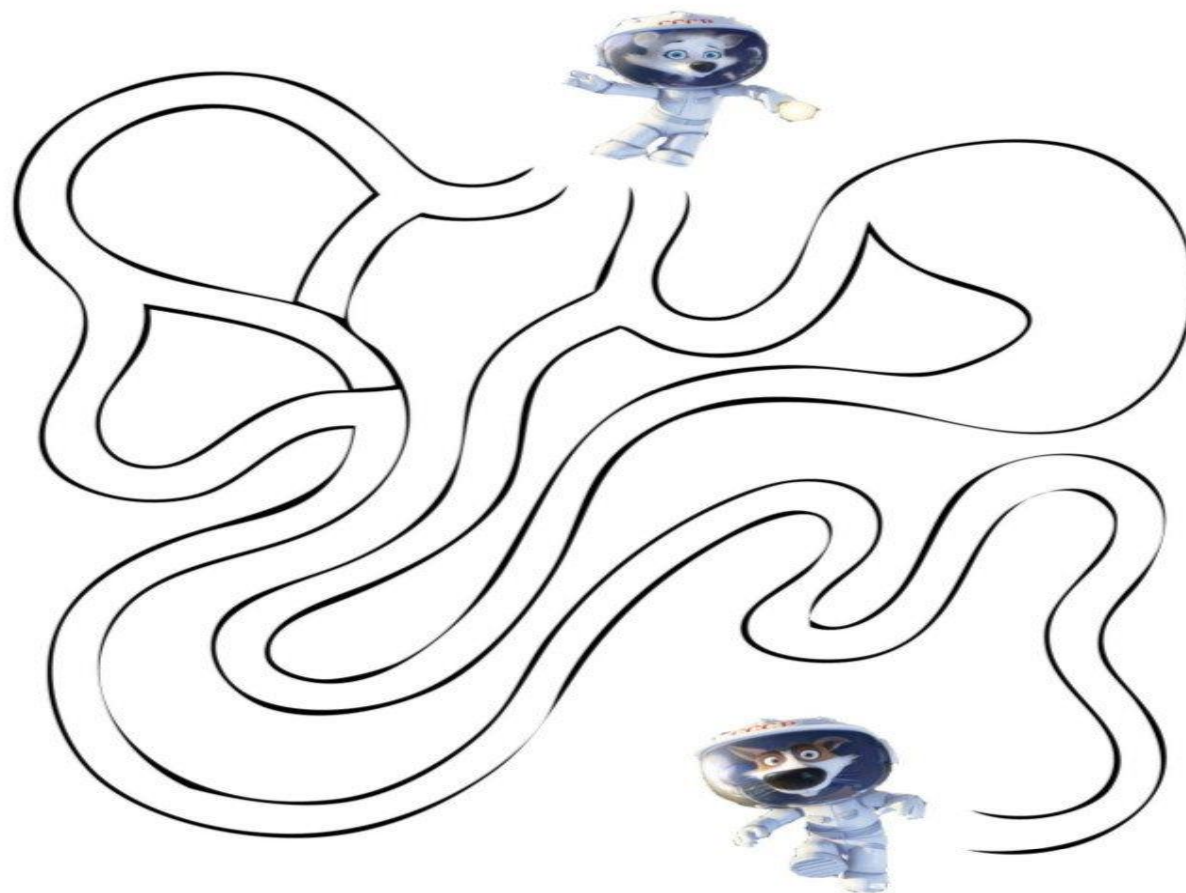
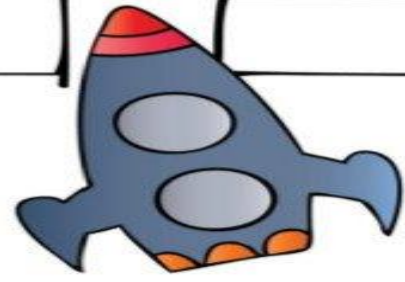
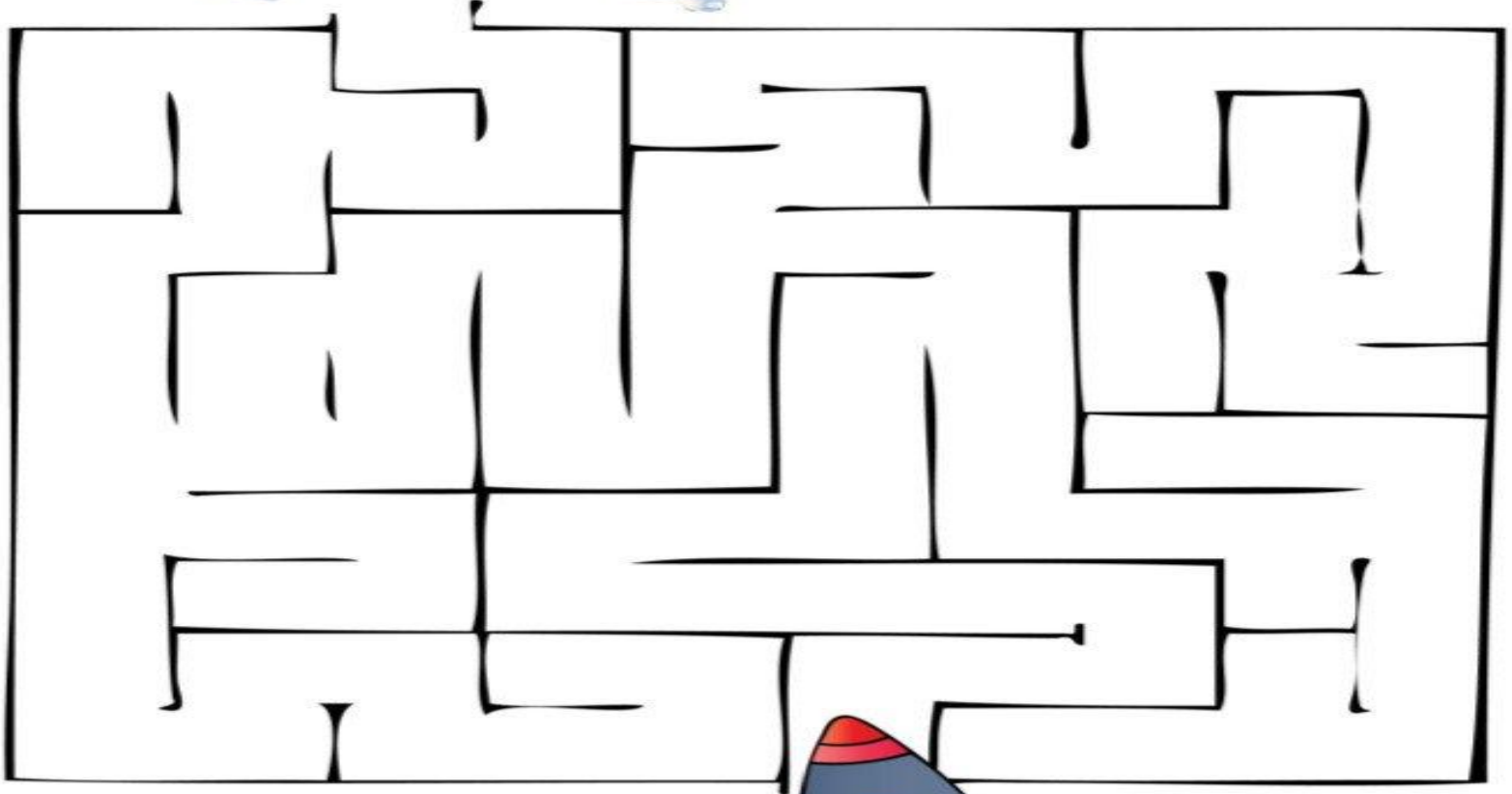
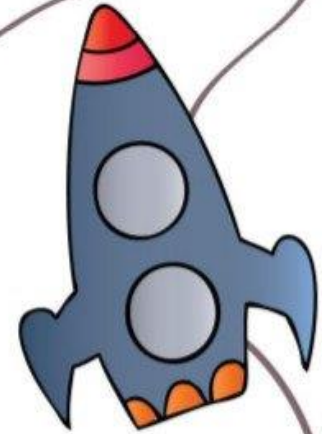
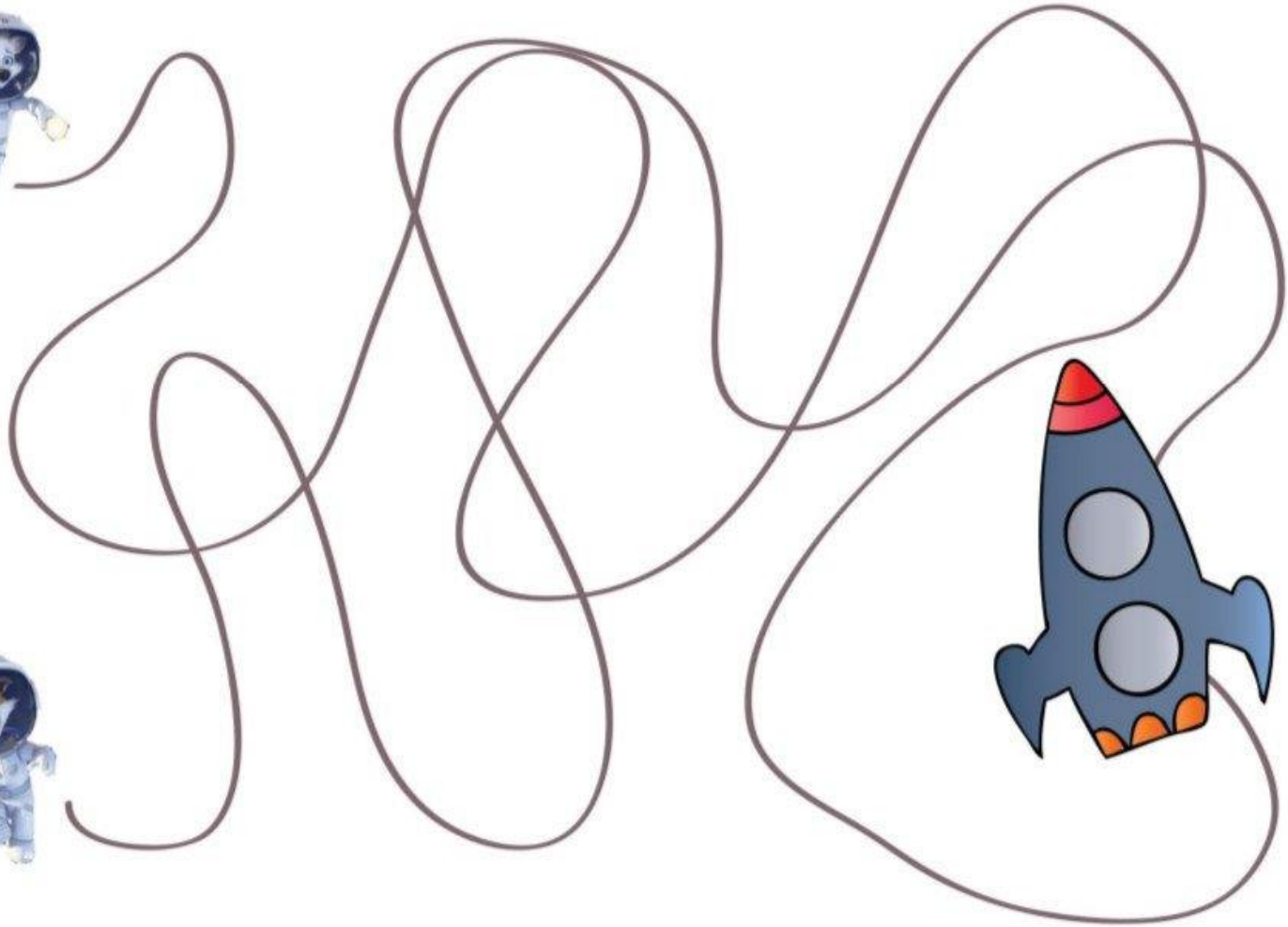


«Поиграй со мной»

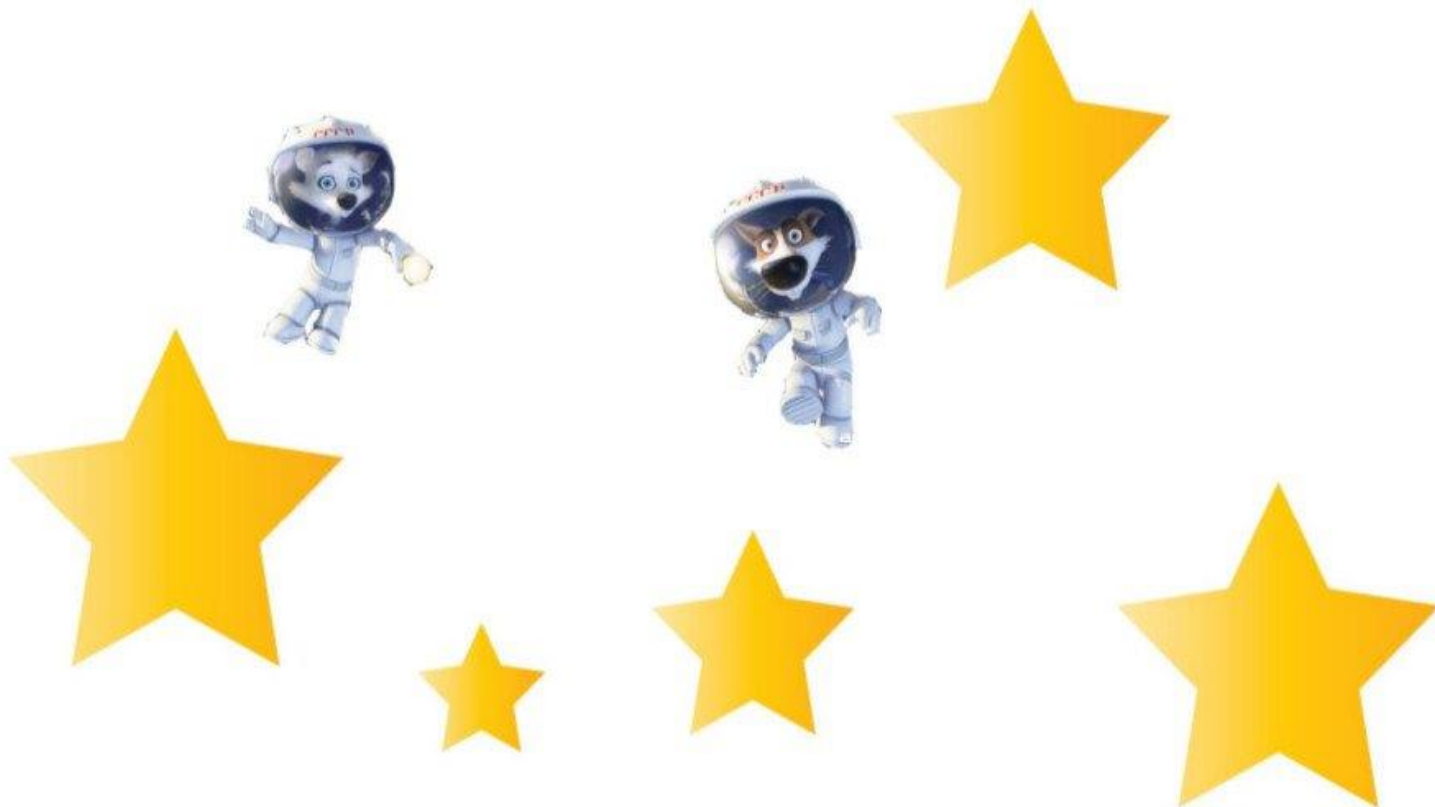




Помоги Белке и Стрелке добраться до ракеты!

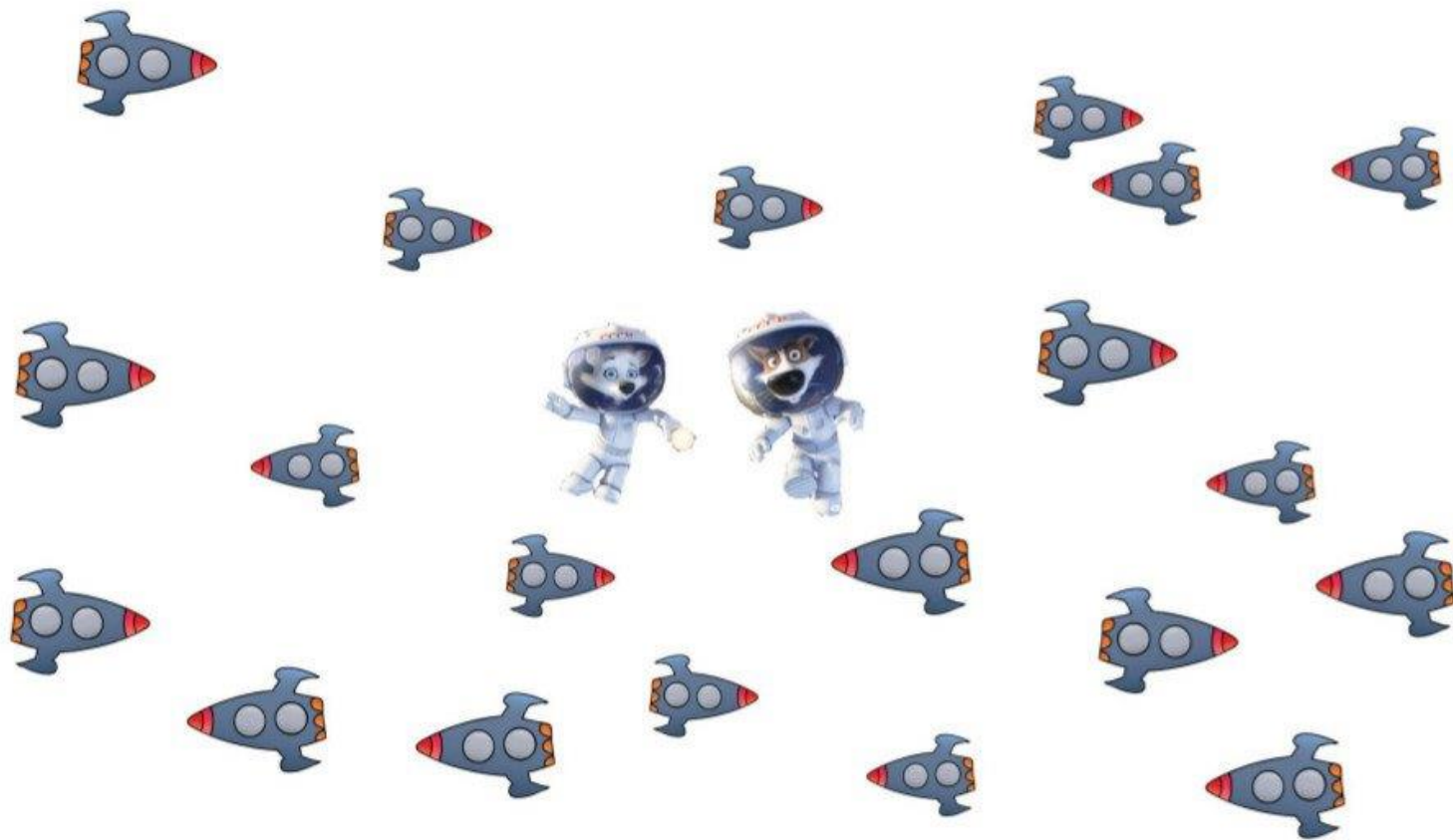


Помоги Белке и Стрелке посчитать звезды и запиши результат в клеточки!

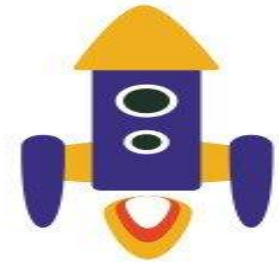
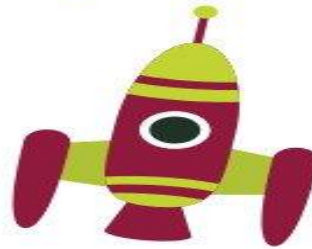
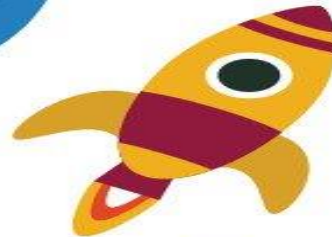
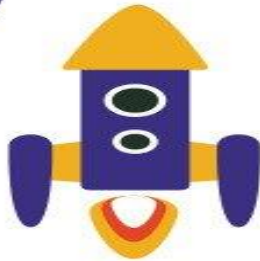
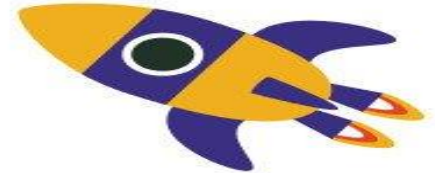
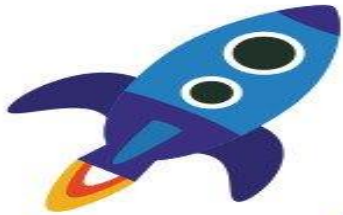
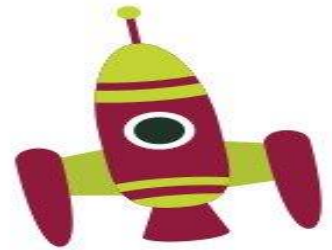
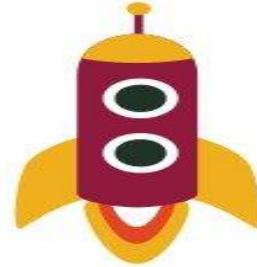
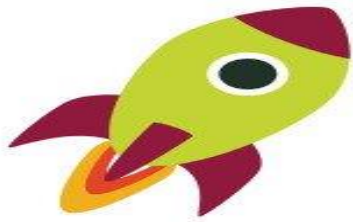


--	--	--	--	--	--	--	--

Обведи ракеты, которые летят вправо



Найди одинаковые ракеты и соедини их



Дидактические упражнения:

1. Придумай слова, которые обозначают предмет и отвечают на вопрос: «Кто?» или «Что?»
2. Придумай слова, которые обозначают действия и отвечают на вопрос: «Что делают?» или «Что сделают?»
3. Придумай слова, которые обозначают признак и отвечают на вопрос: «Какой?» или «Какая?» или «Какие?»

Уважаемые родители!

Предложите своему ребенку, сделать «модель» ракеты.

Для этого необходимо: 4 прямоугольника 3*4 см.

1-й прямоугольник- целый («корпус» ракеты).

2-й прямоугольник – сгибаем пополам по длинной стороне, разрезаем по линии сгиба. Каждый квадрат сгибаем, как «платочек» по – диагонали, получились «крылья» ракеты.

3-й прямоугольник – также, складываем и разрезаем, получилось 4-е треугольника – это «нос» ракеты и «пламя».

4-й прямоугольник – делим на квадраты, вырезаем круги – это «иллюминатор».

Работу можно дополнить звездами, планетами и т.д.

Предлагаем, также сделать ракету из овощей: морковь – корпус, огурцы, лук – иллюминатор, перец – пламя и т.п.

Будем рады, если вы пришлете нам свои фотоотчеты.