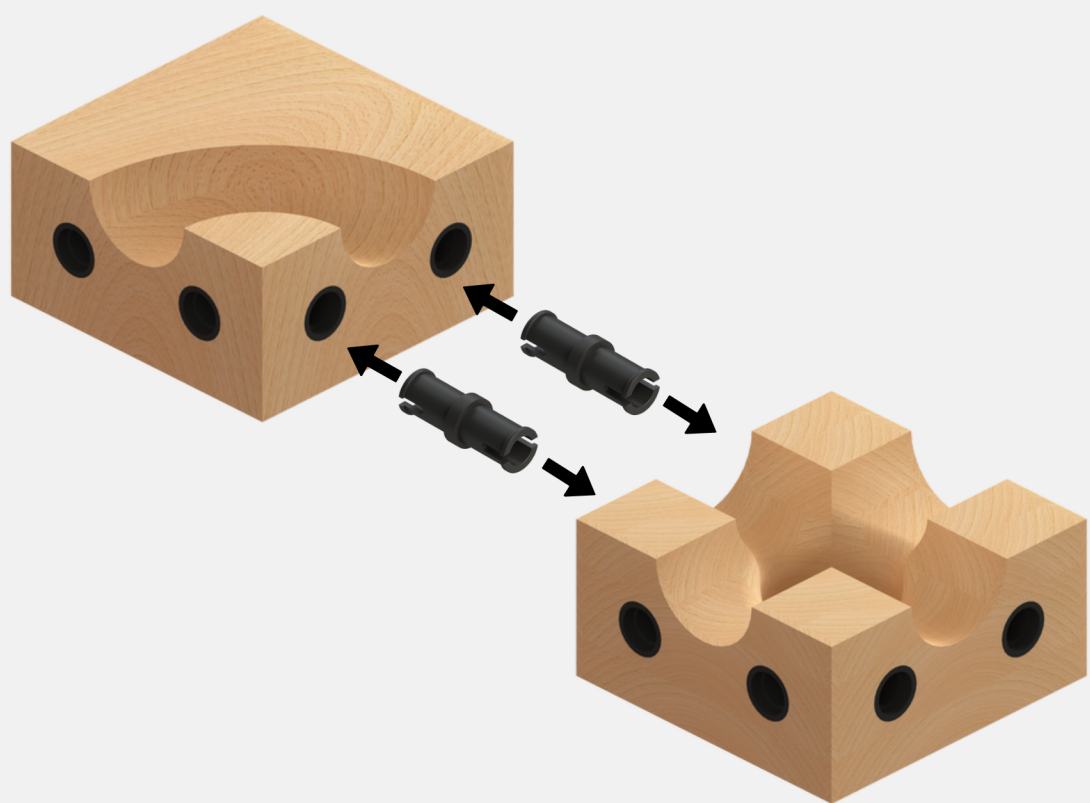
Powstały z miłości
do dzieci i natury



Połącz QUBTRIX ze sobą

Zbuduj trwałą konstrukcję łącząc drewniane klocki ze sobą! Użyj pinów, które znajdziesz w każdym zestawie QUBTRIX. Wsuwasz piny w otwory w klockach i gotowe! Możesz zmieniać liczbę pinów oraz ich położenie w każdym pojedynczym klocku. Dzięki temu, stworzysz unikalne i wytrzymałe budowle zarówno w ramach jednego zestawu, jak i łącząc dwa lub więcej.

1



2



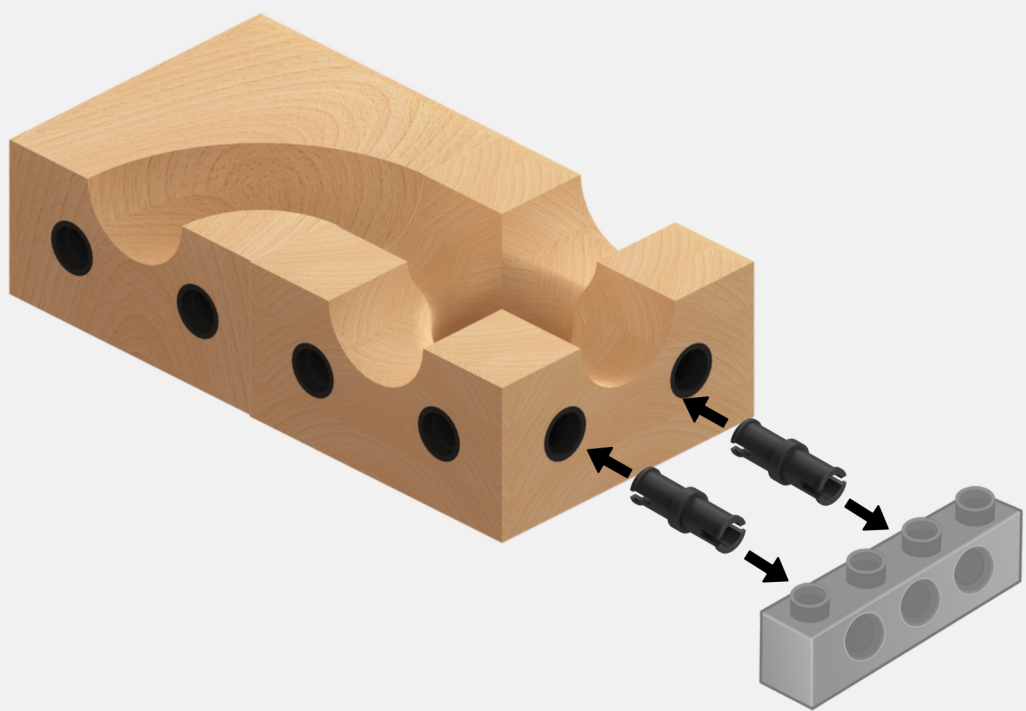
Rozpocznij fascynującą przygodę z klockami QUBTRIX!



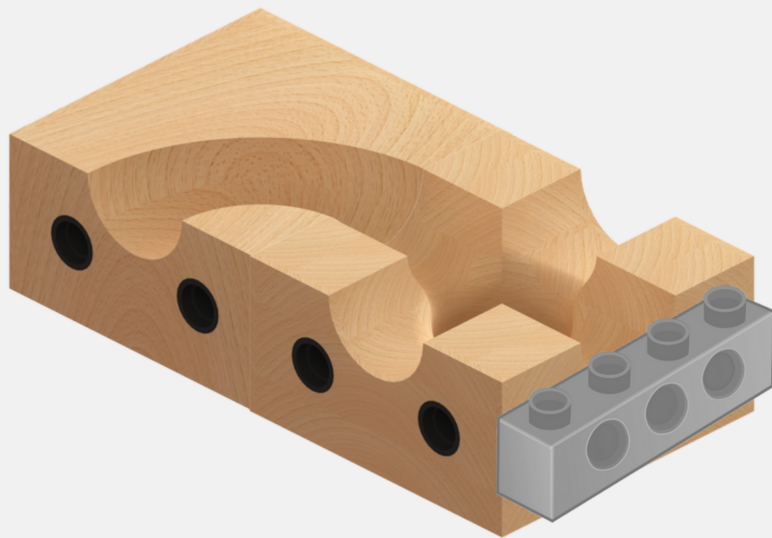
Połącz QUBTRIX z innymi klockami

Autorski system mocowania elementów za pomocą pinów umożliwia łączenie klocków QUBTRIX zarówno z klockami plastikowymi, jak i z innymi jakie posiadasz w domu. Ta wyjątkowa kompatybilność pozwala na tworzenie niespotykanych dotąd konstrukcji.

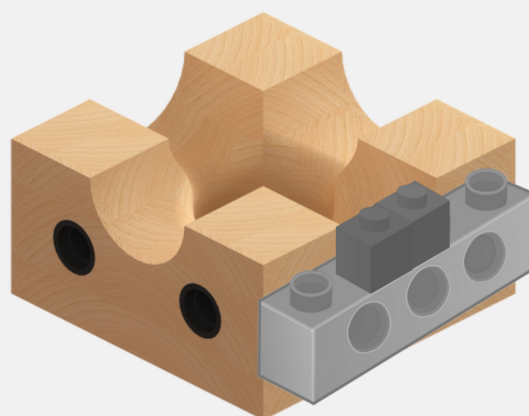
1



2



3



Daj upust swojej kreatywności!

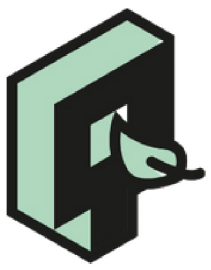


Buduj bez ograniczeń!

Zapraszamy do świata niepowtarzalnych konstrukcji z klockami QUBTRIX! Nasze zestawy to prawdziwe skarbnice inspiracji, które pozwolą Ci rozwijać kreatywność bez granic.

Znajdziesz w nich wysokiej jakości drewniane klocki QUBTRIX, niezbędne do budowania piny oraz kulki, które rozwijają na torach niewyobrażalne prędkości.





Możliwości klocków QUBTRIX

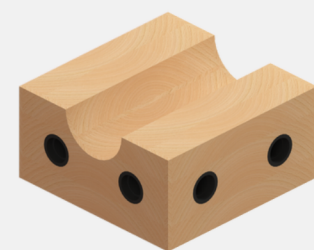
Zapoznaj się z każdym modelem QUBTRIX i jego unikalnymi możliwościami:

LINE

Q.00.002.1

LINE to klasyczny i popularny klocek QUBTRIX, który służy do budowania prostych odcinków torów dla kulek. Stwórz swój własny tor i zobacz, jak kulki z łatwością przemierzają po nim drogę!

LINE



START-STOP

Q.00.023.1

Klocek START-STOP służy do konstruowania początkowego lub końcowego fragmentu toru. Dodatkowo kończy podróż kulki w ślepych zaułku.

START-STOP

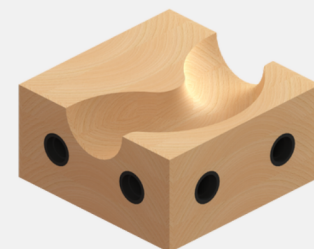


ZIG-ZAG

Q.00.003.1

Klocek ZIG-ZAG pozwala na zmianę kierunku toczącej się kulki w delikatny sposób, prowadząc ją po wygiętej, nieregularnej ścieżce. Dzięki temu można tworzyć bardziej złożone i ciekawe trasy dla kulek.

ZIG-ZAG



C-TURN

Q.00.012.2

Klocek C-TURN to niezastąpiony element w budowaniu zakrętów dla poruszających się kulek po torach. Dzięki niemu, kulki mogą zmienić kierunek ruchu w łatwy sposób, poruszając się w lewo lub w prawo.

C-TURN





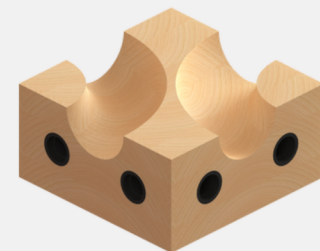
Możliwości klocków QUBTRIX

2C-TURN

Q.00.012.1

2C-TURN to niezwykle praktyczny klocek, który zakręca trasę na dwóch niezależnych torach. Dzięki niemu kulka porusza się w prawo lub w lewo. Pozwala on na jeszcze większą swobodę w tworzeniu kreatywnych tras.

2C-TURN



BRAKE

Q.00.004.1

Zapomnij o niekontrolowanym rozpędzie kulek! Klocek BRAKE potrafi zredukować prędkość kulki toczącej się po torach QUBTRIX. Sprawdzi się idealnie, kiedy potrzebujesz precyzyjnego hamowania, aby uniknąć kolizji z innymi klockami funkcyjnymi.

BRAKE

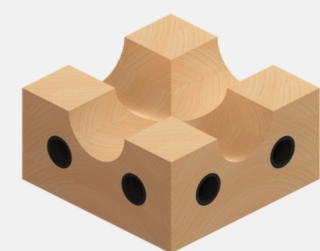


CROSS

Q.00.006.1

CROSS umożliwia tworzenie skrzyżowań, czyli punktów, w których kulki toczące się po klockach np. LINE przecinają się bezproblemowo. Klocek ten to niezbędny element do budowania bardziej skomplikowanych i dynamicznych torów dla kulek.

CROSS



T-TURN

Q.00.013.1

Klocek T-TURN to niezwykle wszechstronny element, który pozwala na połączenie dwóch torów w jeden oraz tworzenie rozgałęzień, dając możliwość poprowadzenia kulki przez dwie alternatywne ścieżki. Jest to idealny klocek dla osób, które cenią sobie różnorodność i chcą budować bardziej złożone trasy dla kulek.

T-TURN

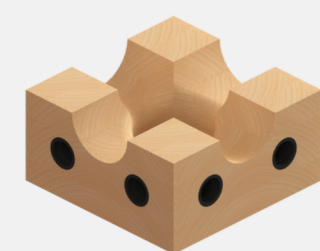


HOLE

Q.00.015.1

Dzięki swojemu charakterystycznemu otworowi w środkowej części, pozwala na stworzenie trudniejszych i bardziej skomplikowanych struktur wielopoziomowych. HOLE daje możliwość spektakularnego "zrzczenia" kulki na niższy poziom.

HOLE





Możliwości klocków QUBTRIX

HOPPER

Q.00.005.1

Kłoczek HOPPER to wyjątkowy element, który pozwala na ciekawe eksperymenty z prędkością kulki na torze. Dzięki swojej konstrukcji spowalnia ruch kulki, wydłużając czas jej przejazdu po torze.

HOPPER

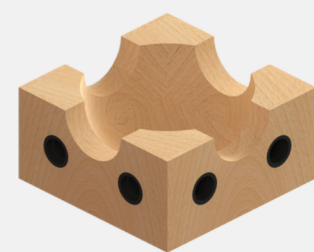


BASKET

Q.00.016.1

BASKET pełni funkcję punktu końcowego toru, ponieważ zatrzymuje całkowicie wpadającą do niego kulkę. To niezwykle przydatny element, który pozwala na stworzenie kompletnej trasy dla kulek.

BASKET

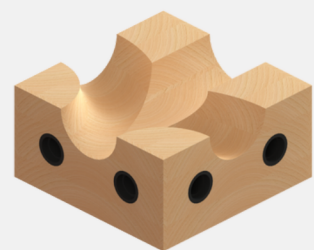


TRIPLET

Q.00.019.1

TRIPLET umożliwia scalenie trzech odrębnych torów w jedną spójną i płynną trasę. Dzięki niemu Twoja droga dla toczących się kulek zyska jeszcze więcej dynamicznych możliwości.

TRIPLET

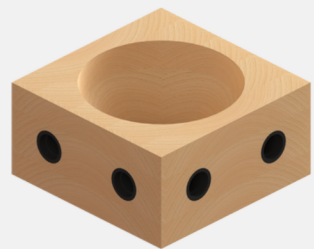


FUNNEL

Q.00.020.1

Kłoczek FUNNEL to kluczowy element w budowie wielopoziomowych torów kulek. Po dotarciu kulki do niego, ta zostaje sprawnie przekierowana w dół, co umożliwia łatwe tworzenie bardziej skomplikowanych tras. Dzięki niemu, kulka zyskuje dodatkowy impet i ląduje na niższym poziomie toru.

FUNNEL



SPINNER

Q.00.022.1

Pozwala przekazywać kulki z jednego poziomego toru na niżej położony, ale także dodaje losowości do Twojego toru. Dzięki ruchowi spiralnemu, SPINNER rozpędza kulki, a następnie przekazuje je przez otwór znajdujący się w centralnej części klocka na niższy poziom.

SPINNER





Możliwości klocków QUBTRIX

RAMP

Q.00.030.1

RAMP to wszechstronny element! Ustawiając go w odpowiedni sposób, możesz uzyskać przyspieszenie lub spowolnienie kulki, a nawet zmienić jej kierunek ruchu. Dodatkowo może pełnić funkcję startową lub służyć do przechwytywania kulek wypadających z innych klocków, takich jak SPINNER lub HOLE. Dzięki swojej unikalnej geometrii, może także pełnić rolę skoczni.

RAMP



JUMPER

Q.00.024.1

JUMPER umożliwia wystrzelenie kulki z toru, co jest świetnym efektem dla fanów akcji i szybkości. Dodatkowo, zamiast klocka START-STOP, może być wykorzystany jako punkt wyjścia dla kulki.

JUMPER

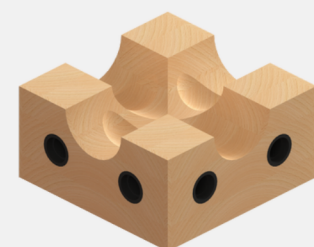


STRIKE

Q.00.026.1

STRIKE to prawdziwa pułapka dla kulek. Można w nim umieścić maksymalnie trzy kulki, które następnie mogą zostać „wybite” przez kolejne, poruszające się po torze.

STRIKE

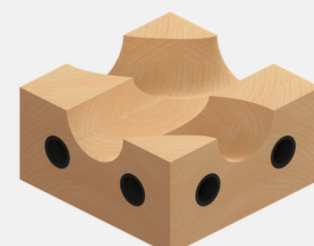


RIGHT JUNCTION

Q.00.018.1

Klocek RIGHT JUNCTION tworzy możliwość skierowania kulki poruszającej się w torze na dwie alternatywne ścieżki - w prawo lub prosto. Kierunek jest zależny od strony z jakiej kulka wpada do klocka RIGHT JUNCTION.

RIGHT JUNCTION

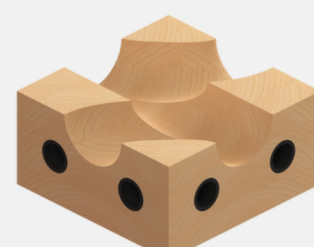


LEFT JUNCTION

Q.00.018.2

Klocek LEFT JUNCTION tworzy możliwość skierowania kulki poruszającej się w torze na dwie alternatywne ścieżki - w lewo lub prosto. Kierunek jest zależny od strony z jakiej kulka wpada do klocka LEFT JUNCTION.

LEFT JUNCTION





Możliwości klocków QUBTRIX

TOWER

Q.10.001.1

TOWER to kluczowy element każdego toru, który pozwala na połączenie go z innymi klockami, w tym także z LEGO. To dzięki niemu tworzenie różnorodnych konstrukcji i budowanie kreatywnego świata staje się proste i satysfakcjonujące.

TOWER



TOWER HOLE

Q.10.002.1

Drugi, alternatywny wariant wieży QUBTRIX. Oprócz standardowych miejsc, które pozwalają na łączenie klocków, zawiera także tunele, przez które kulki mogą przejeżdżać.

BOLE TOWER



LINE STAIRS

Q.00.200.1

Klocki z rodziny STAIRS umożliwiają budowanie wielopoziomowych konstrukcji. Pozwalają one na transport kulki z wyższego na niższy poziom lub odwrotnie - z niższego na wyższy, bezpośrednio po torze. Kłoczek LINE STAIRS pozwala na transport kulki po linii prostej.

LINE STAIRS



FAST STAIRS

Q.00.201.1

Kłoczek FAST STAIRS umożliwia płynne i dynamiczne przyspieszenie kulki w trakcie przejazdu. To idealny element, jeśli chcesz dodać prędkości do swoich konstrukcji.

FAST STAIRS



START STAIRS

Q.00.202.1

Kłoczek START STAIRS pozwala na budowę początkowego fragmentu toru. Alternatywnie można zastosować go do przechwytywania kulki spadającej z wyższego poziomu np. przez klocek FUNNEL. Można go również łączyć np. z pionowo ustawionym klockiem LINE.

START STAIRS





Możliwości klocków QUBTRIX

RIGHT STAIRS

Q.00.205.1

Kłoczek RIGHT STAIRS umożliwia kulce przejazd po łuku, jednocześnie zmieniając jej poziom poruszania się. Dzięki temu innowacyjnemu kształtowi, klocki RIGHT STAIRS pozwalają na tworzenie zakręconych i dynamicznych tras dla kulek.

RIGHT STAIRS



LEFT STAIRS

Q.00.206.1

Kłoczek LEFT STAIRS umożliwia kulce przejazd po łuku, jednocześnie zmieniając jej poziom poruszania się. Dzięki temu innowacyjnemu kształtowi, klocki LEFT STAIRS pozwalają na tworzenie zakręconych i dynamicznych tras dla kulek.

LEFT STAIRS

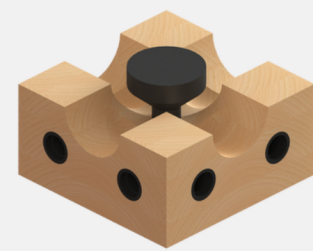


QUADROPORT

Q.01.026.1

QUADROPORT nadaje ruch dla maksymalnie czterech umieszczonych w klocku kulek. Ten ruch może być aktywowany poprzez naciśnięcie centralnego przycisku w klocku lub za pomocą kulki spadającej z góry na ten przycisk.

QUADROPORT

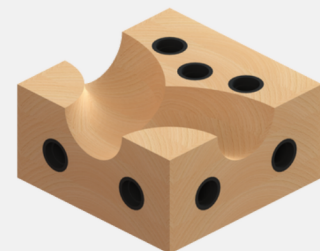


DYNX T-TURN

Q.01.014.1

Klocki z rodziny DYNX nadają konstrukcjom nowe, ekscytujące funkcjonalności. Dzięki cechom klocka T-TURN, po instalacji dodatkowych elementów, T-TURN DYNX pozwala na zmianę kierunku toczącej się kulki w zależności od ustawienia wiosełka.

DYNX T-TURN

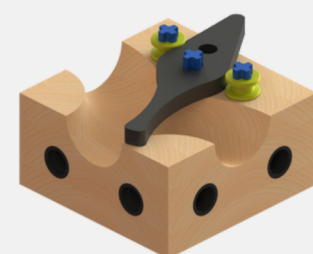


PIKE

Q.02.014.1

Wiosełko PIKE pozwala na ręczne przełączanie toru jazdy kulki, co daje Ci pełną kontrolę nad trasą kulki.

PIKE





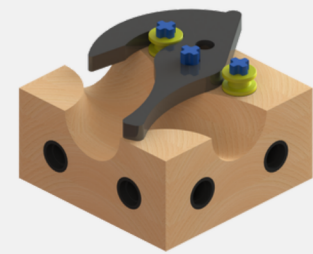
Możliwości klocków QUBTRIX

HOOK

Q.02.014.2

Wiosełko HOOK tworzy fascynujący mechanizm, w którym pierwsza kulka podąża jedną ścieżką, następnie wiosełko automatycznie przełącza mechanizm, kierując kolejne kulki w przeciwną stronę.

HOOK

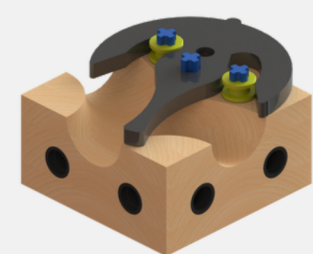


ANCHOR

Q.02.014.3

Wiosełko ANCHOR automatycznie przełącza tor jazdy kulki. Dzięki temu kulka zaczyna poruszać się w zupełnie nowym kierunku, tworząc zaskakujące i pełne niespodzianek trasy.

ANCHOR

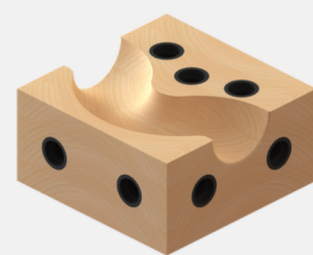


DYNX ZIG-ZAG

Q.01.003.1

Dzięki cechom klocka ZIG-ZAG, po instalacji dodatkowych elementów, ZIG-ZAG DYNX pozwala na kontrolę prędkości toczącej się kulki w zależności od zastosowanego wiosełka.

DYNX ZIG-ZAG

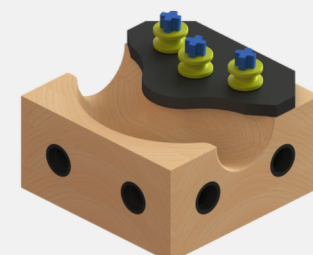


CHORD

Q.02.003.1

Wiosełko CHORD zapewnia bezpieczeństwo kulki, chroniąc ją przed wypadnięciem z toru nawet podczas szybkich przejazdów.

CHORD



FAN

Q.02.003.2

Wiosełko FAN obraca kulki przy użyciu wiatraka, jednocześnie zmniejszając ich prędkość.

FAN





Możliwości klocków QUBTRIX

DYNX C-TURN

Q.01.012.2

Kłoczek C-TURN po zainstalowaniu wiosełka staje się częścią rodziny DYNX, umożliwiając tym samym bezpieczne pokonanie zakrętu przez kulki.

DYNX C-TURN

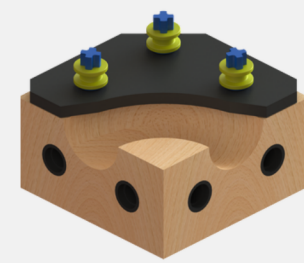


ARCH

Q.02.012.1

Wiosełko ARCH powoduje, że kulka zwalnia podczas pokonywania zakrętu, co zapewnia płynność i kontrolę w trakcie manewru, a następnie umożliwia jej przyspieszenie po opuszczeniu zakrętu.

ARCH



Odkryj pozostałe akcesoria i ich zastosowanie:

PIN

Pin to niezbędny element każdego zestawu QUBTRIX, który umożliwia budowanie i łączenie klocków. Pin wsuwa się w otwory w klockach, zapewniając solidne połączenie, które utrzymuje całą konstrukcję.

PIN



PIN DYNX

Pin DYNX to niezbędny element do montażu wiosełek w klockach DYNX. Wystarczy go wsunąć w otwory klocka, dodać wiosełko i przykręcić żółtą nakrętką, by uzyskać stabilne połączenie.

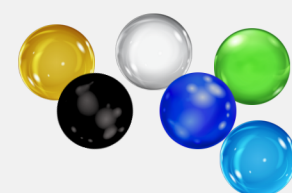
AXLE DYNX

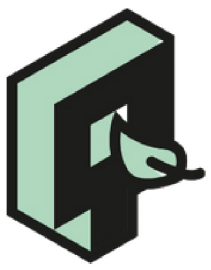


MARBLES

Kolorowe kulki to niezawodne towarzystwo każdego zestawu, które sprawiają, że Twoje konstrukcje nabiorą życia. Wprowadź je w ruch i podziwiaj, jak przemierzają niezwykle trasy, przechodząc przez różnorodne klocki QUBTRIX.

MARBLES



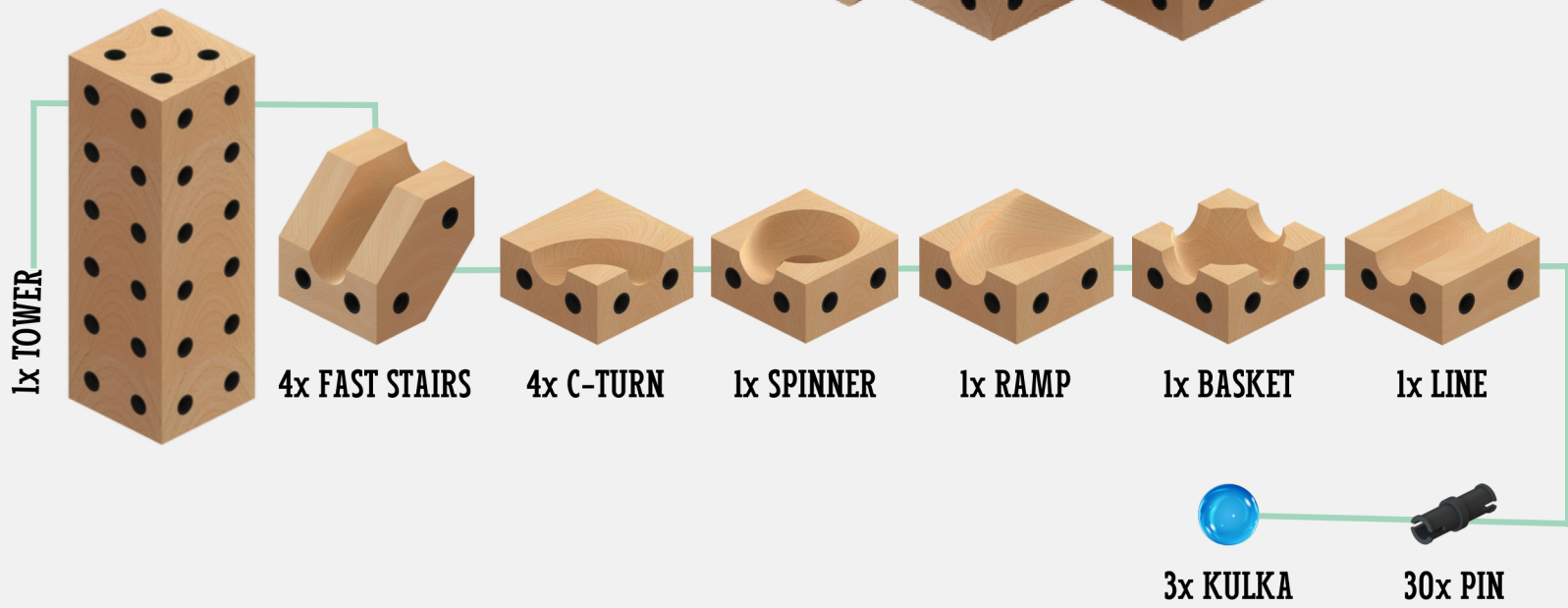


Sprawdź z ilu elementów składa się Twój wybrany zestaw QUBTRIX:

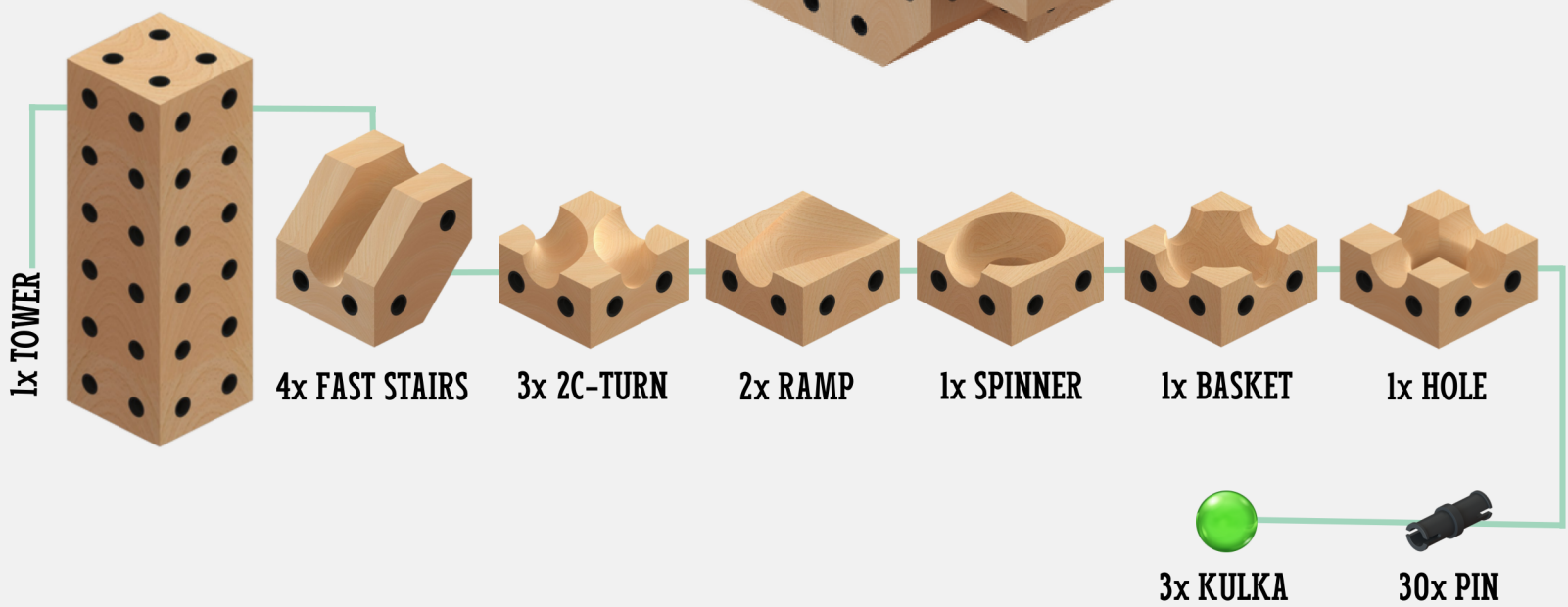
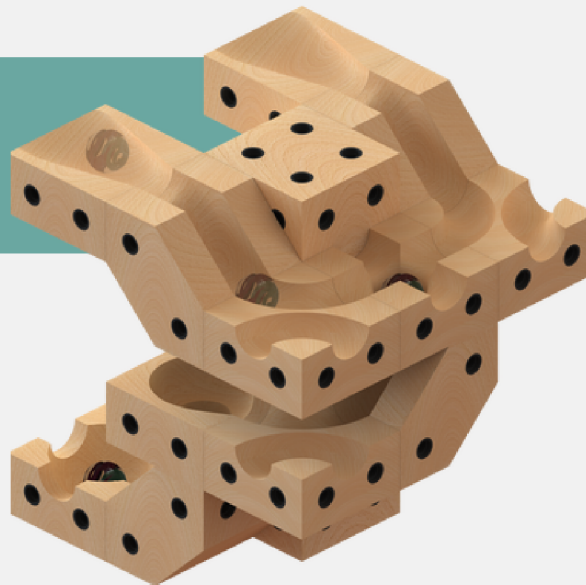
Qubi 1



SERIA QUBI ZAWIERA
PUDEŁKO WIEKO-DNO
W WERSJI PL LUB EN



Qubi 2





Nasze zestawy

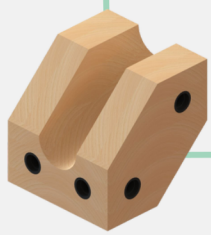
M YUTE M = BOX M



SERIA YUTE I SERIA BOX
RÓŻNI SIĘ TYLKO
OPAKOWANIEM



2x TOWER



9x FAST STAIRS



11x C-TURN



2x SPINNER



2x RAMP



2x BASKET



4x LINE



4x KULKA



4x KULKA



60x PIN



1x T-TURN

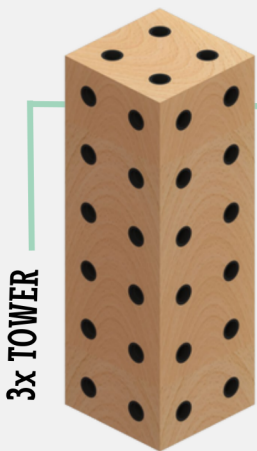
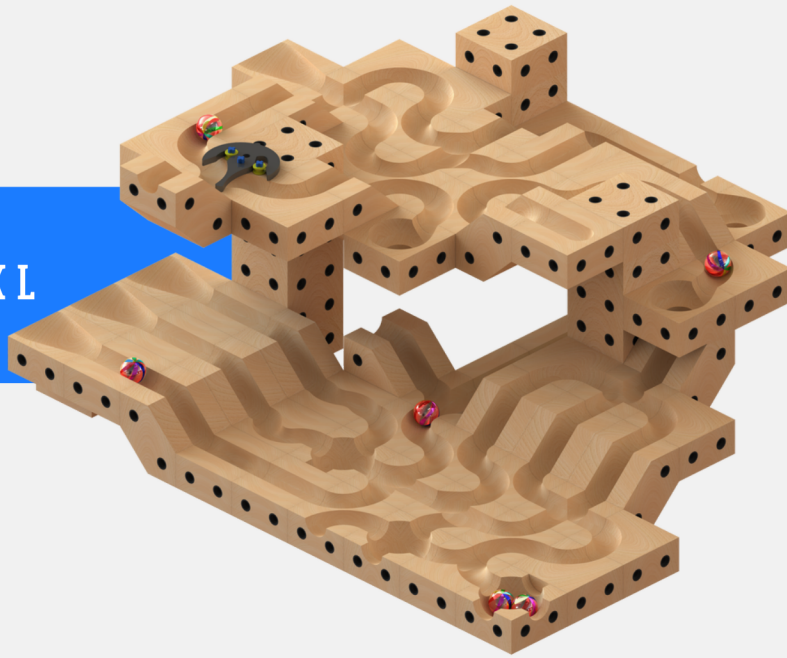


1x START-STOP

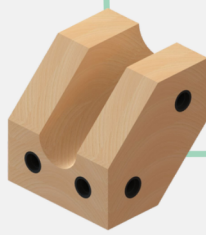


1x ZIG-ZAG

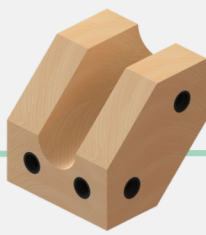
L YUTE L = BOX L



3x TOWER



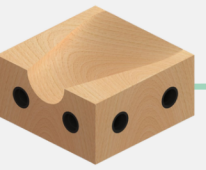
12x FAST STAIRS



1x LINE STAIRS



3x SPINNER



4x RAMP



3x BASKET



9x LINE



1x STRIKE



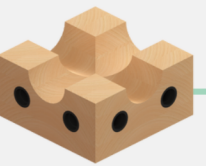
2x TRIPLET



3x HOLE



1x T-TURN



2x CROSS



2x BRAKE



13x C-TURN



9x 2C-TURN



1x RIGHT
JUNCTION



1x LEFT
JUNCTION



1x HOPPER



1x ZIG-ZAG



4x KULKA



4x KULKA



4x KULKA



90x PIN



3x PIN DYNX



1x START-STOP



1x T-TURN DYNX



1x PIKE



1x ANCHOR

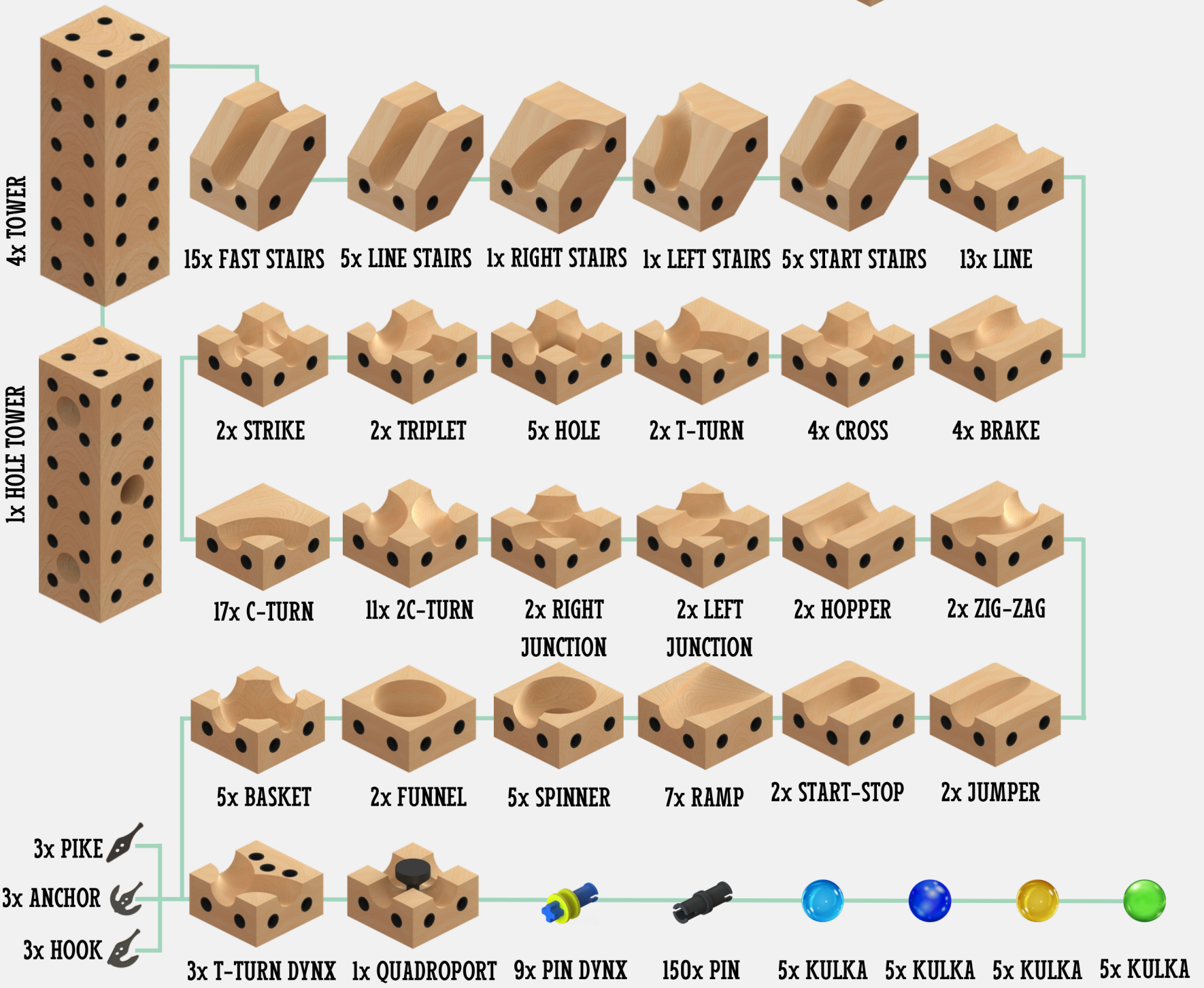


1x HOOK



Nasze zestawy

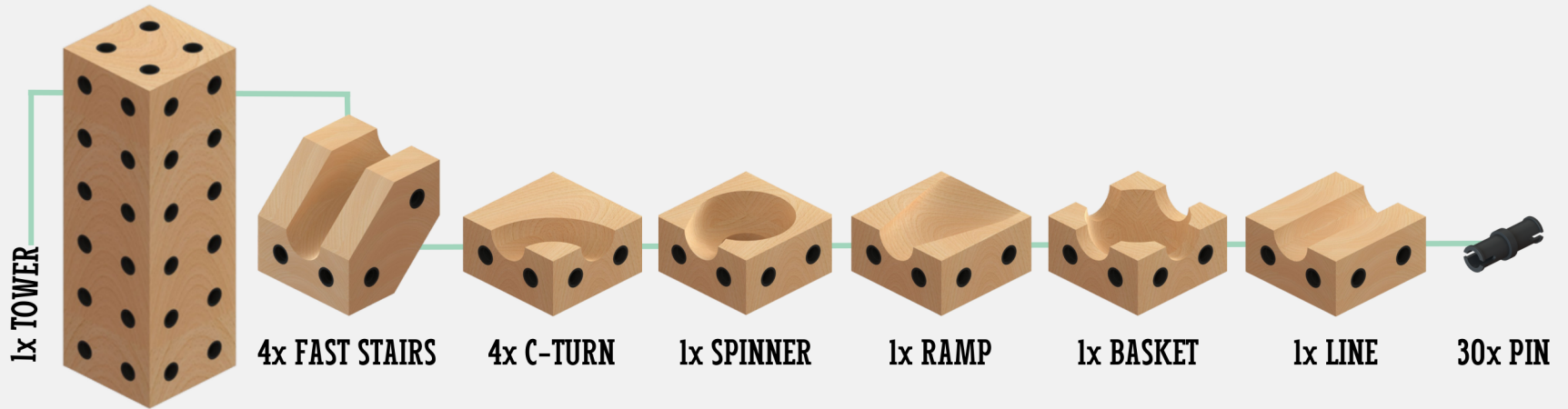
XL YUTE XL = BOX XL



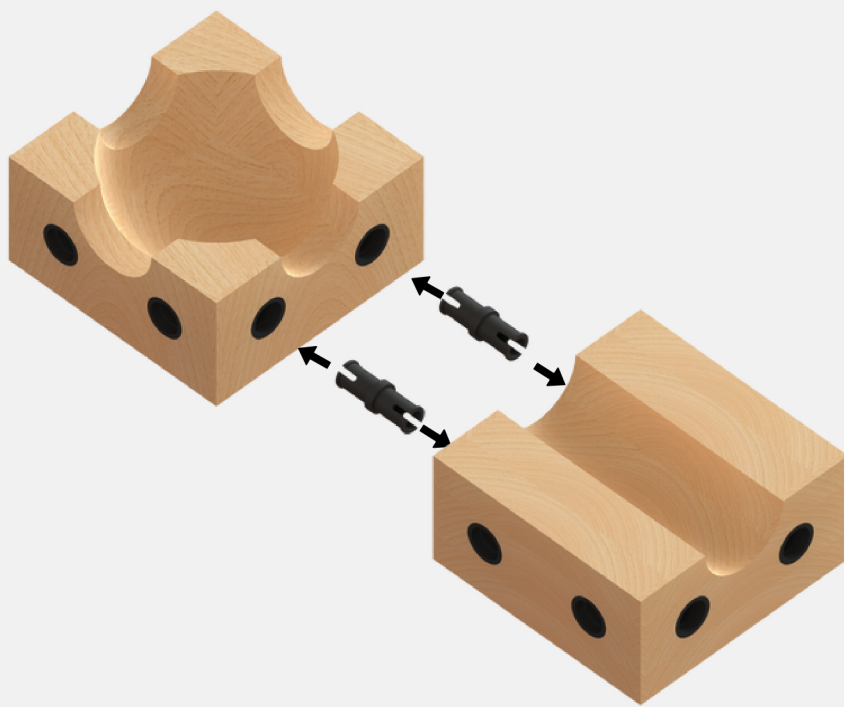


Zbuduj pierwsze konstrukcje i poznaj system łączenia klocków QUBTRIX!

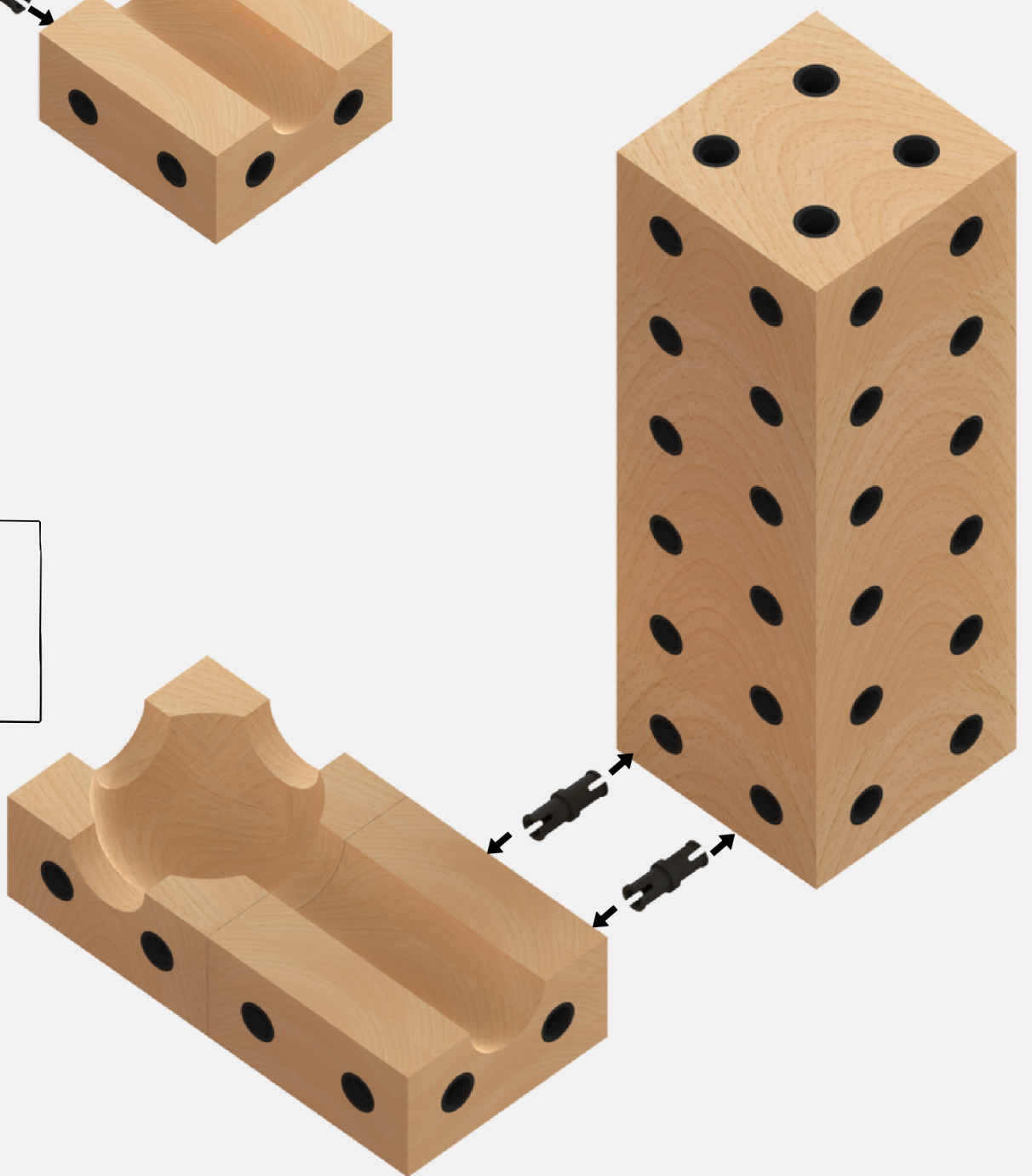
Potrzebujesz:



1



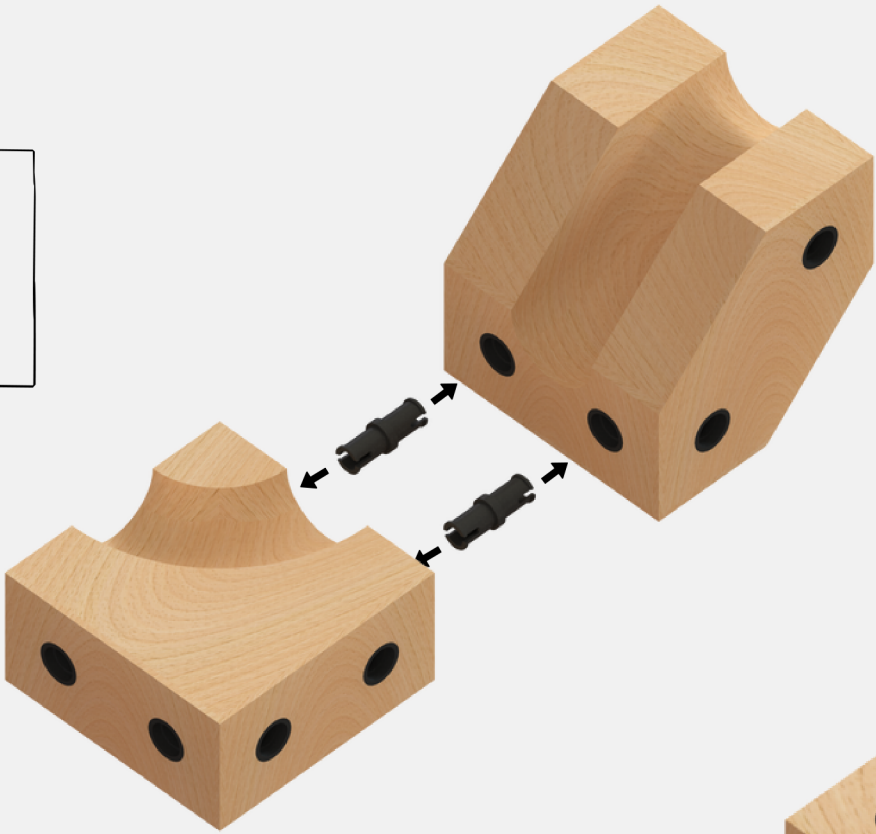
2



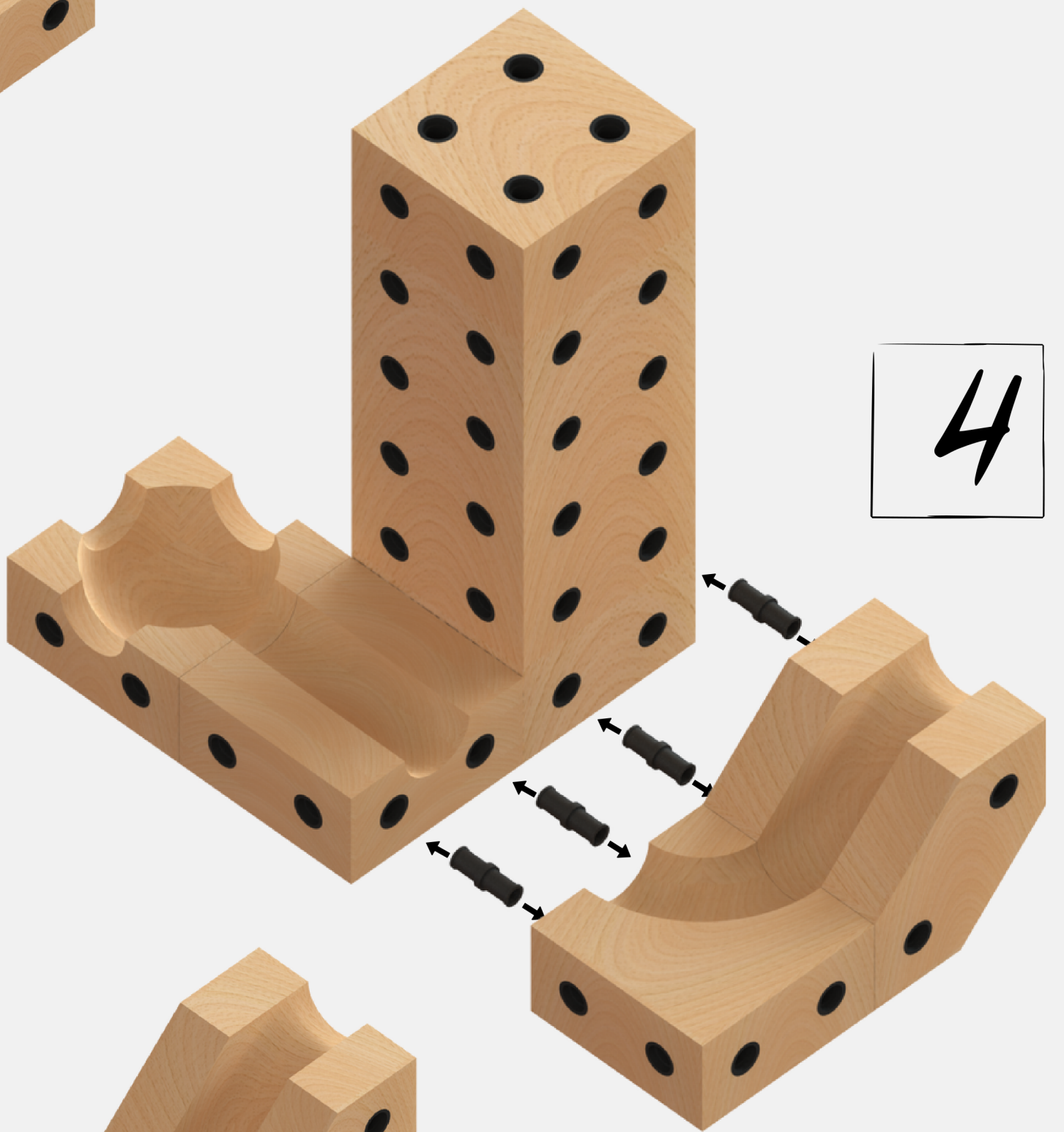


Pierwsze budowle

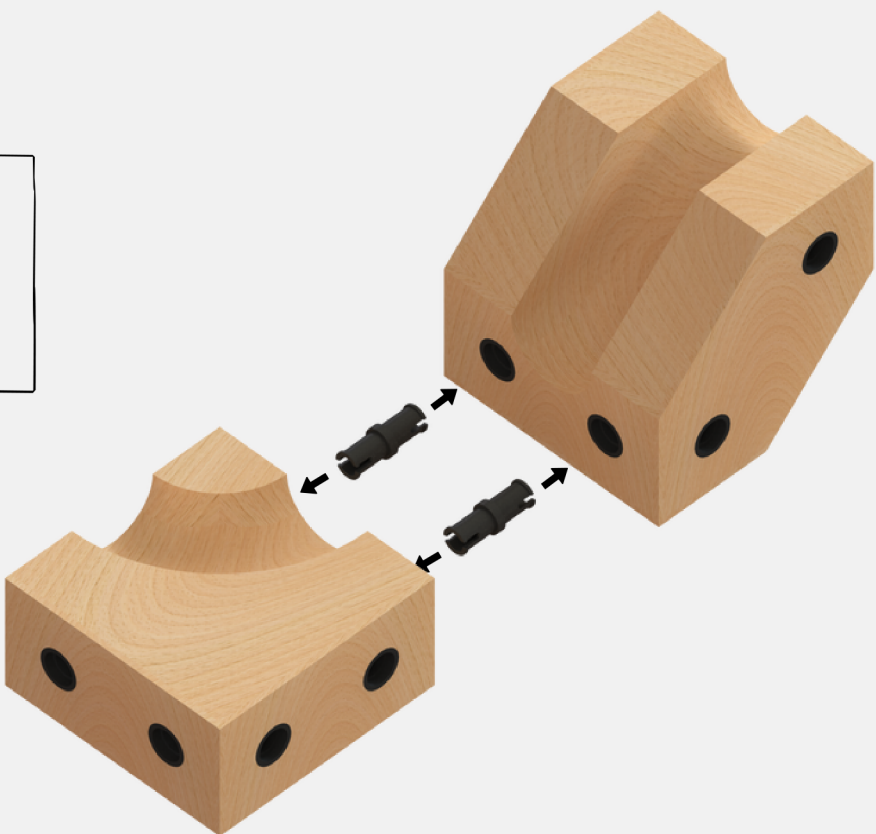
3



4



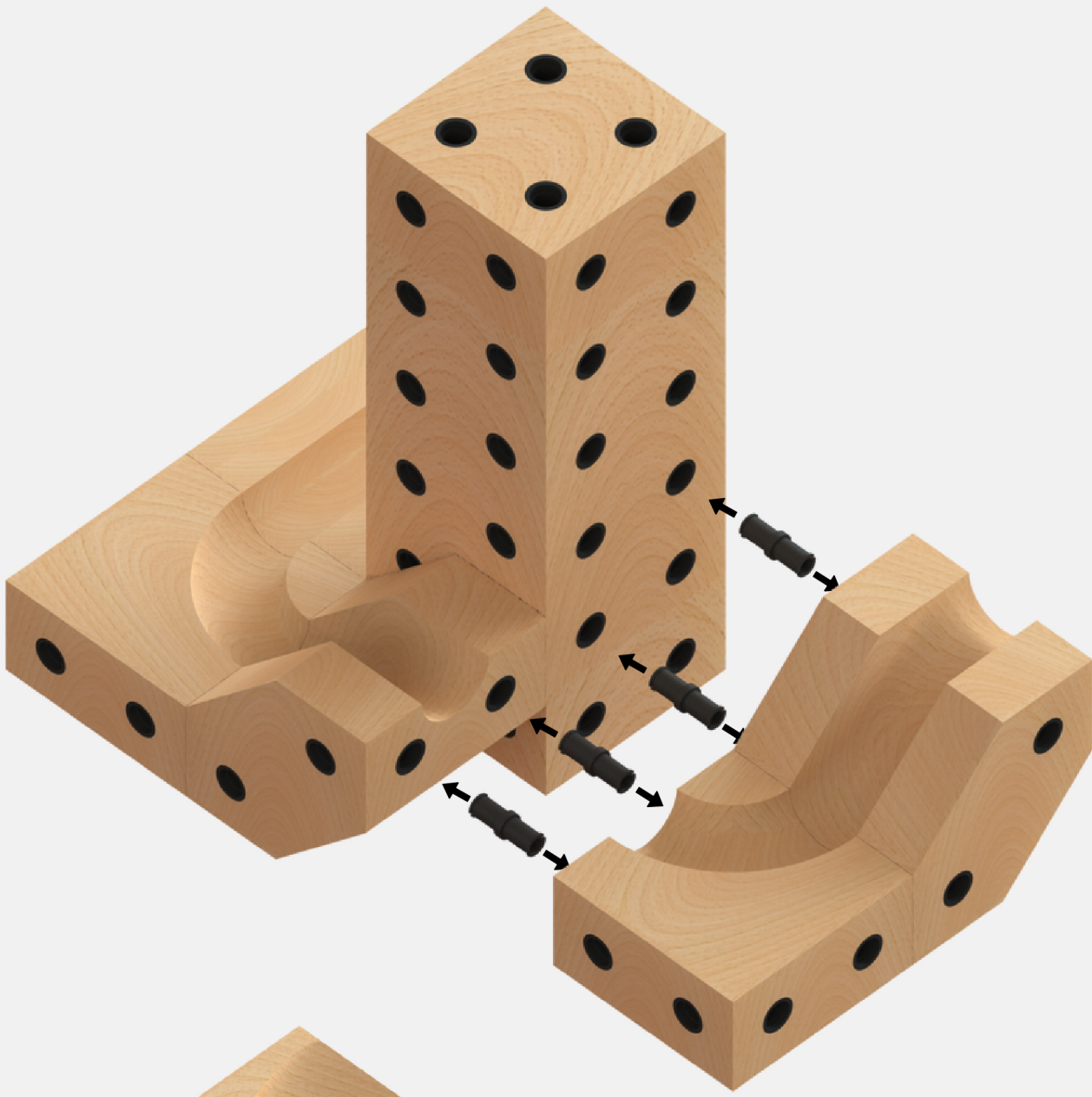
5



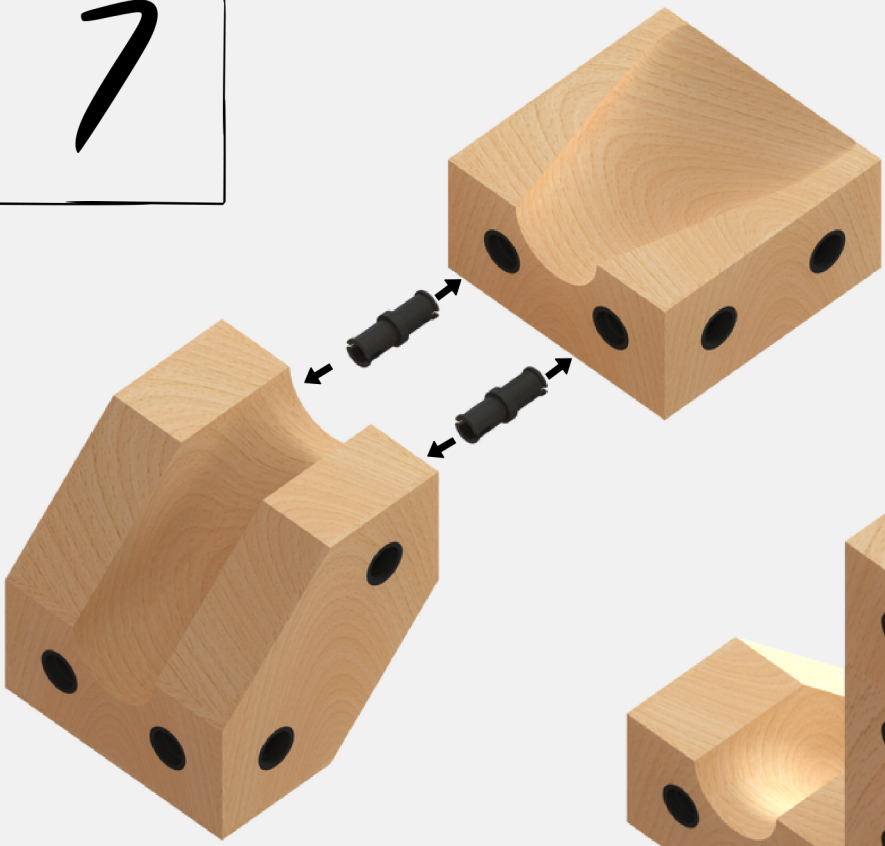


Pierwsze budowle

6



7

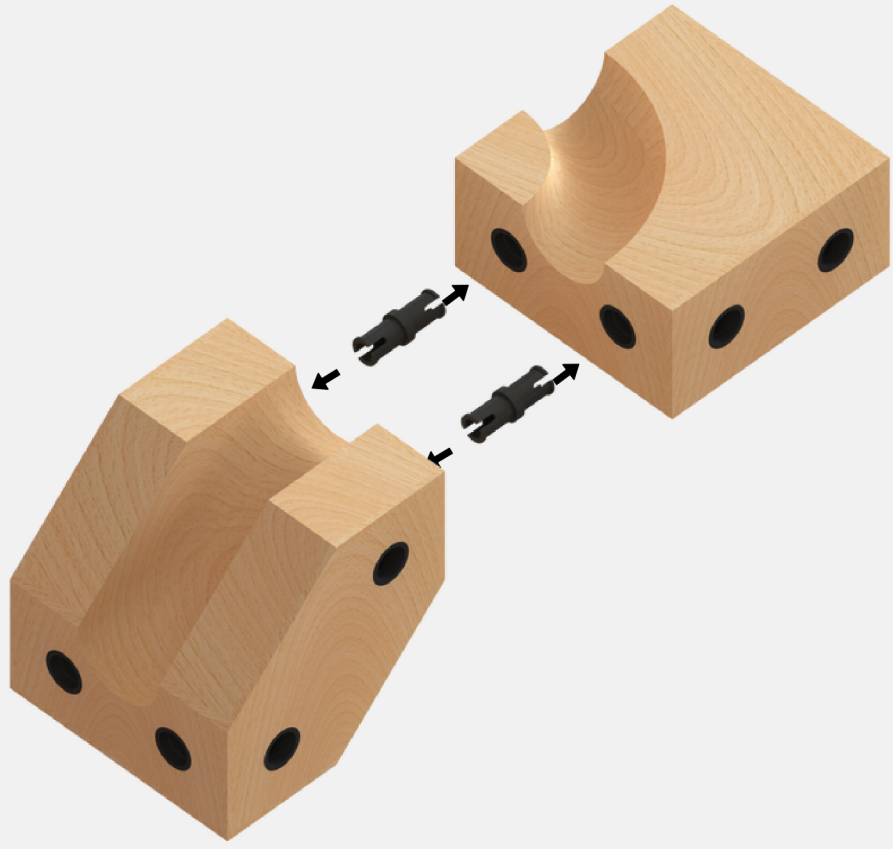


8

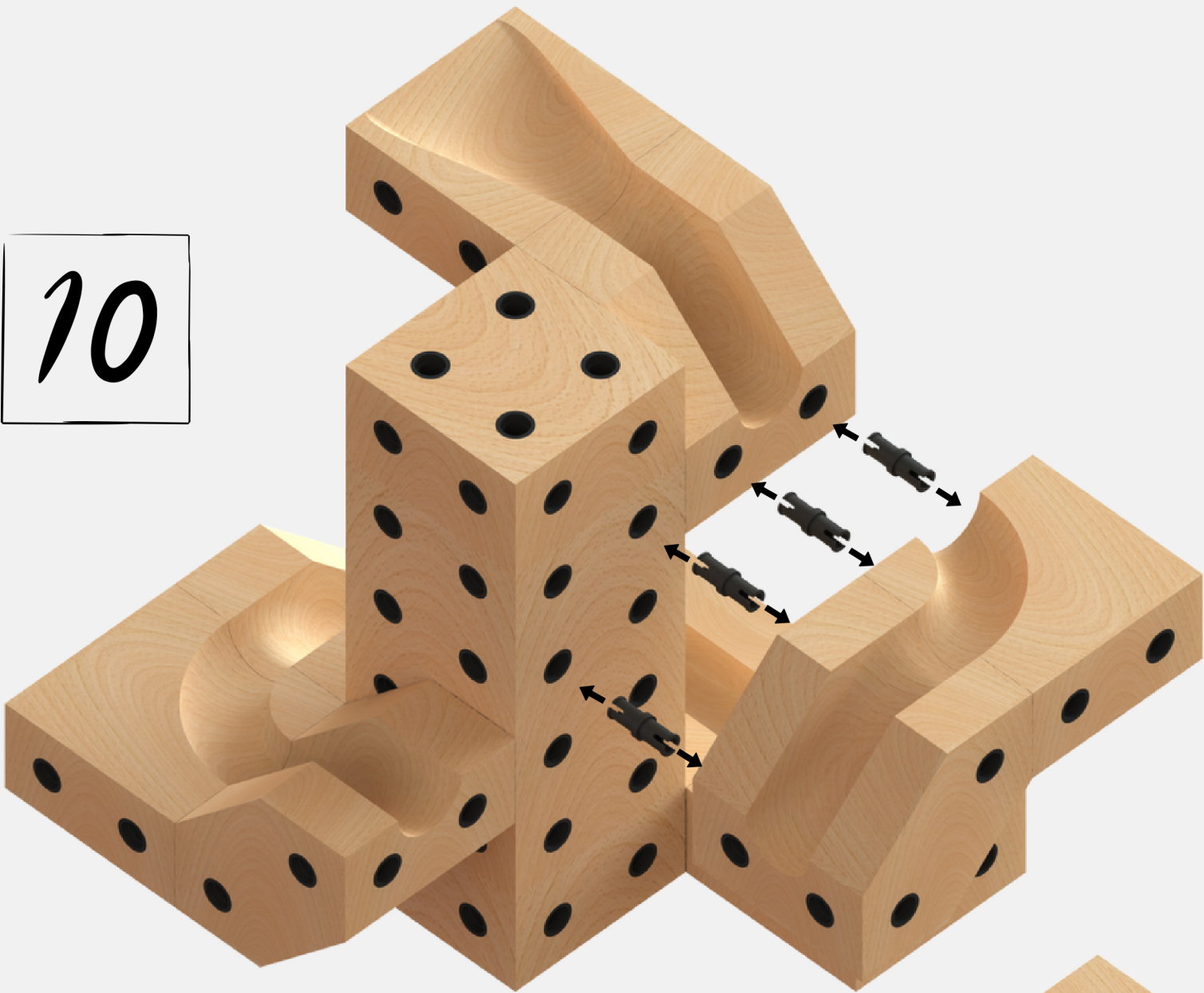




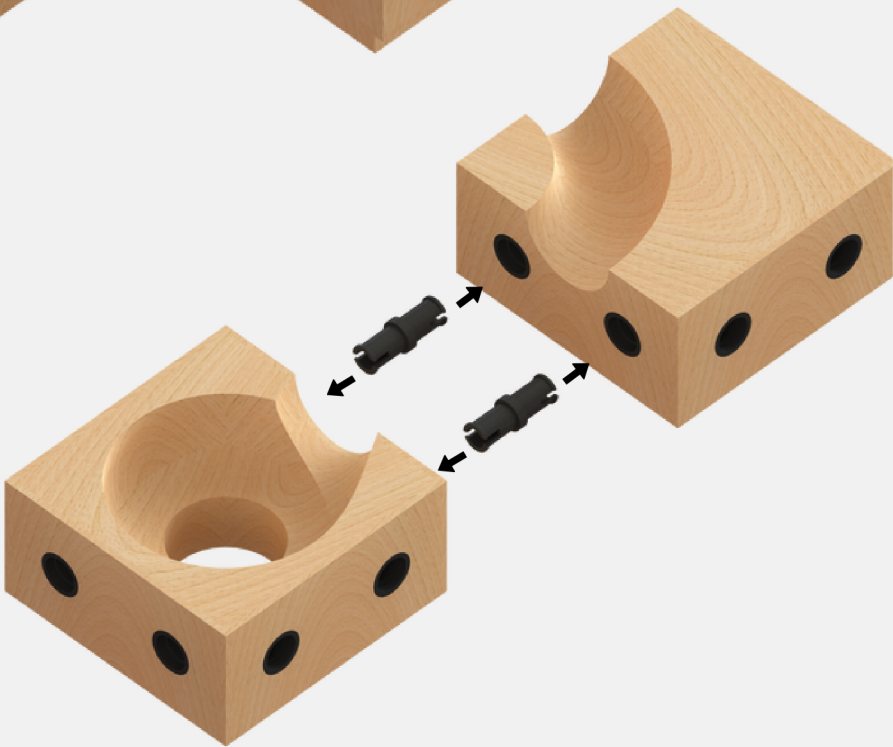
Pierwsze budowle



9



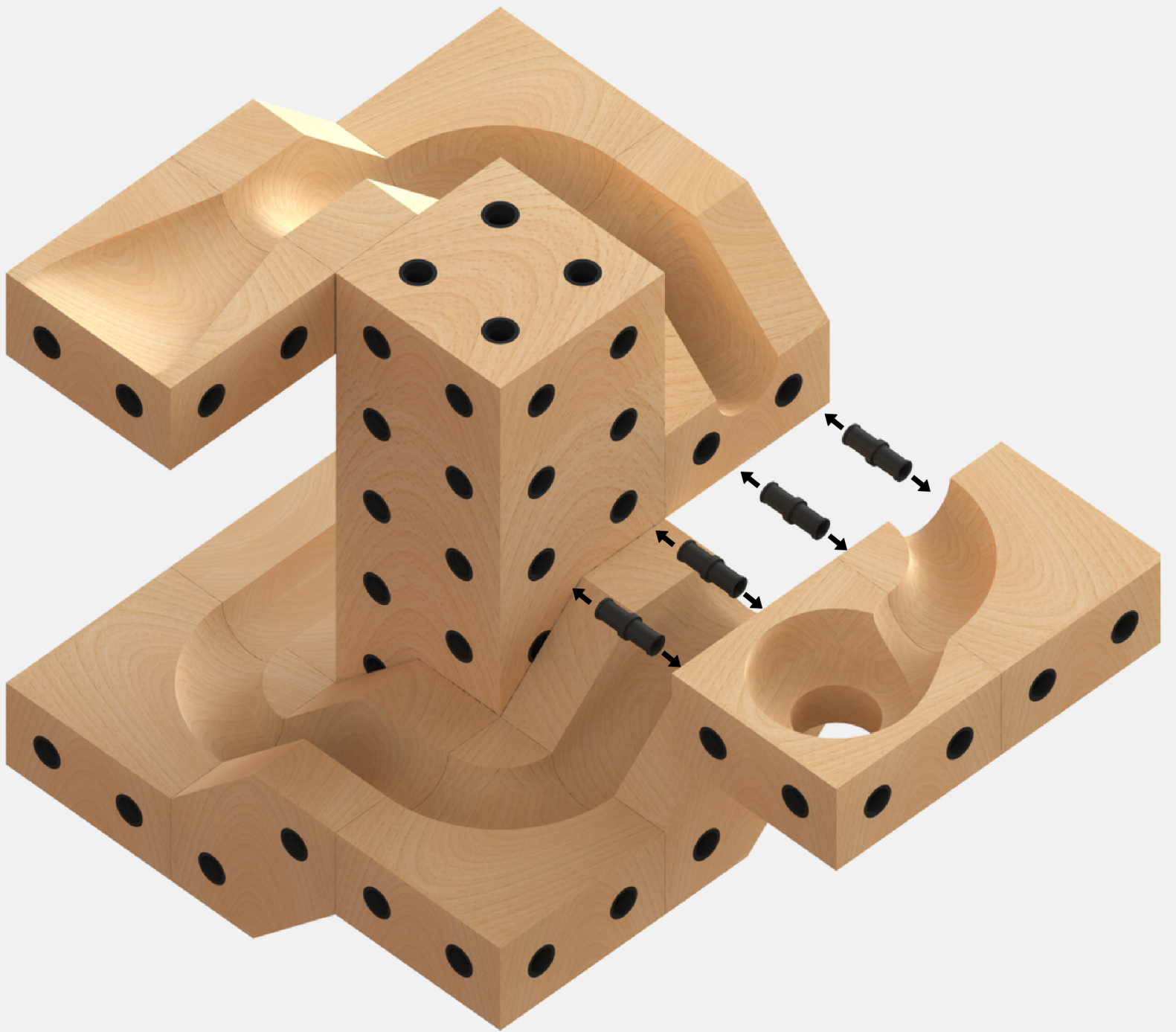
10



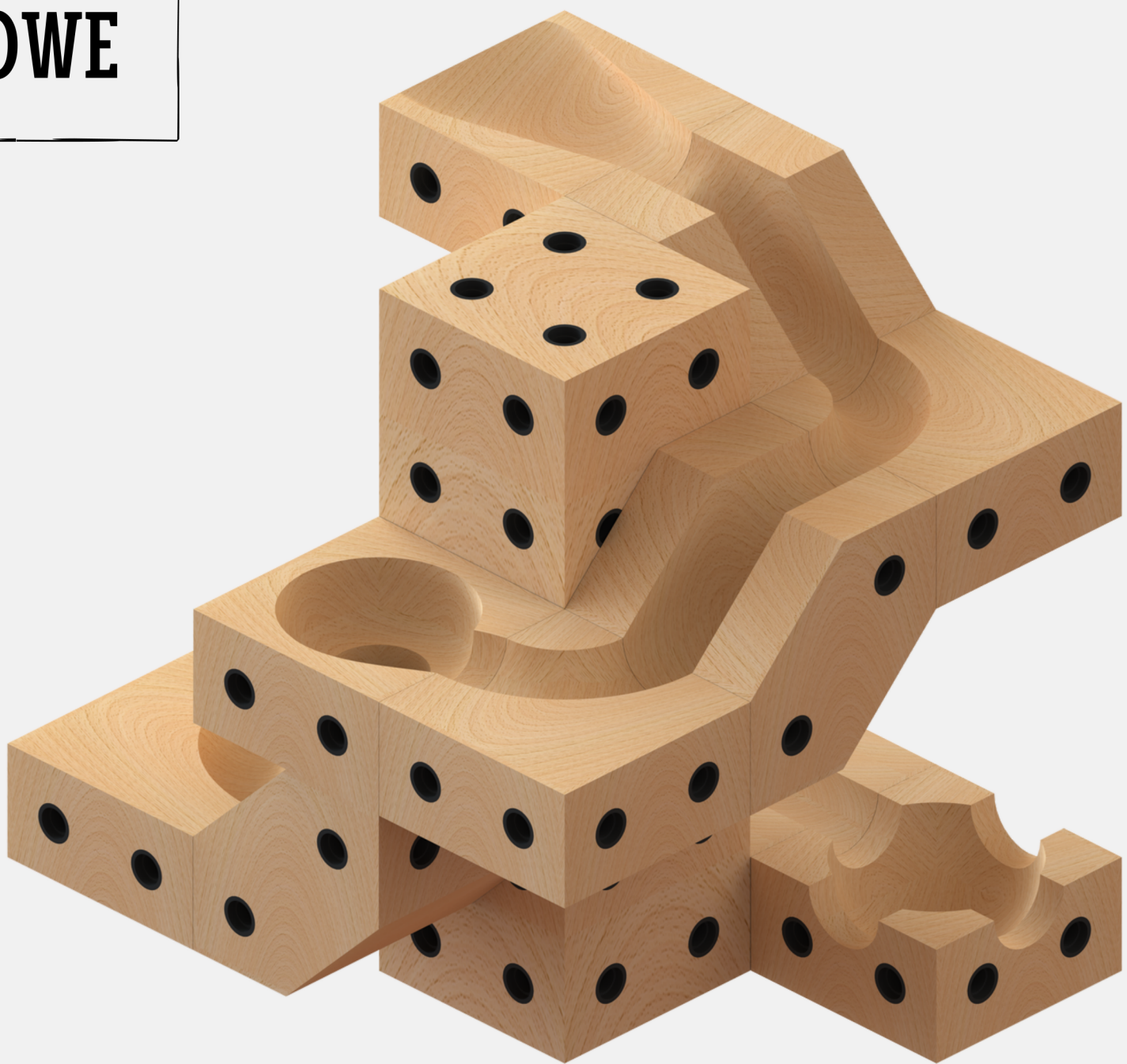
11

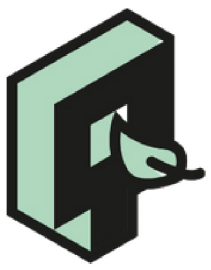


12



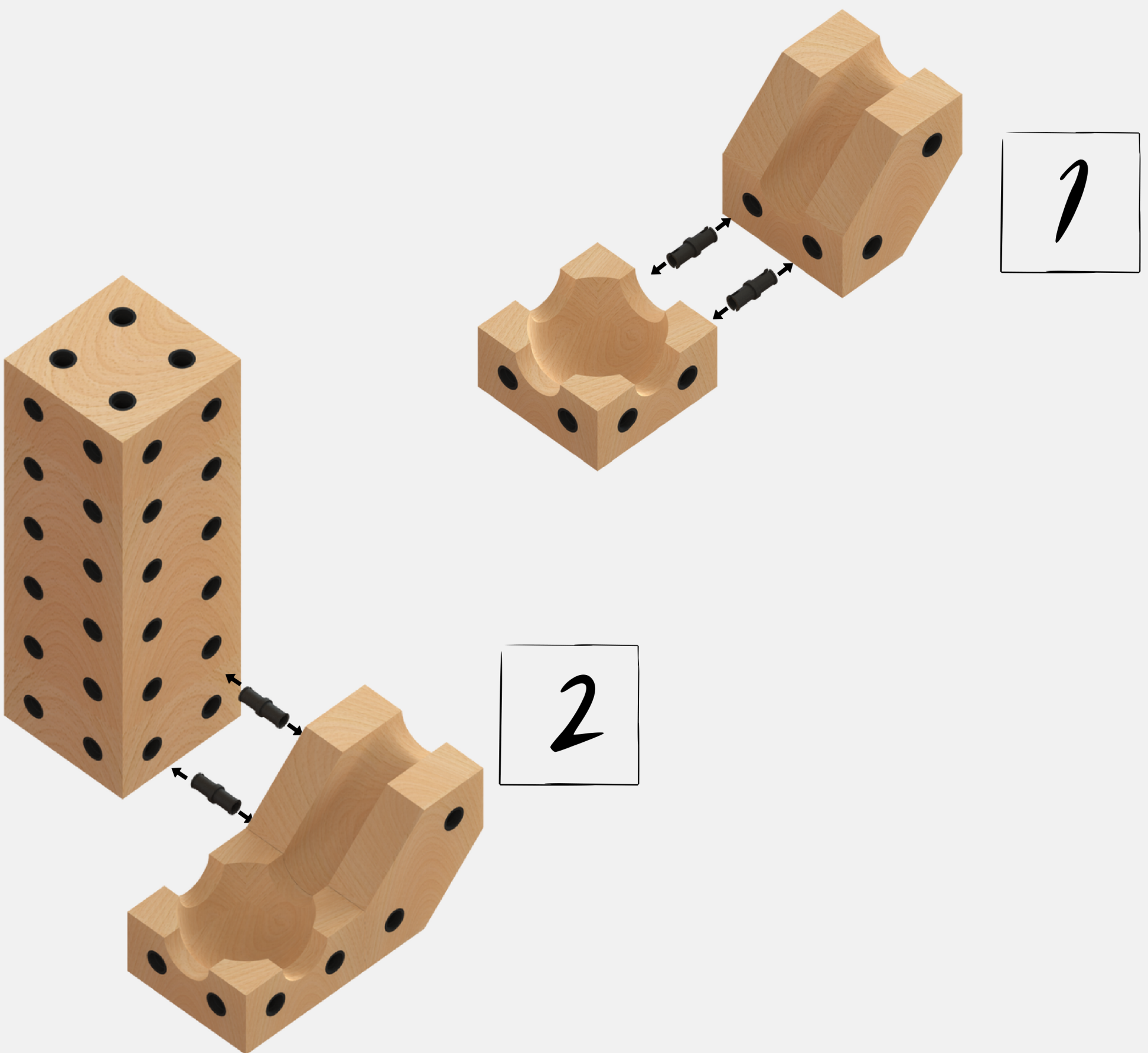
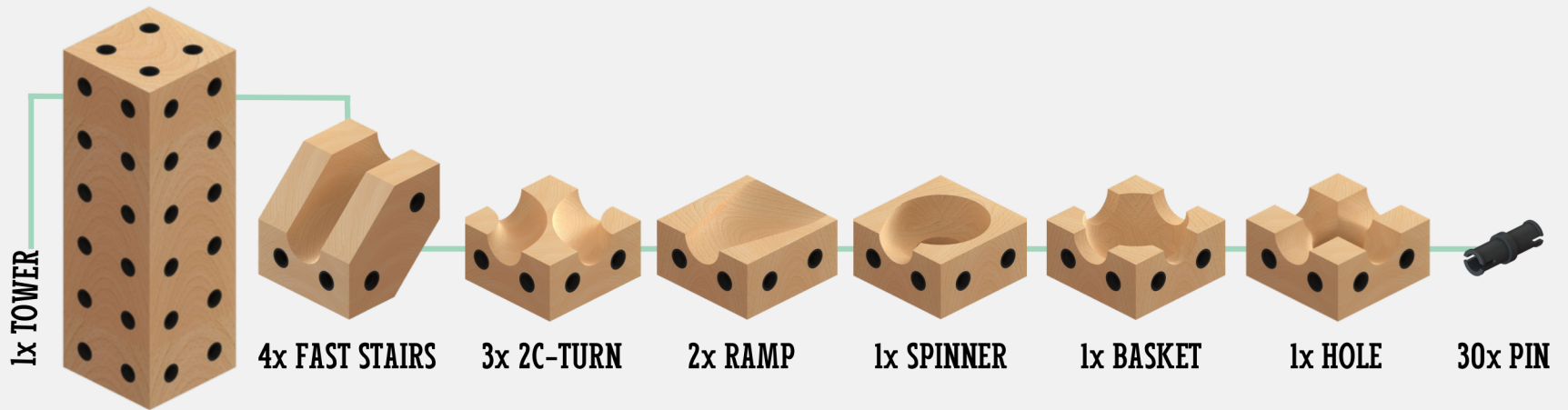
GOTOWE





Sprawdź jak pójdzie Ci z drugą budowlą:

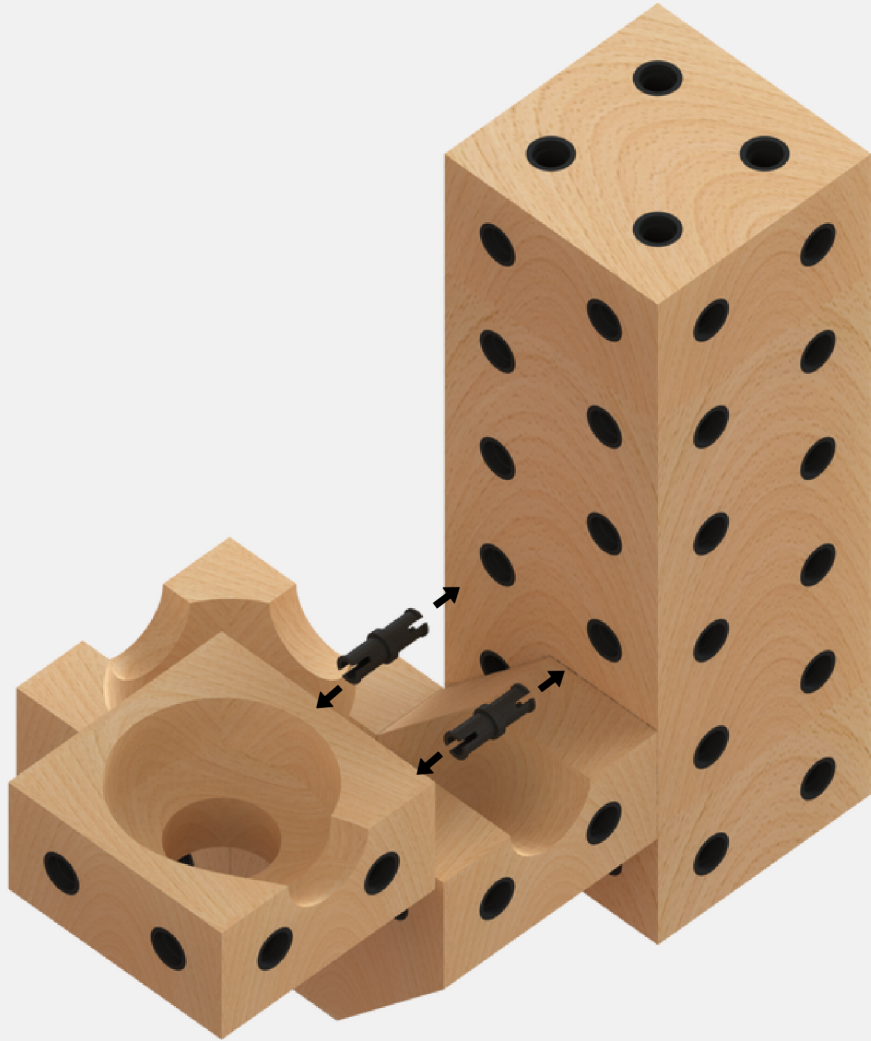
Potrzebujesz:



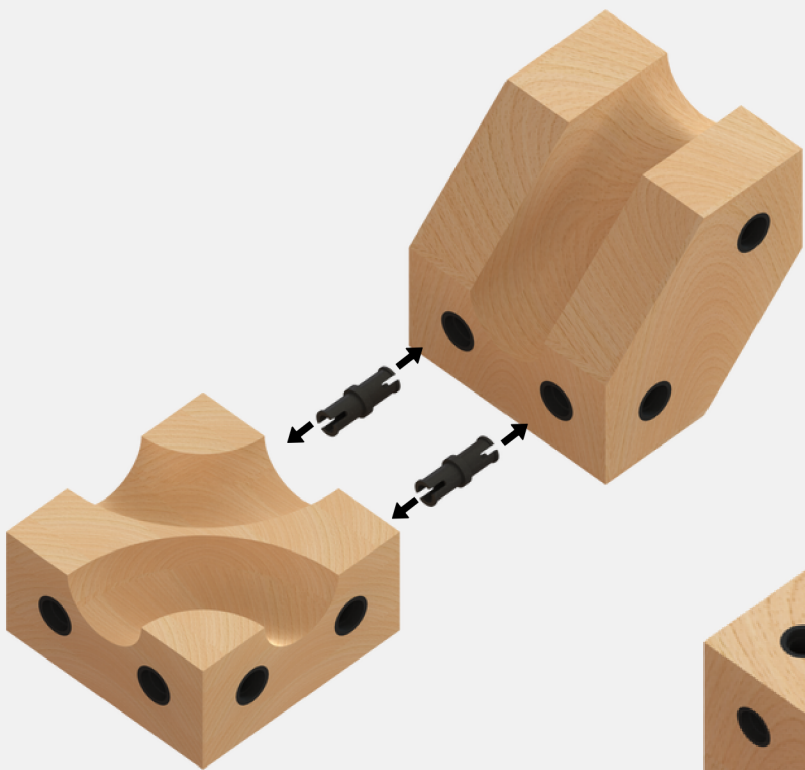


Pierwsze budowle

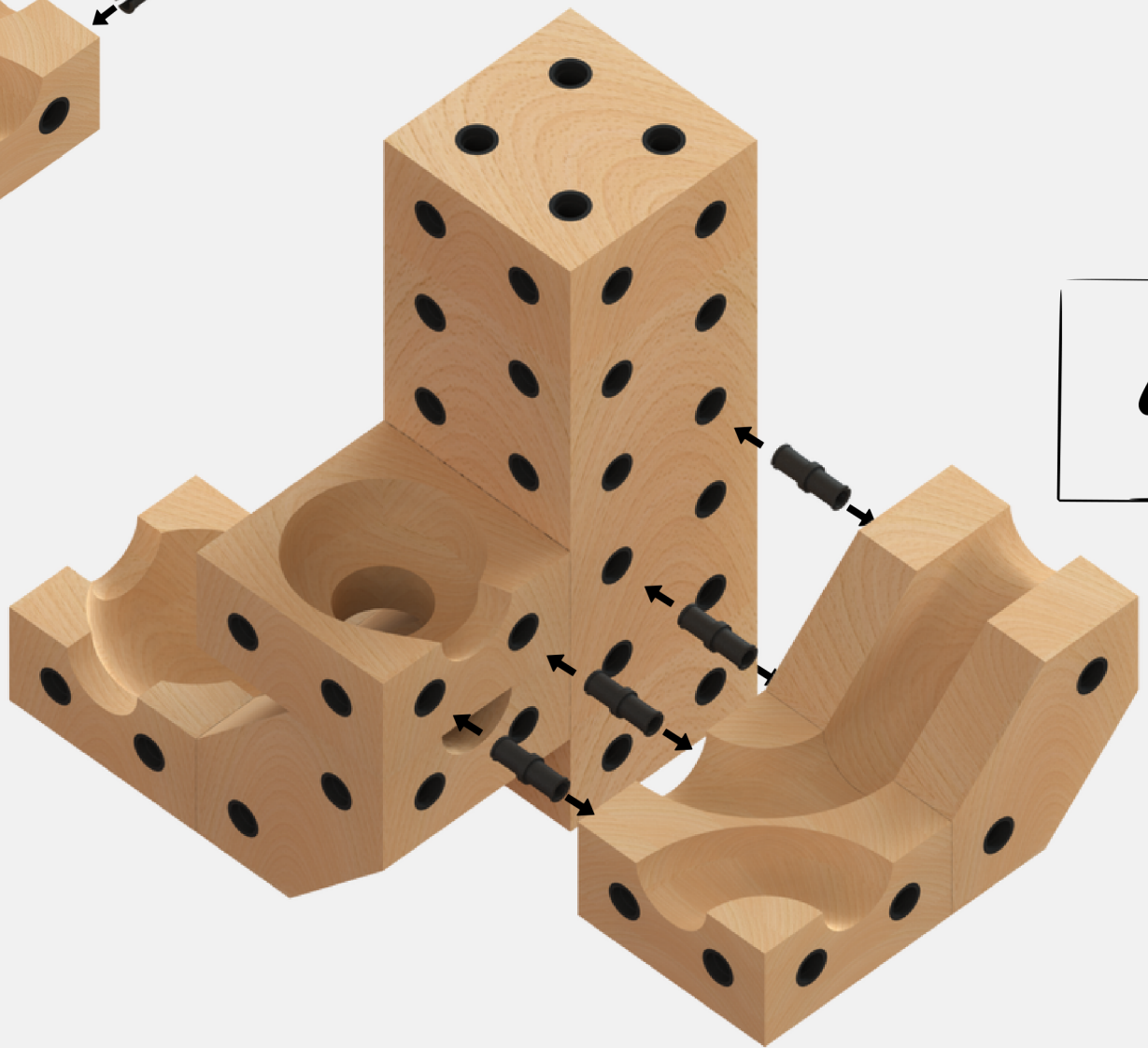
3



4



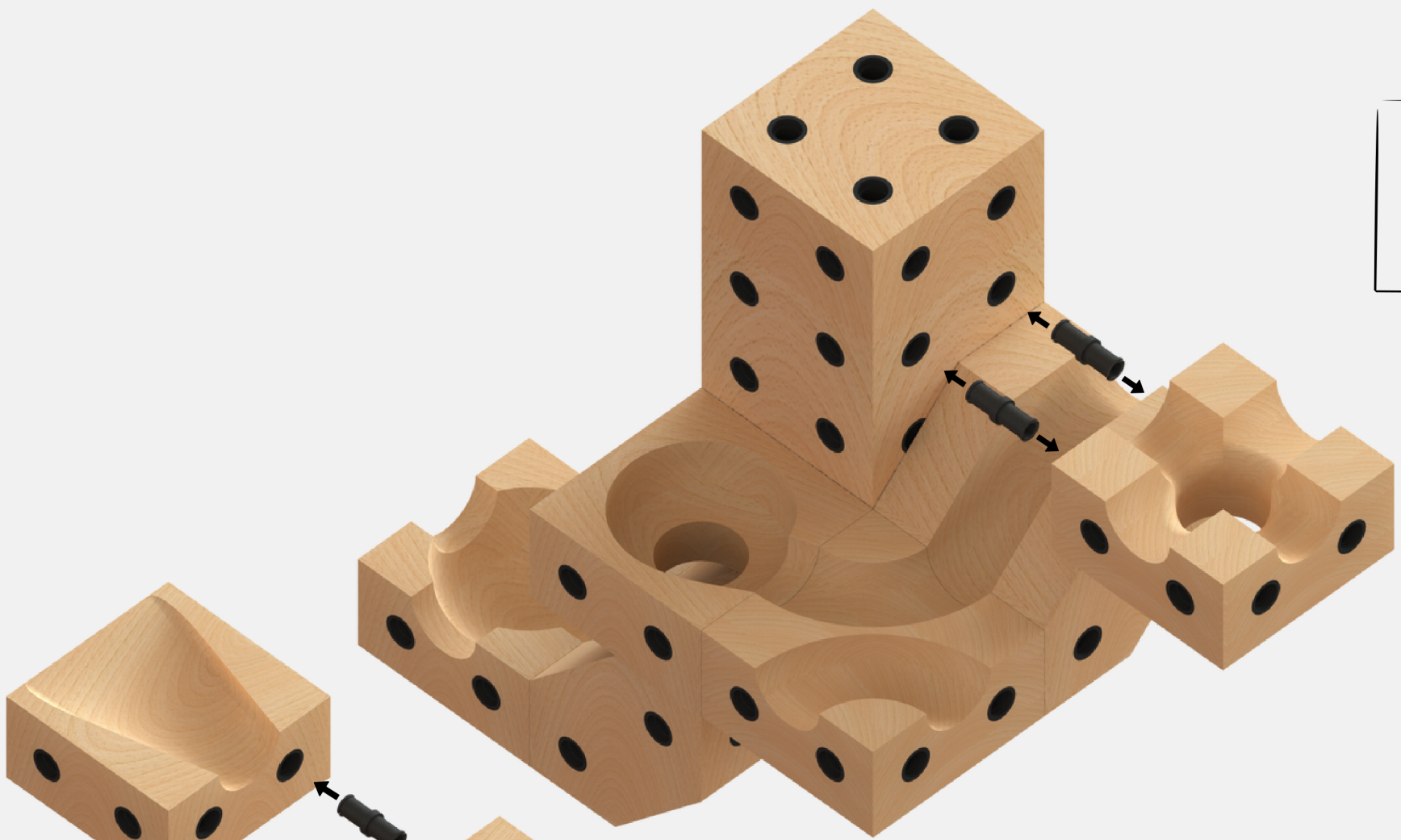
5



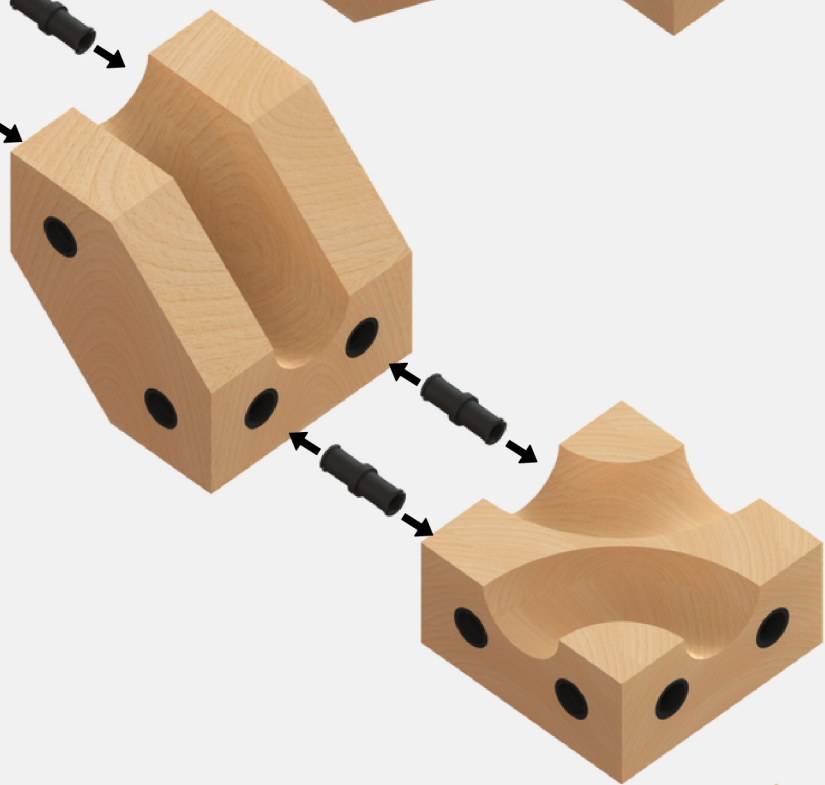


Pierwsze budowle

6



7



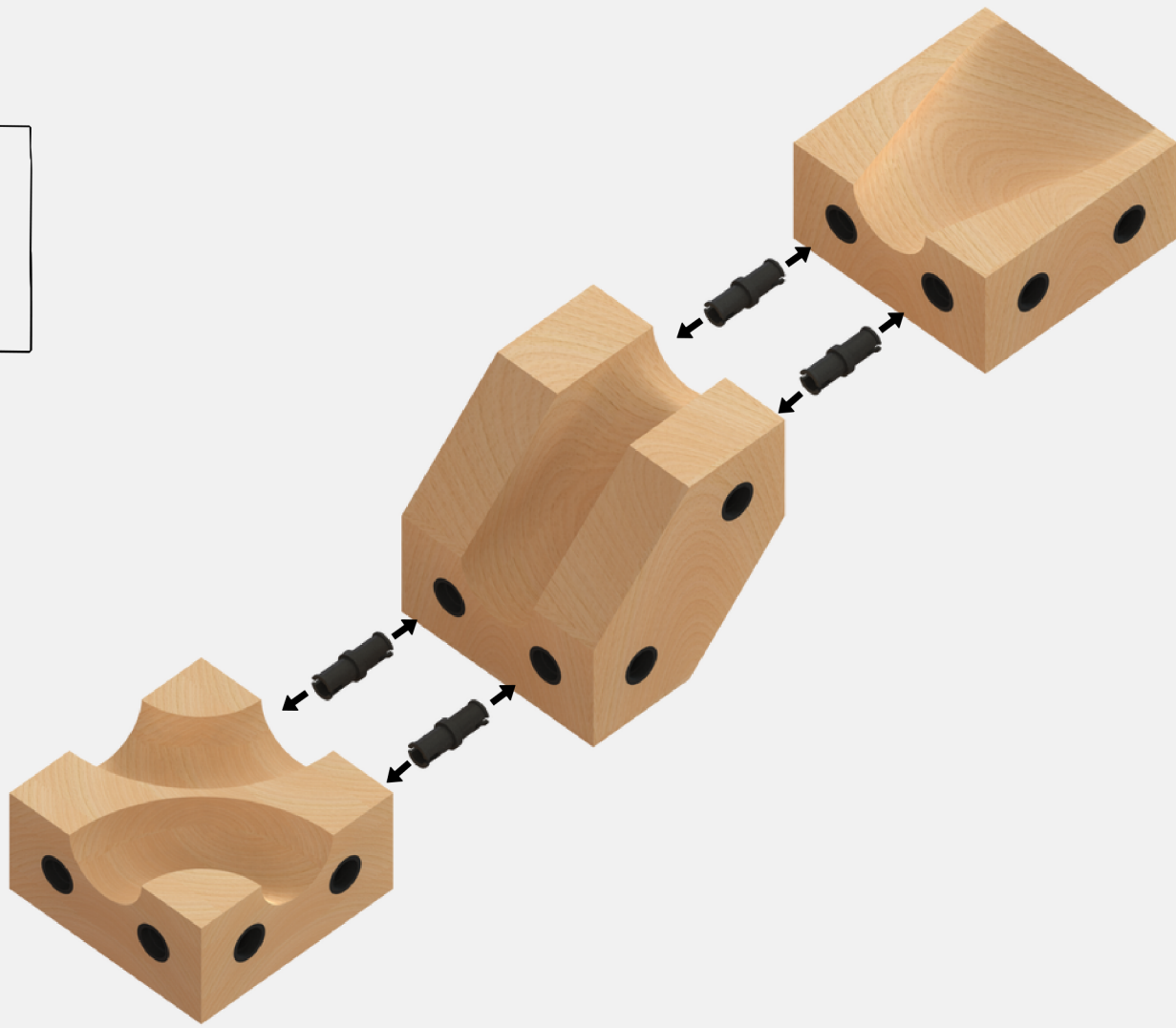
8



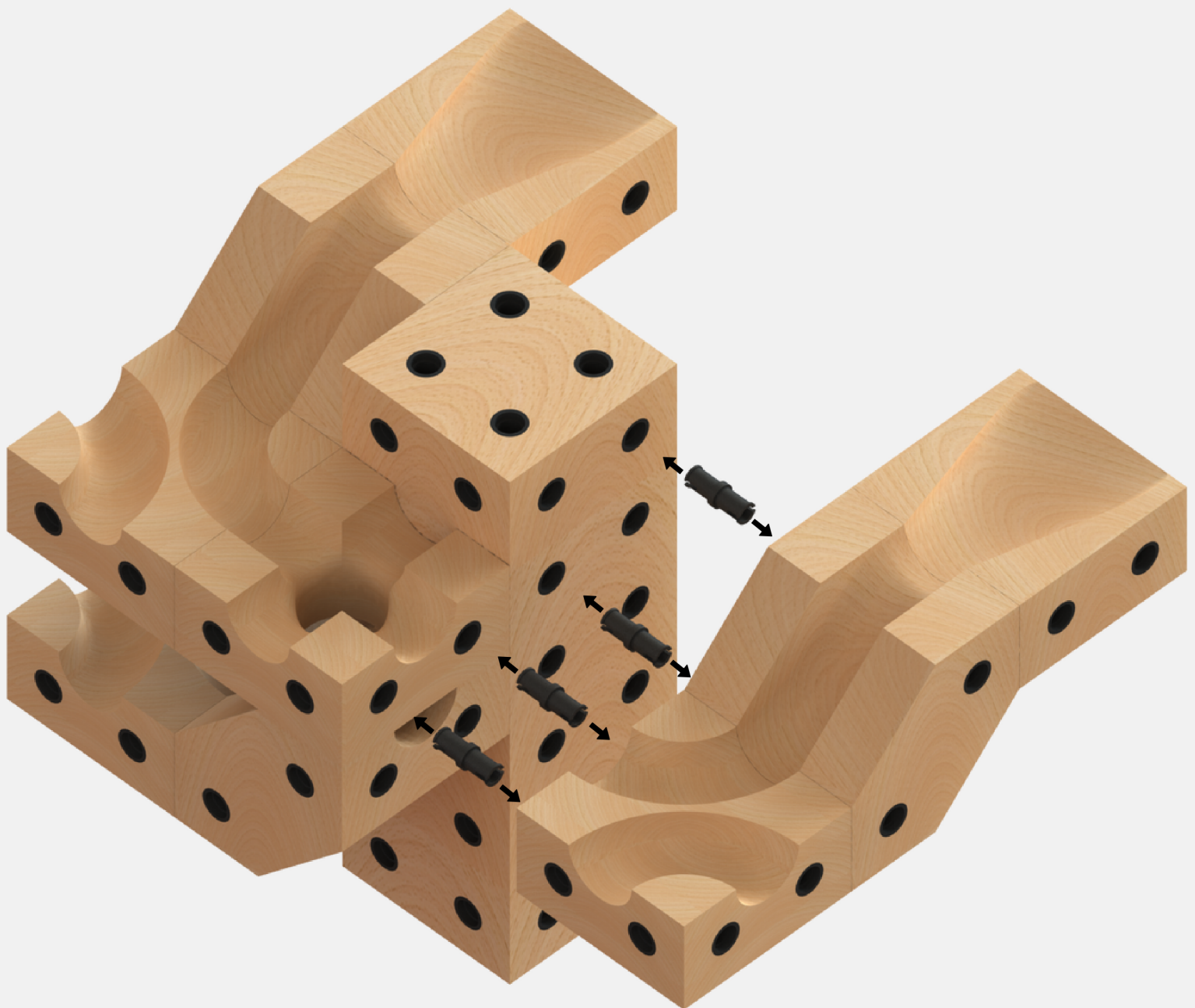


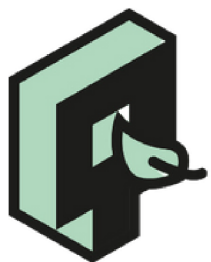
Pierwsze budowle

9



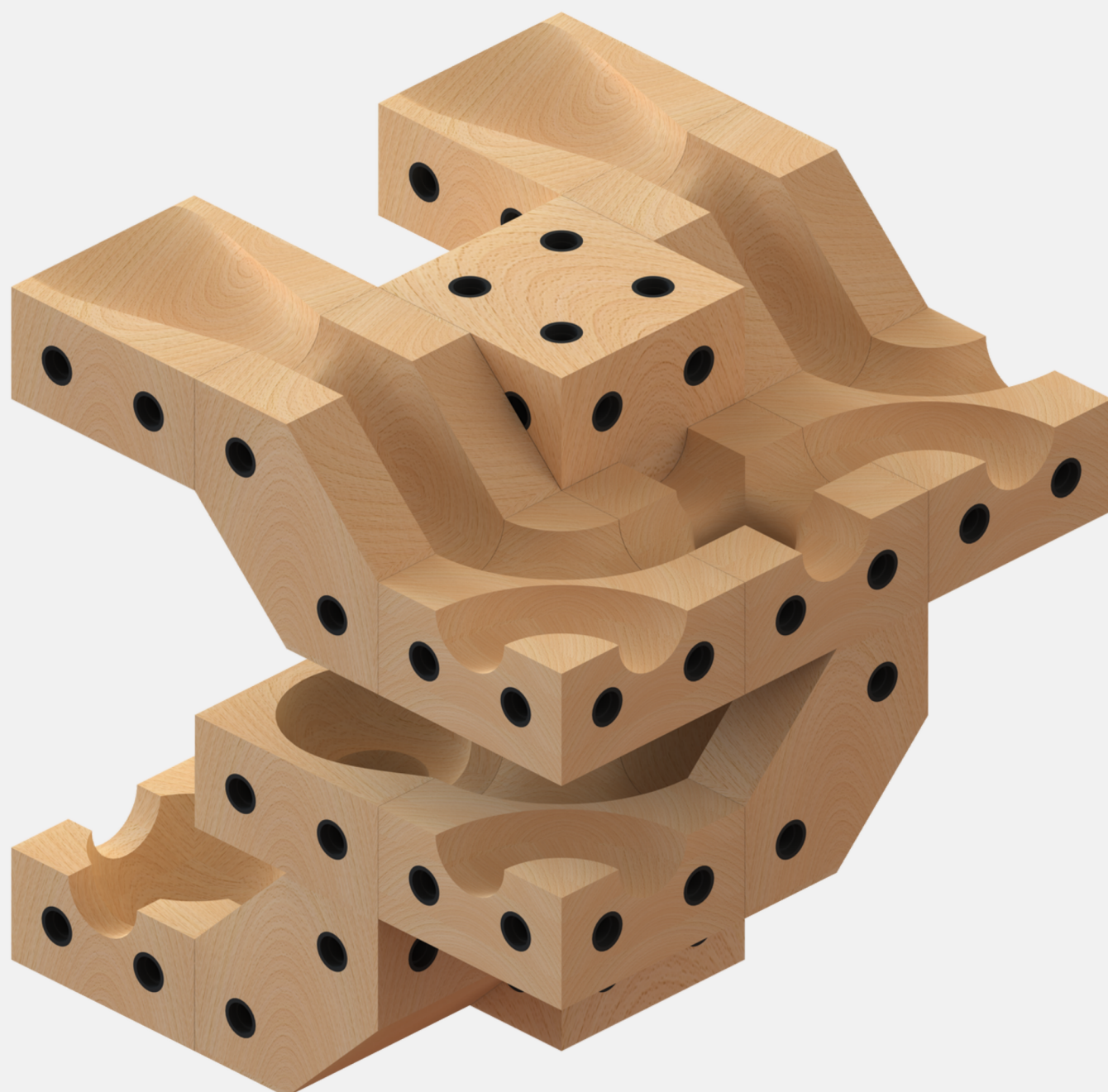
10





Pierwsze budowle

GOTOWE



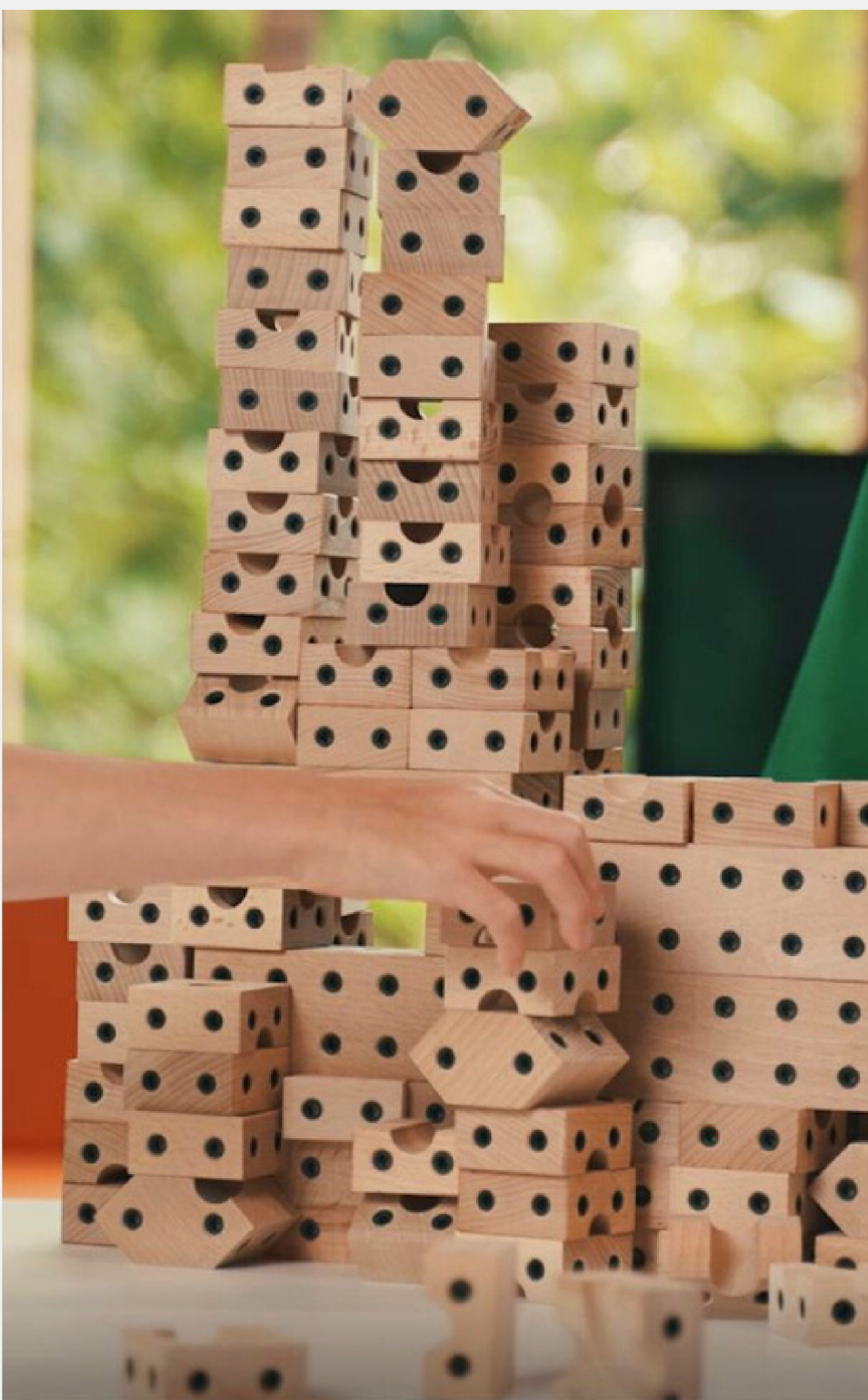
ZOBACZ CO JESZCZE MOŻESZ ZBUDOWAĆ

**PODEJMIESZ
WYZWANIE?**



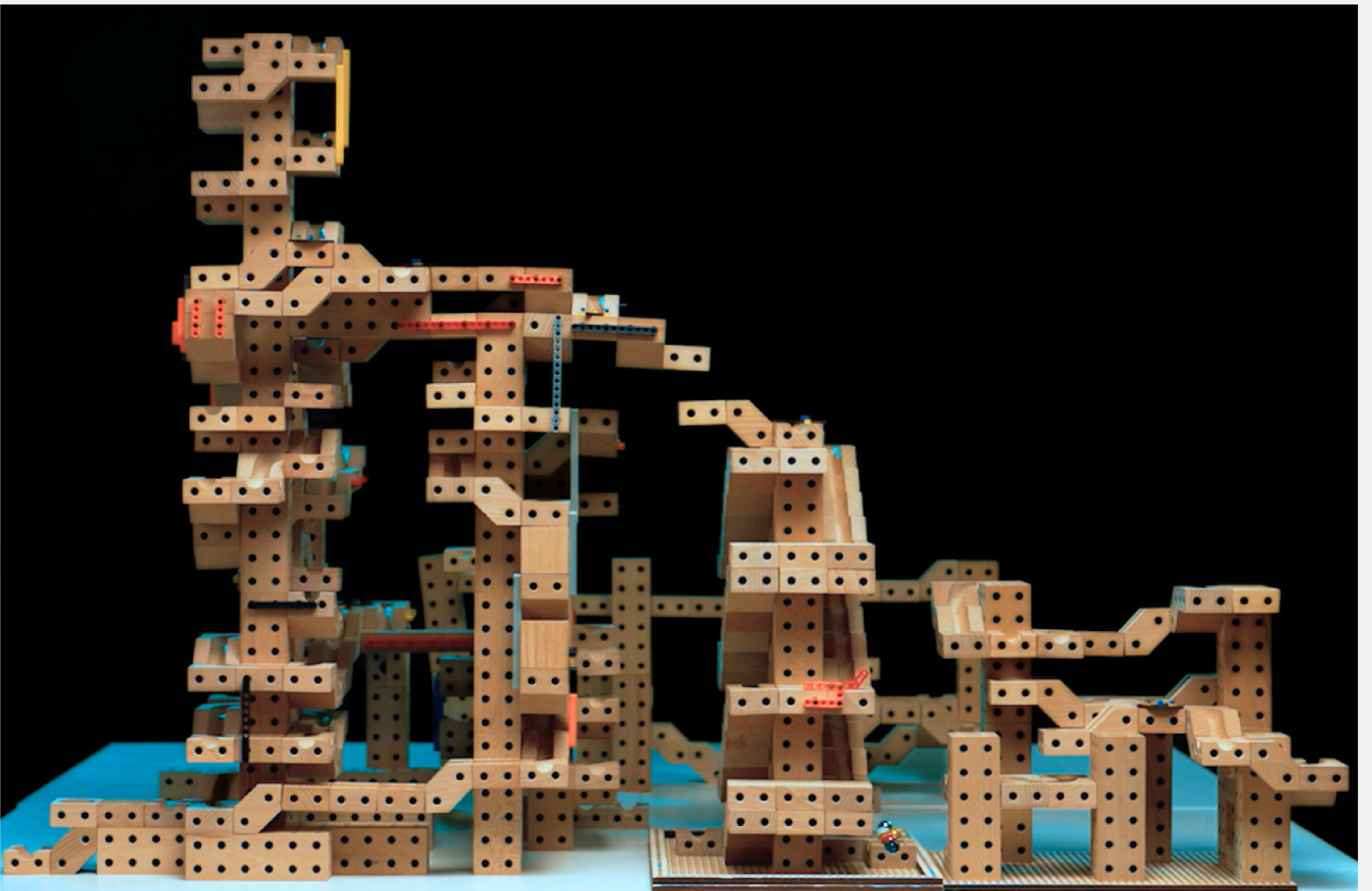
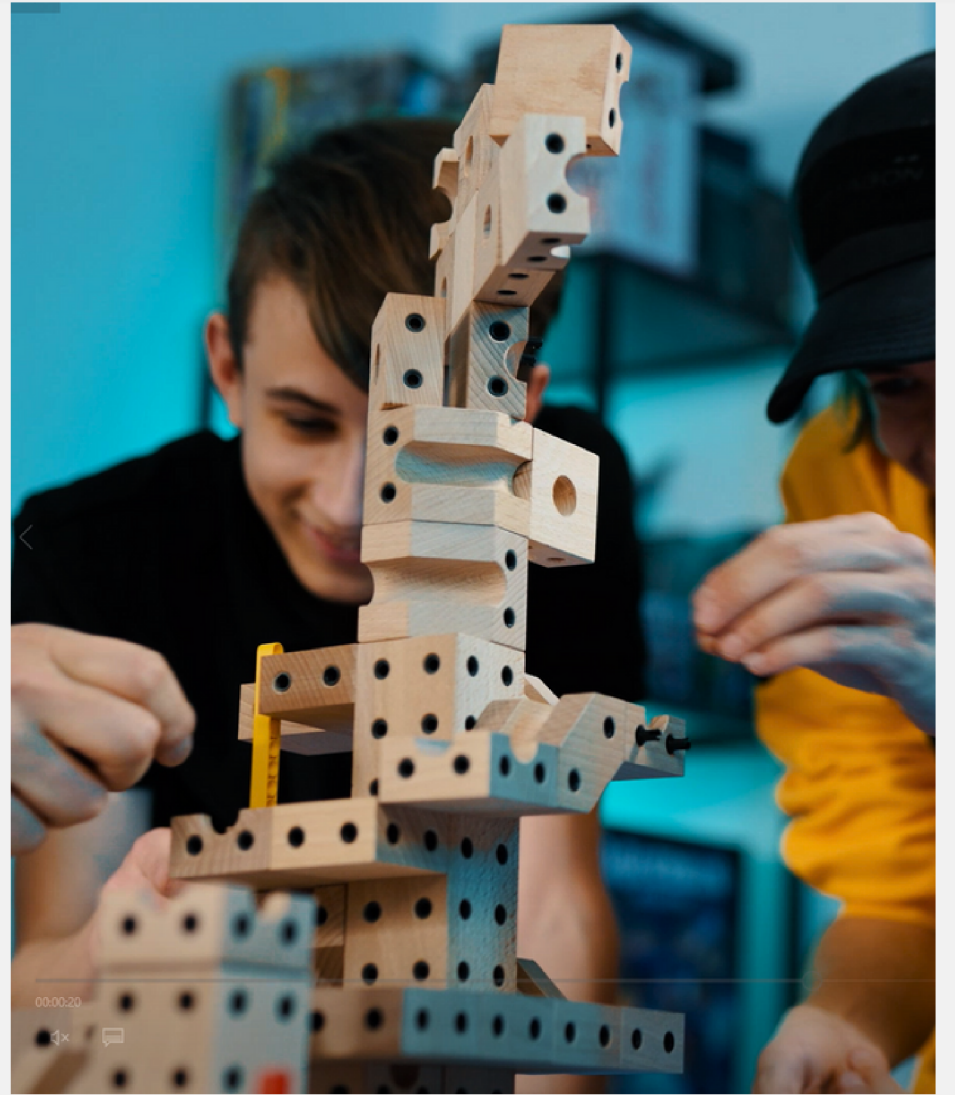
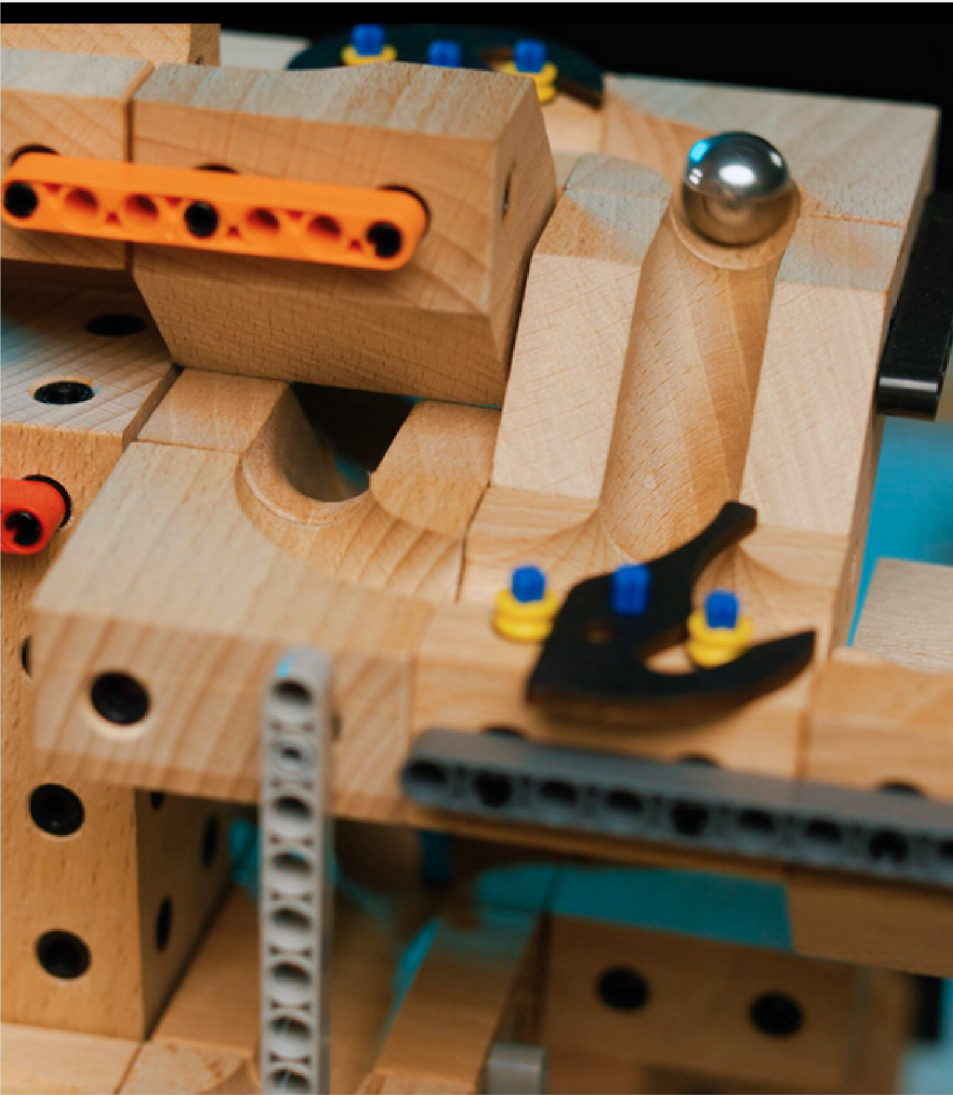


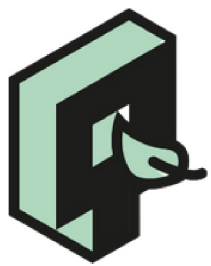
Pierwsze budowle





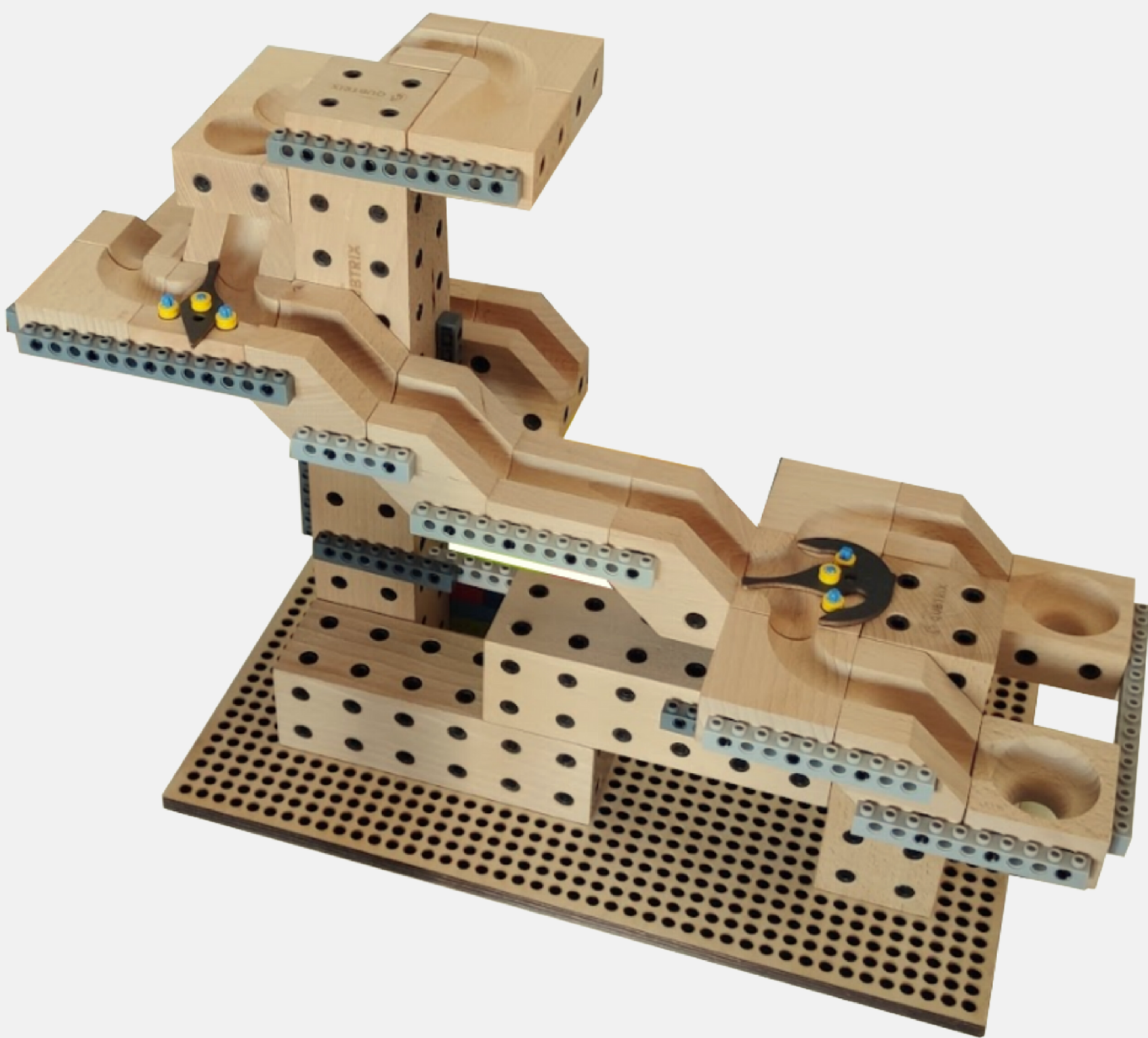
Pierwsze budowle





INFORMACJE OGÓLNE

Klocki drewniane, będące materiałem naturalnym, mogą podlegać wpływowi wilgoci i temperatury. Aby zachować ich jakość, zalecamy przechowywanie produktu w suchym miejscu, zabezpieczając go przed wilgocią.



OSTRZEŻENIE

Małe elementy.
Niebezpieczeństwo
udławienia się.





DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ



f Klocki Qubtrix

 qubtrix_poland

 www.qubtrix.com

