



MY ROBOT TIME



DORAN  
JUNE  
SURFER

# Морская черепаха



**Эти животные практически утратили связь с сушей, проводя все время в воде и выбираясь на сушу только для того, чтобы отложить яйца. Черепахи выглядят на берегу очень беспомощно и неуклюже, а вот в воде очень ловки и могут развивать даже достаточно большую скорость.**



**Представителей этих животных объединяют очень развитые передние лапы в виде ласт и массивная голова, располагающаяся на короткой шее.**

**Панцирь обтекаемой сердцевидной формы имеет костную основу и покрыт множеством роговых щитков.**

**Особенностью морских черепах является то, что ни голова, ни конечности не способны втягиваться под панцирь.**



**Даже самые маленькие  
представители этих  
животных имеют массу до  
50 кг и длину панциря  
50–70 см.**



**Встречаются и настоящие гигантские морские черепахи. К ним относится зеленая черепаха, панцирь которой достигает до 120 см в длину, а вес порой превышает 300 кг**



**Проводя всю свою жизнь  
вдали от берегов, к  
моменту гнездования они  
устремляются к суше, а  
именно в то место, где сами  
в свое время появились на  
свет.**

**Морские черепахи готовят  
в песке гнездо, в которое  
откладывают до 200 яиц.  
После этого они  
отправляются в море, не  
интересуясь, что случится  
с кладкой в дальнейшем.**



**Через 2 месяца на свет появляются черепаши детеныши. Их пол зависит в большой степени от температуры окружающей среды – при низких температурах рождаются самцы, а при высоких – самочки.**

**На маленьких черепашек охотятся все кому не лень, поэтому до взрослого состояния доживает очень небольшое количество особей. Как правило, из 100 появившихся детенышей выживает только один.**





**На десятиметровой глубине морская черепаха находит себе разнообразную растительную пищу.**

**Кроме различных водорослей в рацион черепах входят моллюски и медузы.**

**Морские черепахи нападают на тех обитателей береговых вод, которые еще более медлительны, чем они сами.**



**Эти животные  
известны своим  
долгожительством.  
Продолжительность  
их жизни может  
достигать 80 лет.**





7

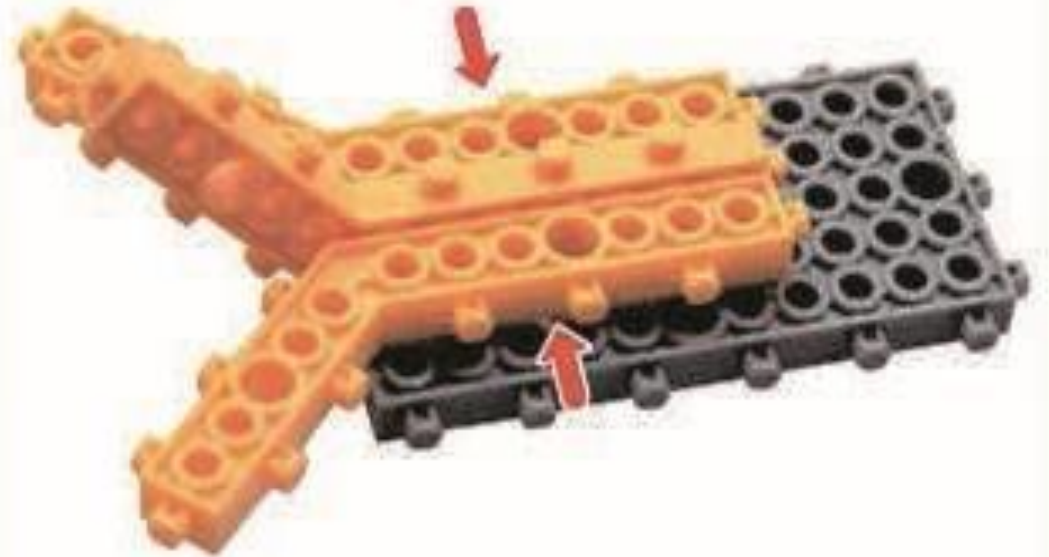


X1



X1

8



X2

9

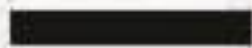


10



 X2  X2  X2

11



X1



X4



X3

