

Історія робототехніки

4. Визнач і напиши назви роботів за їх описами.

_____ — це навчальний набір для кодування, робототехніки та дизайну. Він включає кольоворові блоки, датчики, виконавчі механізми та мікроконтролер.

_____ — один із найспритніших на сьогодні робот-гуманоїд. Він може піднімати й переносити предмети, але його улюблені трюки — це біг, стрибки, сальто вперед і назад.

_____ — це роботизована куля, якою керують за допомогою смартфона або планшета.

_____ — це роботизований марсохід, що приземлився на Марсі в серпні 2012 року.

_____ — це робот-тюлень, розроблений як терапевтичний засіб для використання в лікарнях і будинках для літніх людей.



Атлас



К'юріосіті



Куб



Сфіро



Паро