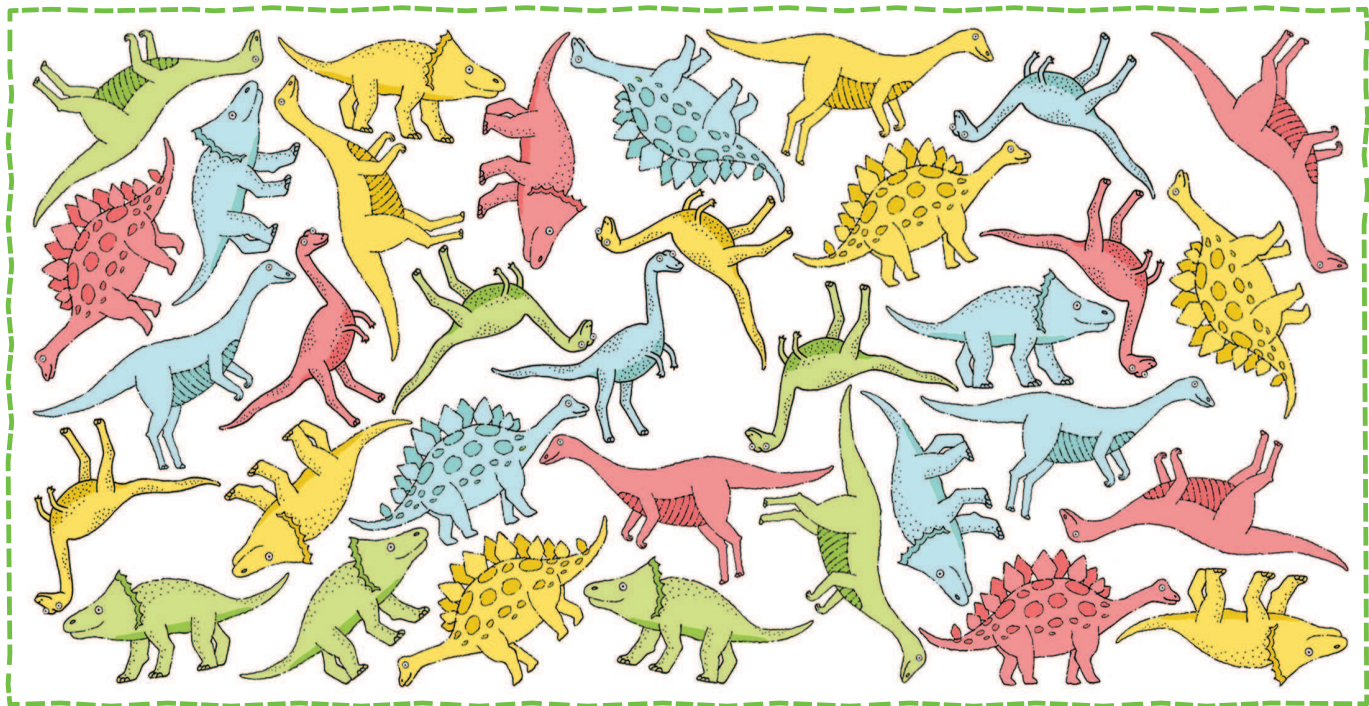
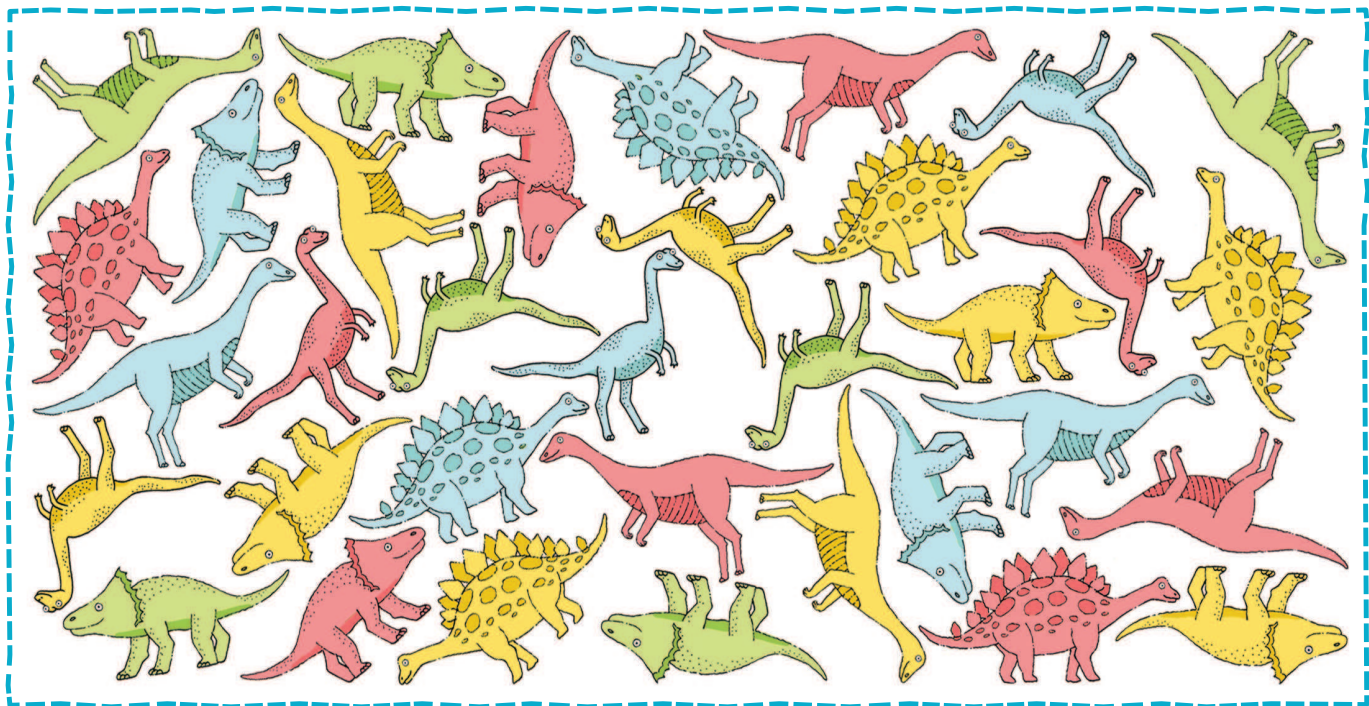


ДИНОЗАВРЫ

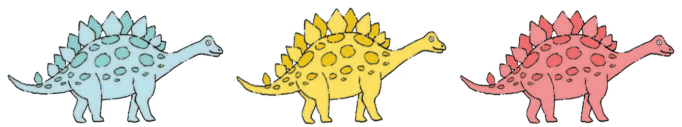
ДИНОПАРК

Внимательно рассмотри оба динопарка и найди между ними 10 отличий.



СТОЛЬКО ЖЕ

Сосчитай по отдельности динозавров каждого цвета и **обведи** двух, количество которых одинаково.



КОЛОННА ДИНОЗАВРОВ

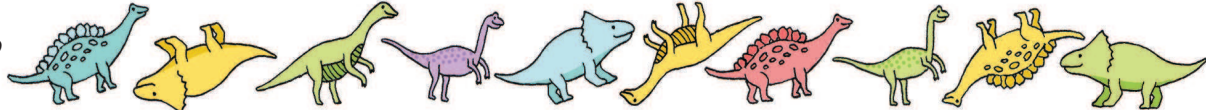
Такая колонна динозавров, как в первой строчке, всего один раз в точно-
сти повторяется внизу. Найди строчку, в которой изображение повторяется,
а в других строчках найди по две ошибки и **обведи** их.



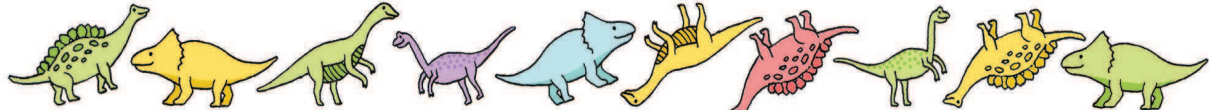
А



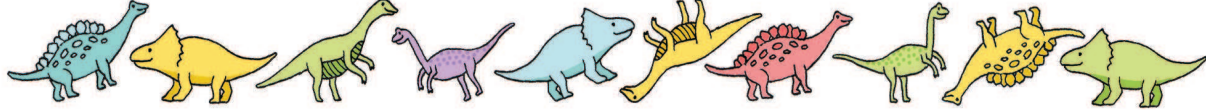
Б



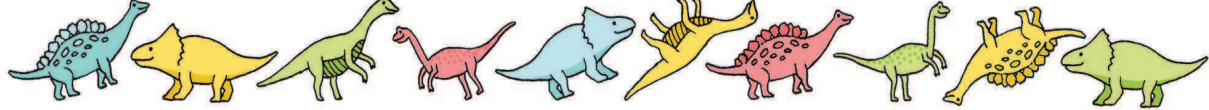
В



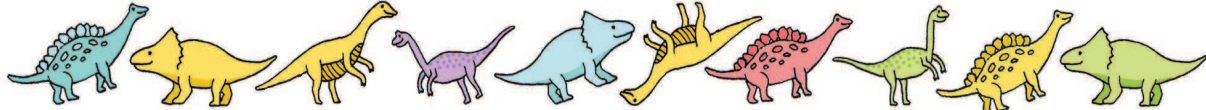
Г



Д



Е

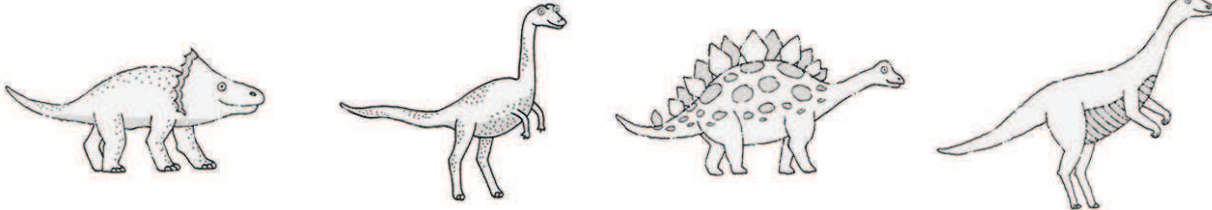


БОЛЬШЕ ВСЕГО И МЕНЬШЕ ВСЕГО

Внимательно рассмотри верхний динопарк на соседней странице и определи, динозавров какого цвета в нём больше всего. **Обведи** цветной кружок.

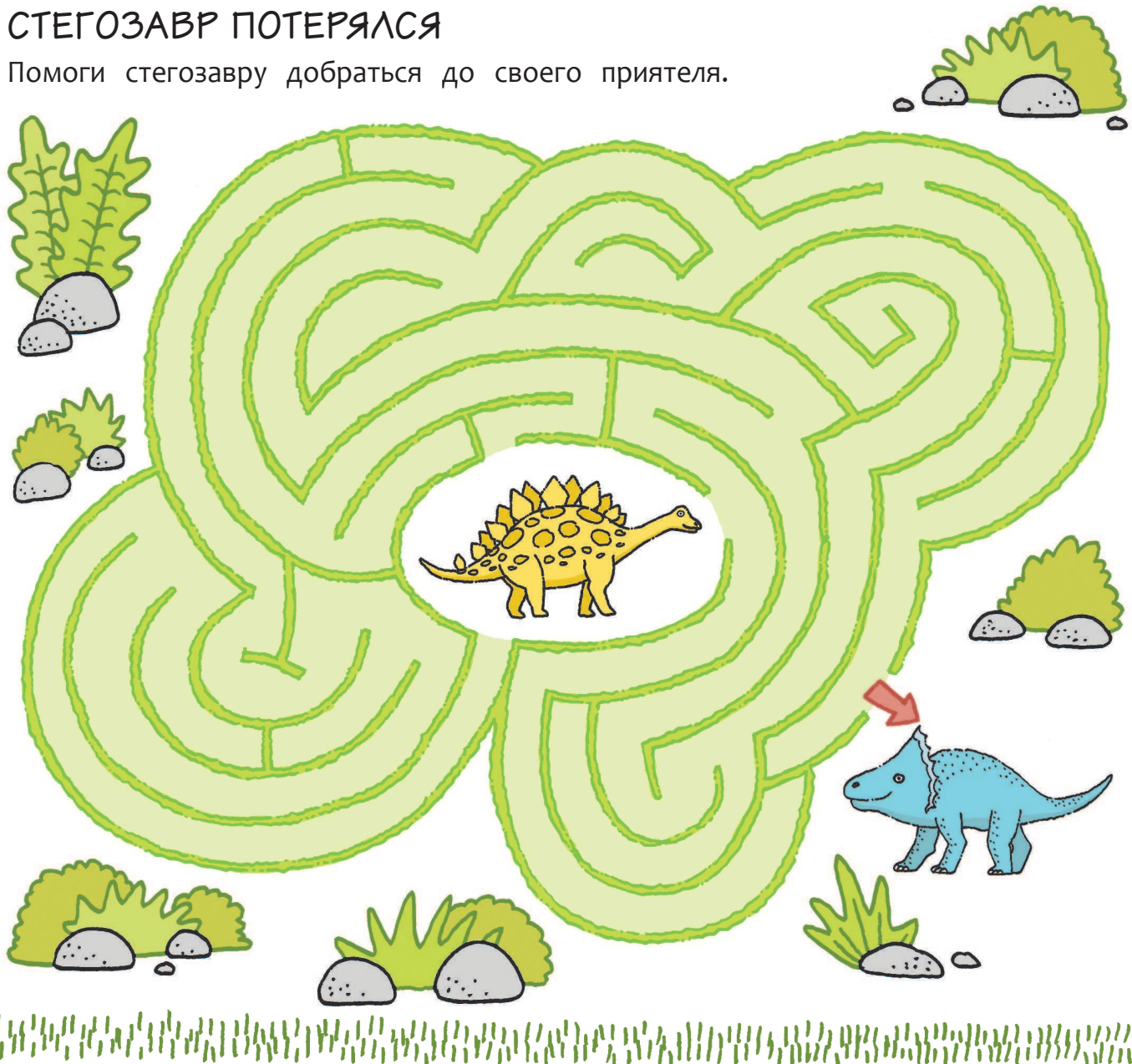


Внимательно рассмотри нижний динопарк на соседней странице и определи, динозавров какого вида в нём меньше остальных. **Обведи** его.



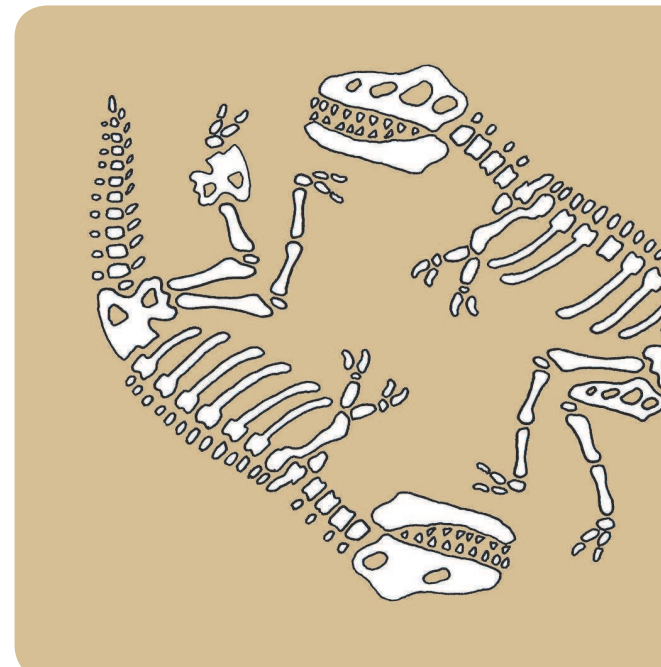
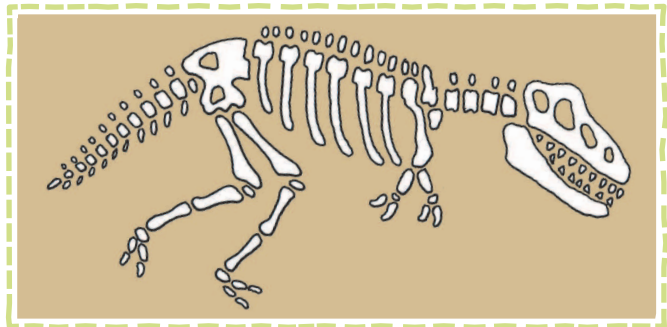
СТЕГОЗАВР ПОТЕРЯЛСЯ

Помоги стегозавру добраться до своего друга.



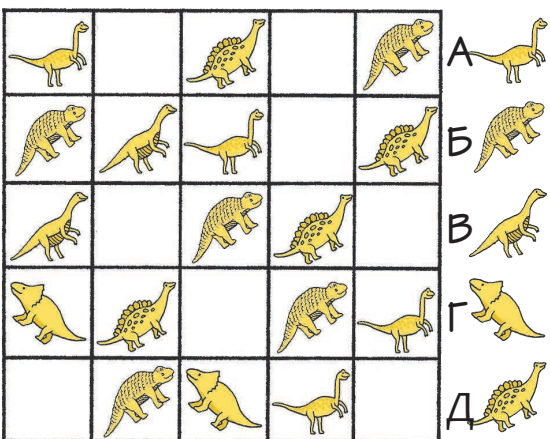
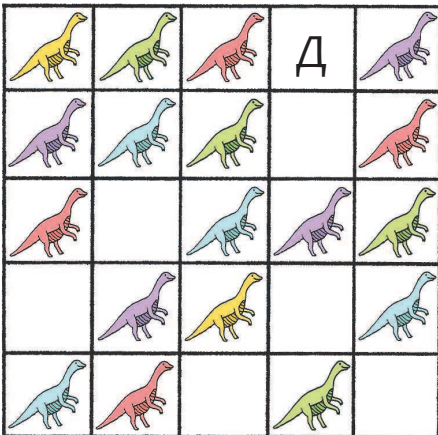
АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА

Среди скелетов справа есть один, который в точности повторяет тот, что в рамке. Найди его, а в остальных скелетах найди по две ошибки и **обведи** их.



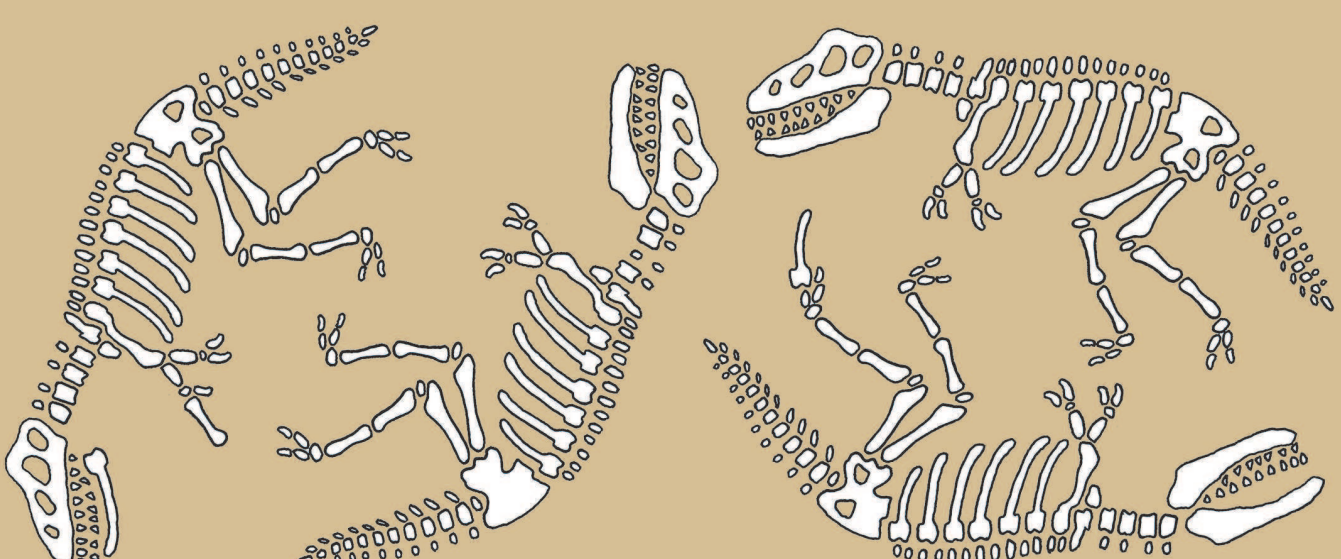
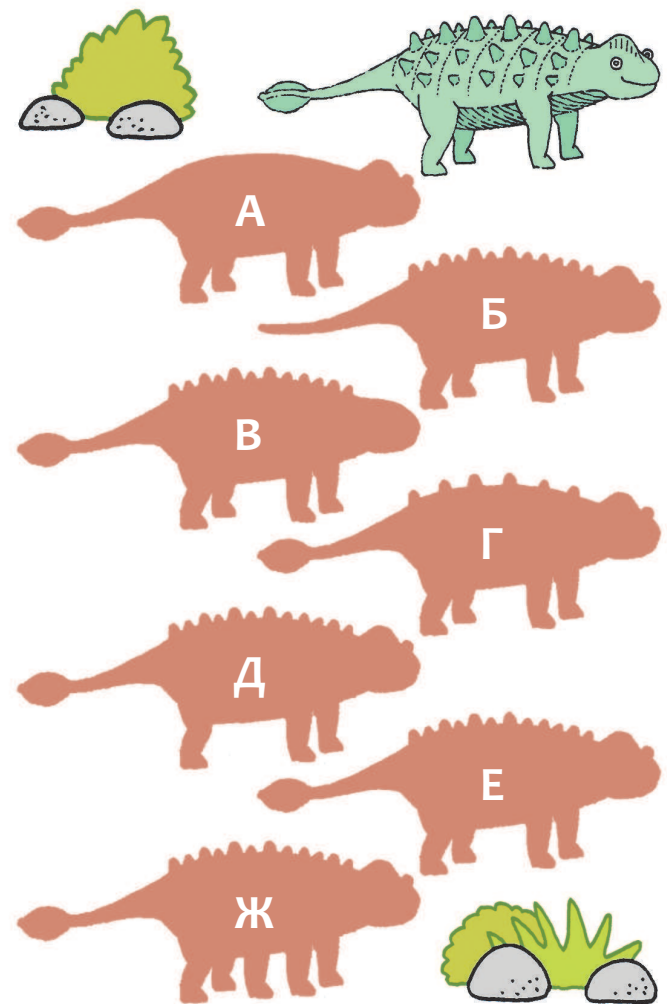
ДИНО 5 × 5

Расставь динозавров в пустых клеточках каждой сетки справа так, чтобы ни в строке, ни в столбце динозавры не повторялись.

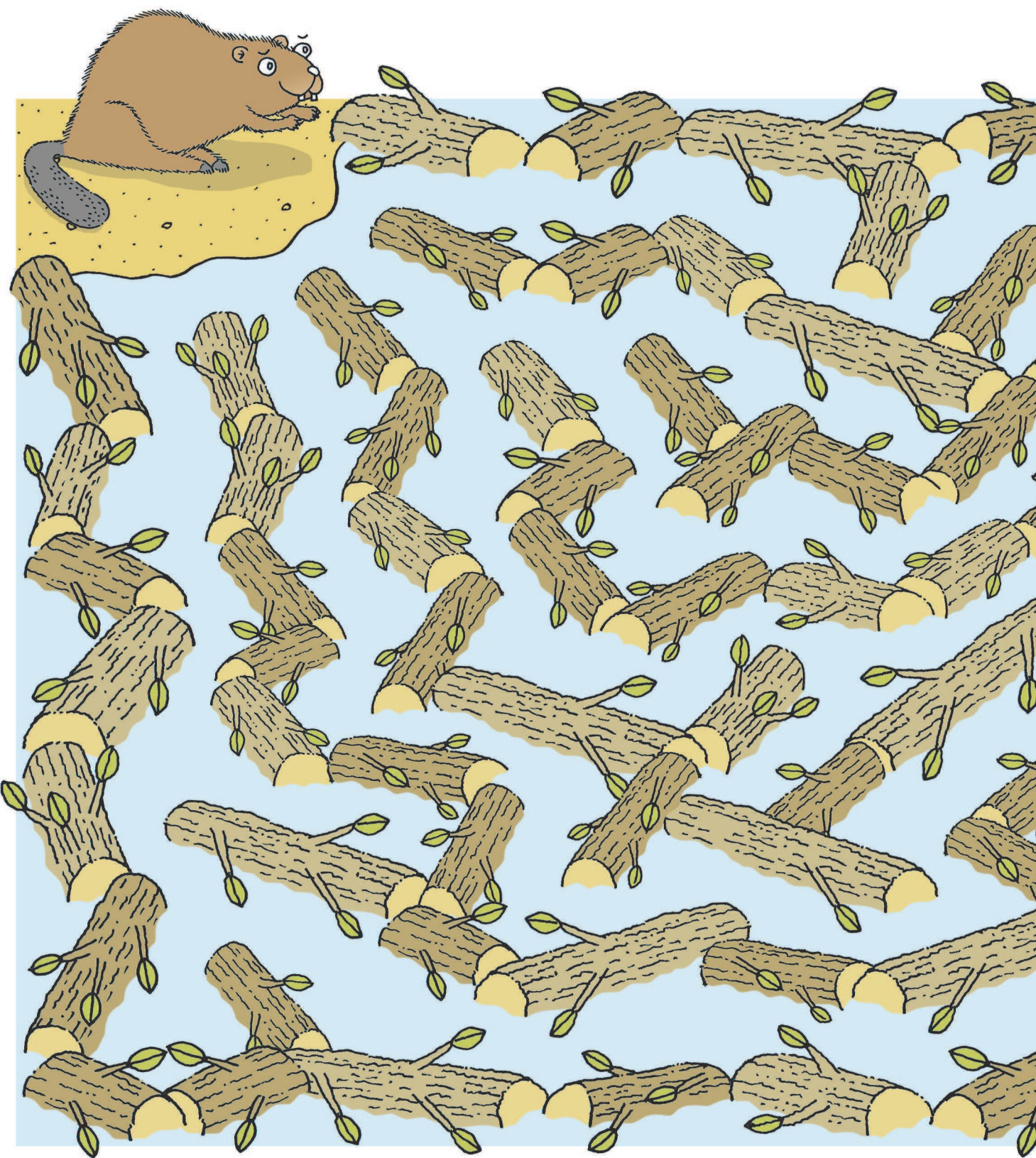


ПРАВИЛЬНАЯ ТЕНЬ

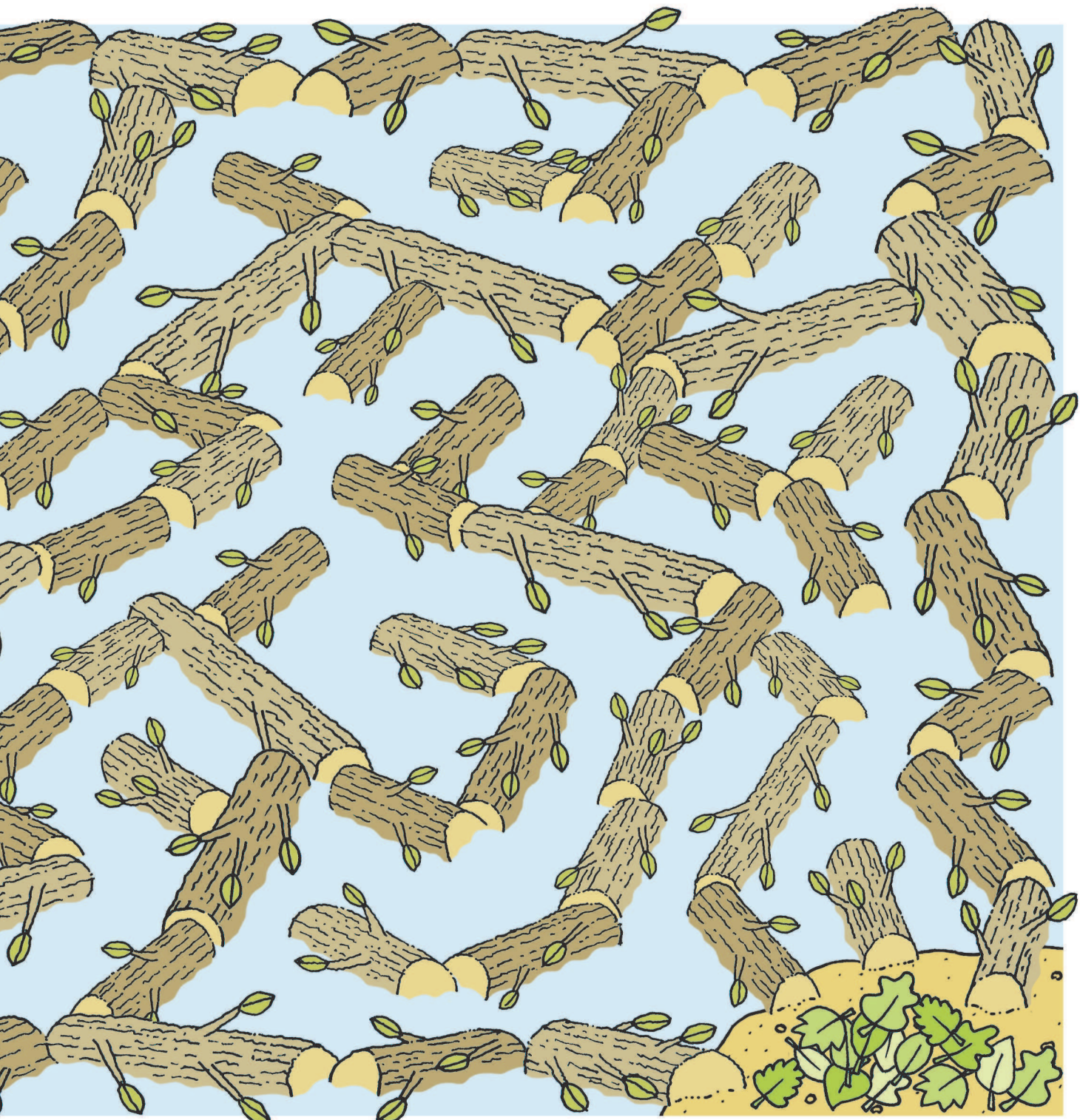
Найди и **обведи** правильный силуэт этого динозавра.



НА ОБЕД!

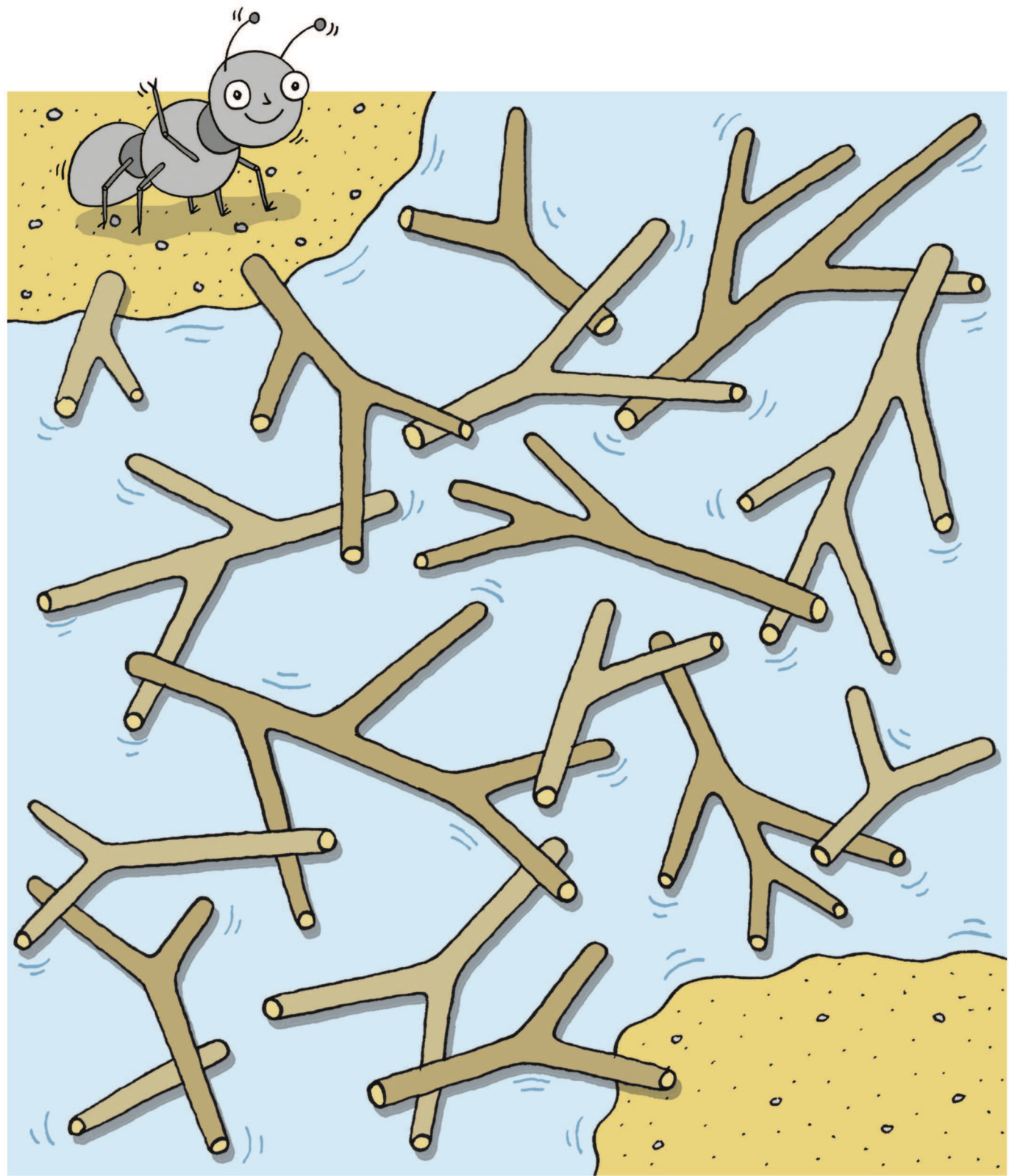


Помоги бобру проплыть мимо брёвен и добраться до зелёных листиков на противоположном берегу.



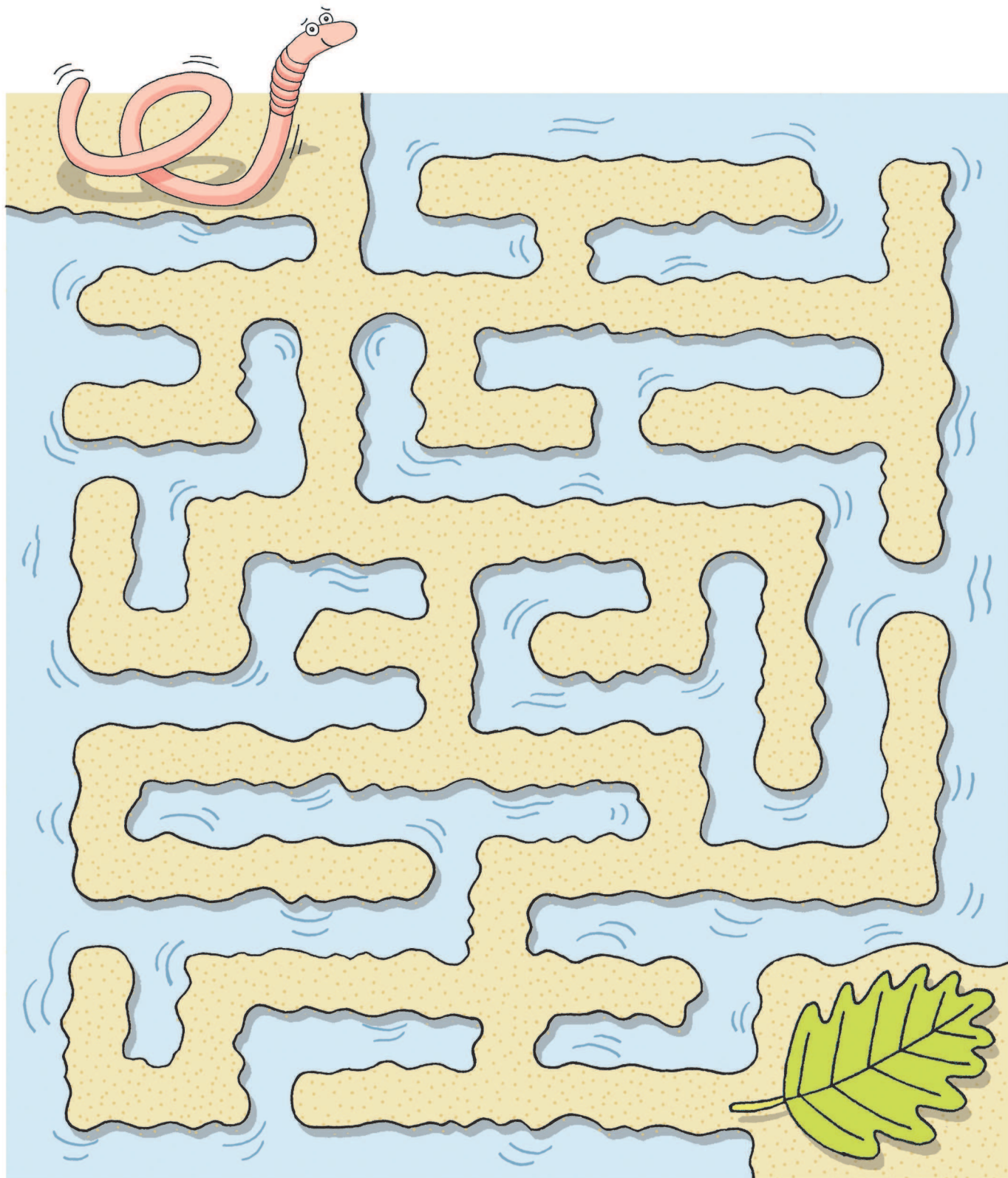
ВНЕЗАПНОЕ ПРЕПЯТСТВИЕ

Как некстати пошёл дождь. Помоги муравью переправиться через лужу.



МНОГОХОДОВКА

Дождевой червяк выкопал много ходов, но только один из них ведёт к цели. Помоги ему добраться до зелёного листика.



ЗАМОК И РЫЦАРИ

ЗАМОК

Найди и **обведи** две одинаковые башни.

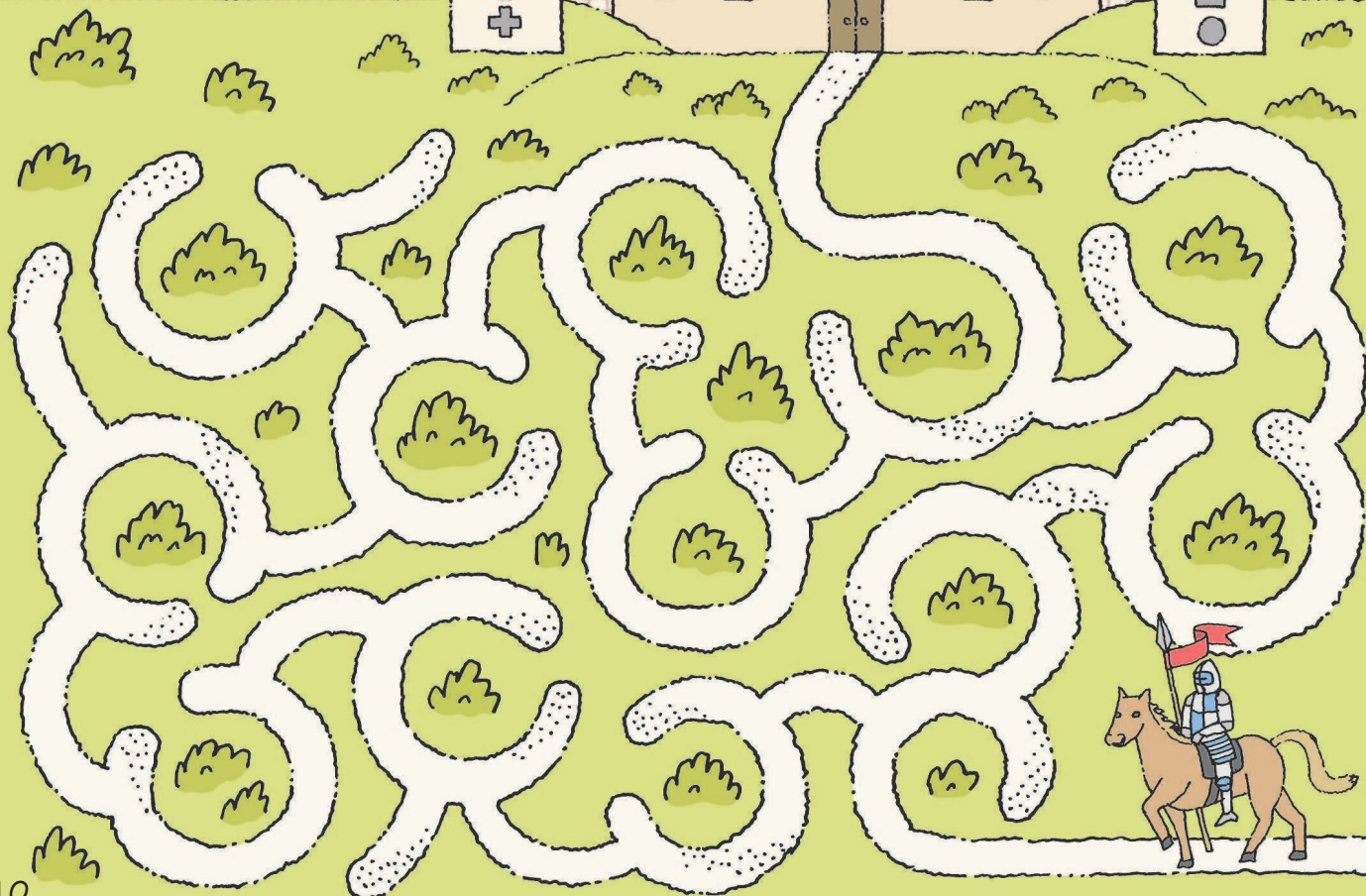
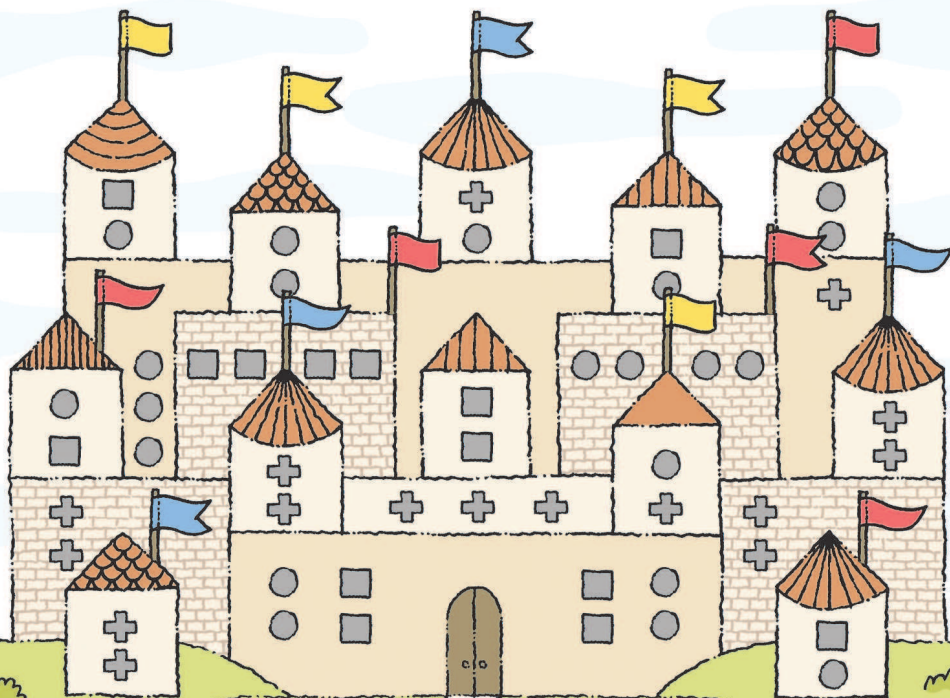
Обведи флаг, у которого нет пары.

Сосчитай окна разной формы и **обведи** те, которых больше.



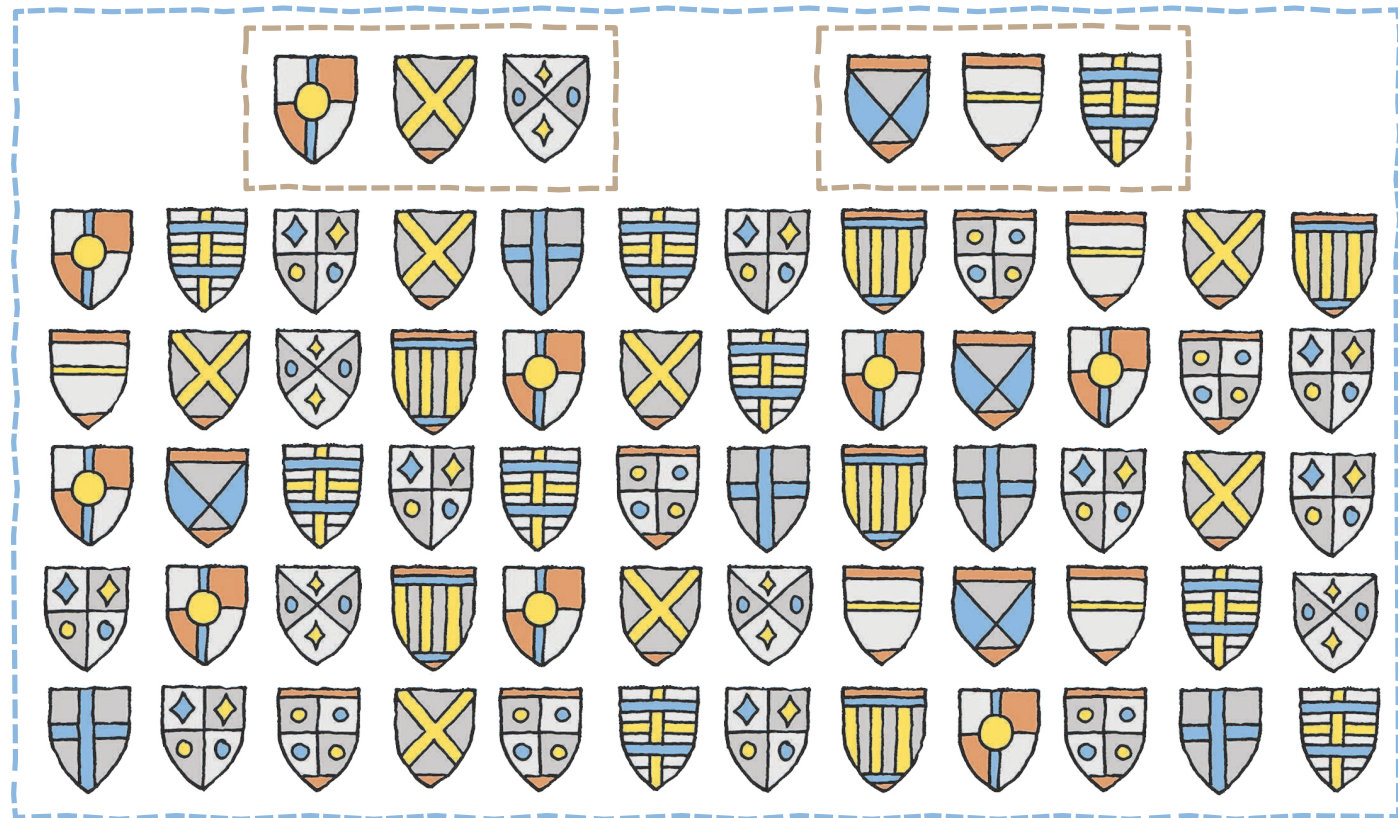
БЛУЖДАЮЩИЙ РЫЦАРЬ

Помоги рыцарю
найти дорогу
в замок.



РЫЦАРСКИЕ ЩИТЫ

Найди в сетке эти две последовательности щитов и **обведи** их.



ОДИНАКОВЫЕ РЫЦАРИ

Найди и **обведи** двух одинаковых рыцарей.

