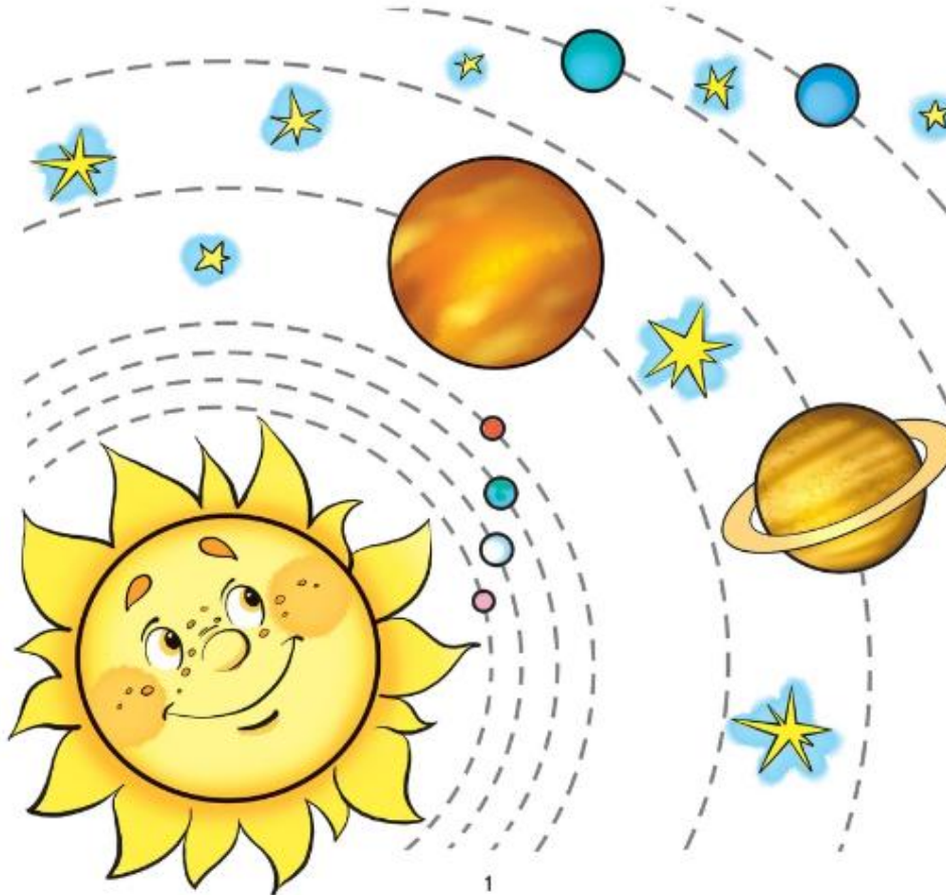


Солнце и планеты

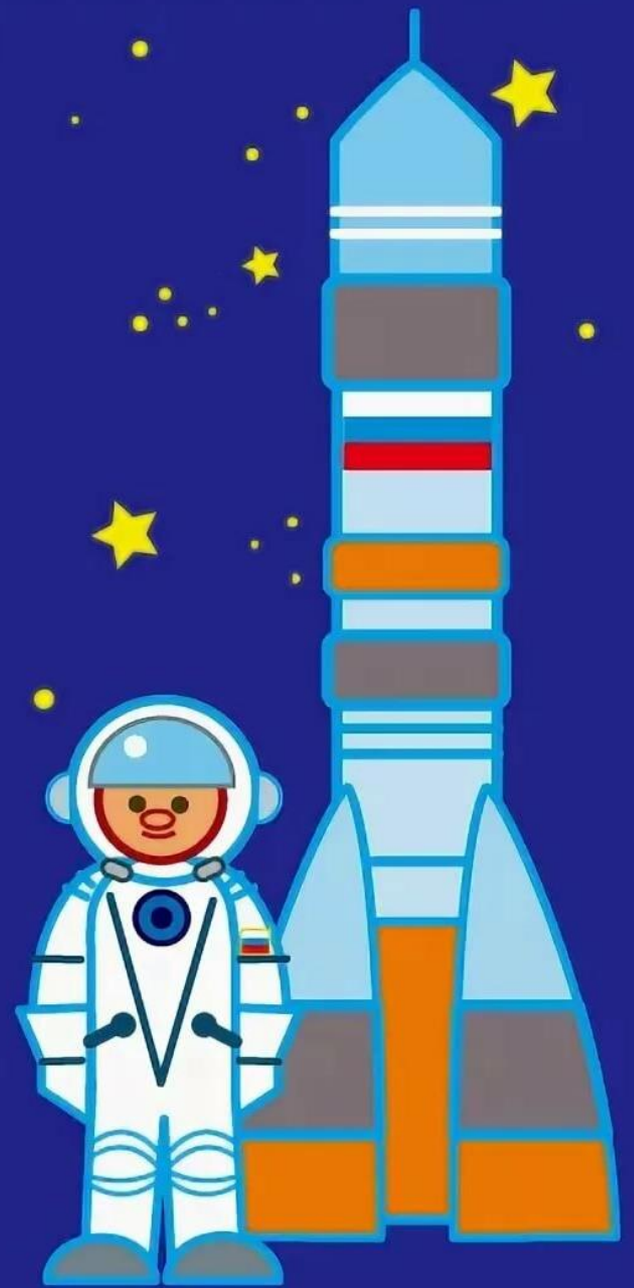
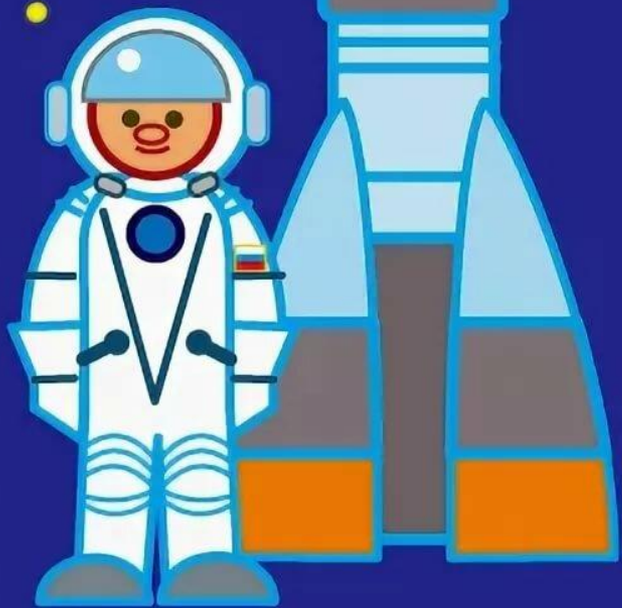
- Посмотри на ночное небо в ясную погоду и ты увидишь много-много звёзд. Солнце — тоже звезда. Вокруг Солнца вращаются по своим орбитам 8 планет. Ближе всех к Солнцу Меркурий, затем Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран и Нептун. Это планеты Солнечной системы. Все они имеют форму шара. Среди них Земля — единственная планета, на которой есть живые существа.
- Рассмотрите рисунок. Расскажи, чем планеты отличаются друг от друга.
- Как ты думаешь, на какой планете теплее, а на какой холоднее, чем на остальных? Объясни почему.
- Цветными карандашами обведи орбиты планет тем же цветом, что и сами планеты.



Найди одинаковые ракеты



Сравни картинки

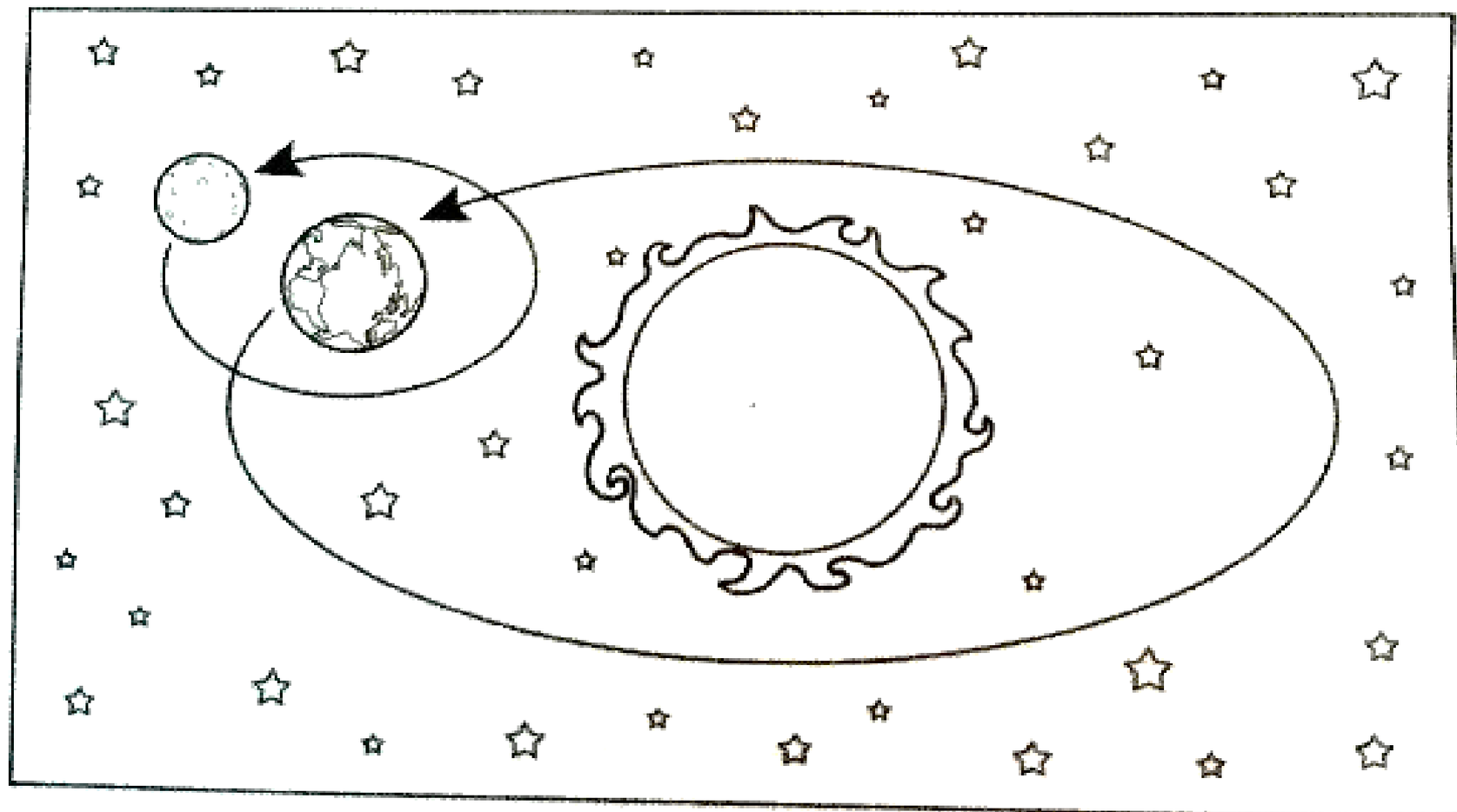


Узнай, на какие планеты прибудут ракеты

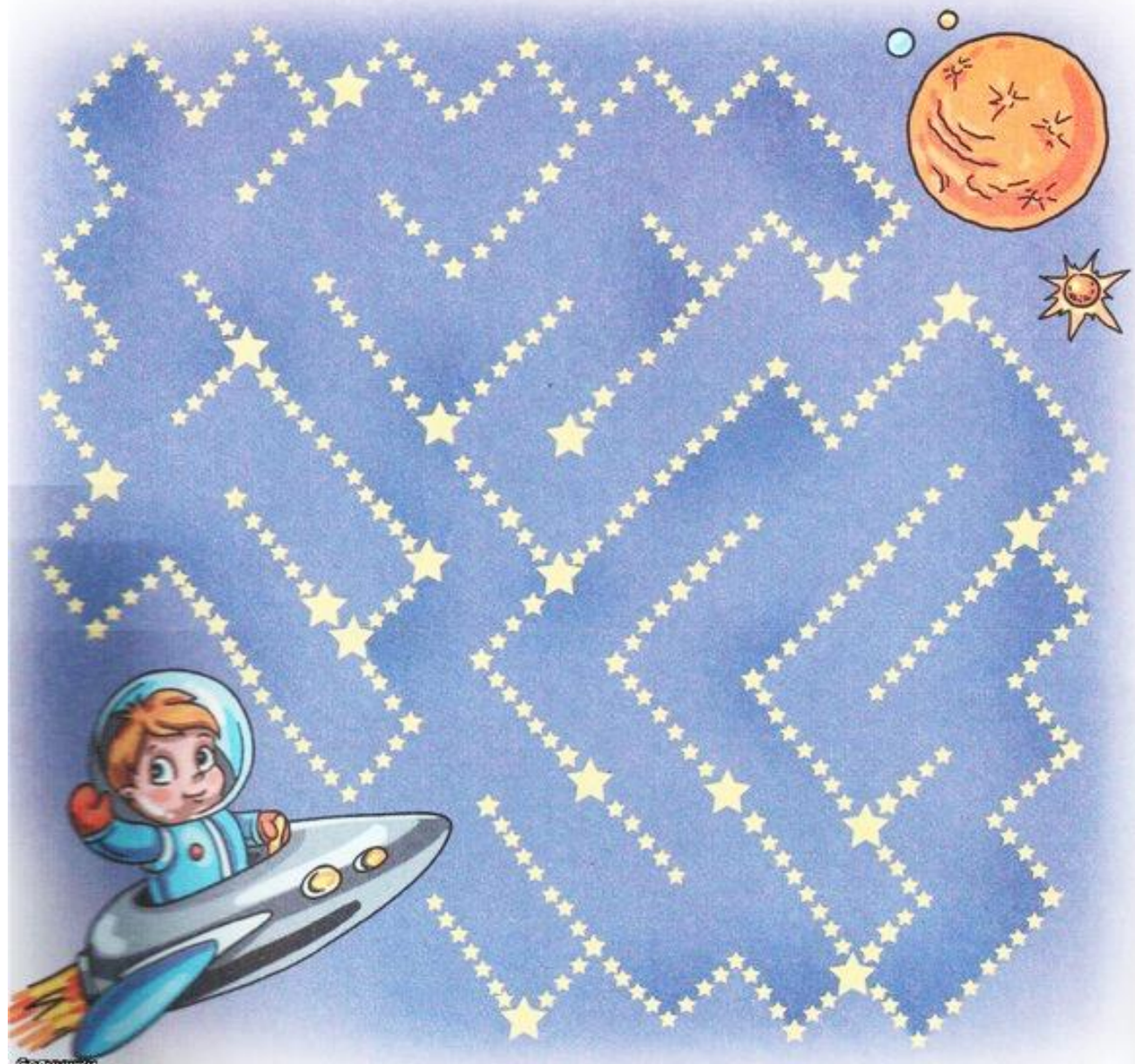


2. Сравни космические тела (< , >).

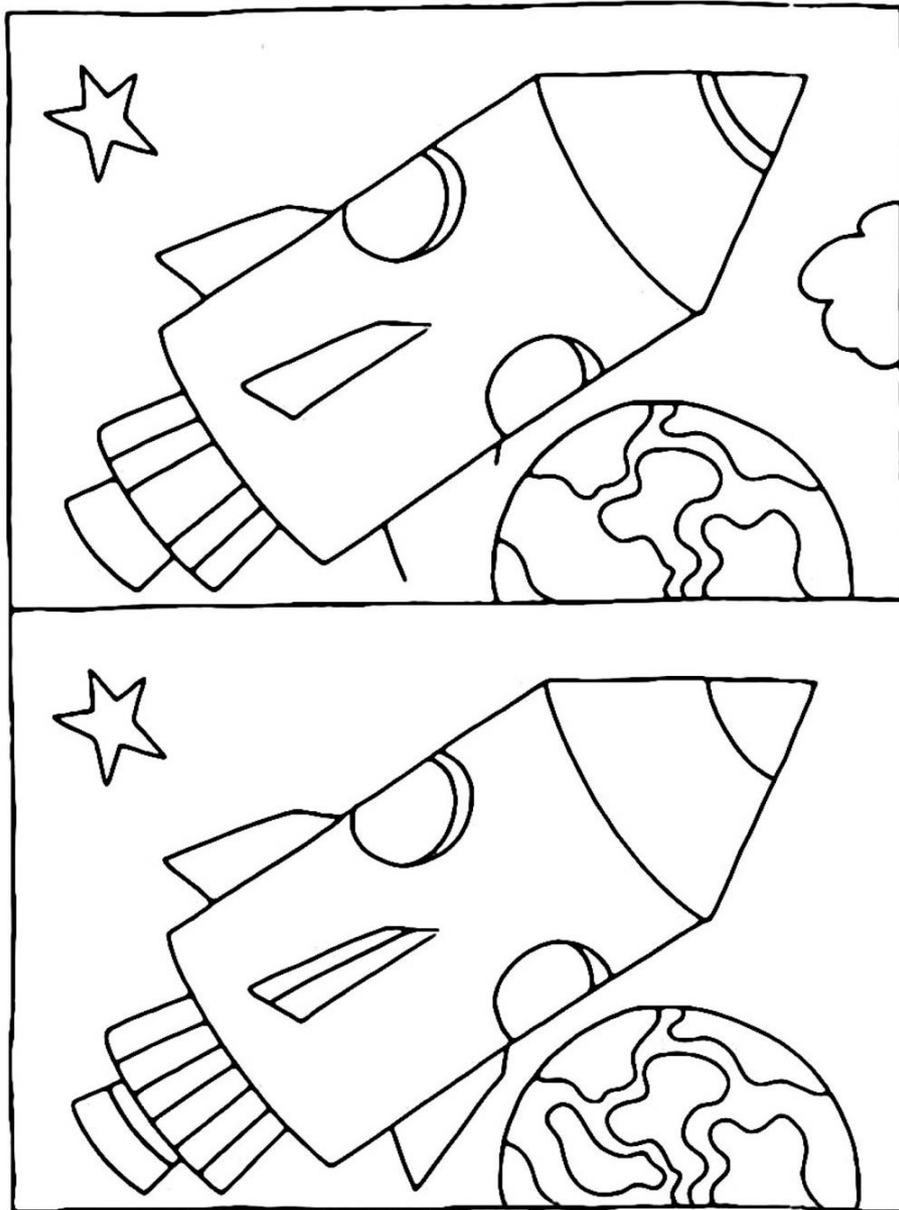
Земля	*	Луна	Солнце	*	Земля
Солнце	*	Луна	Луна	*	Солнце
Луна	*	Земля	Земля	*	Солнце



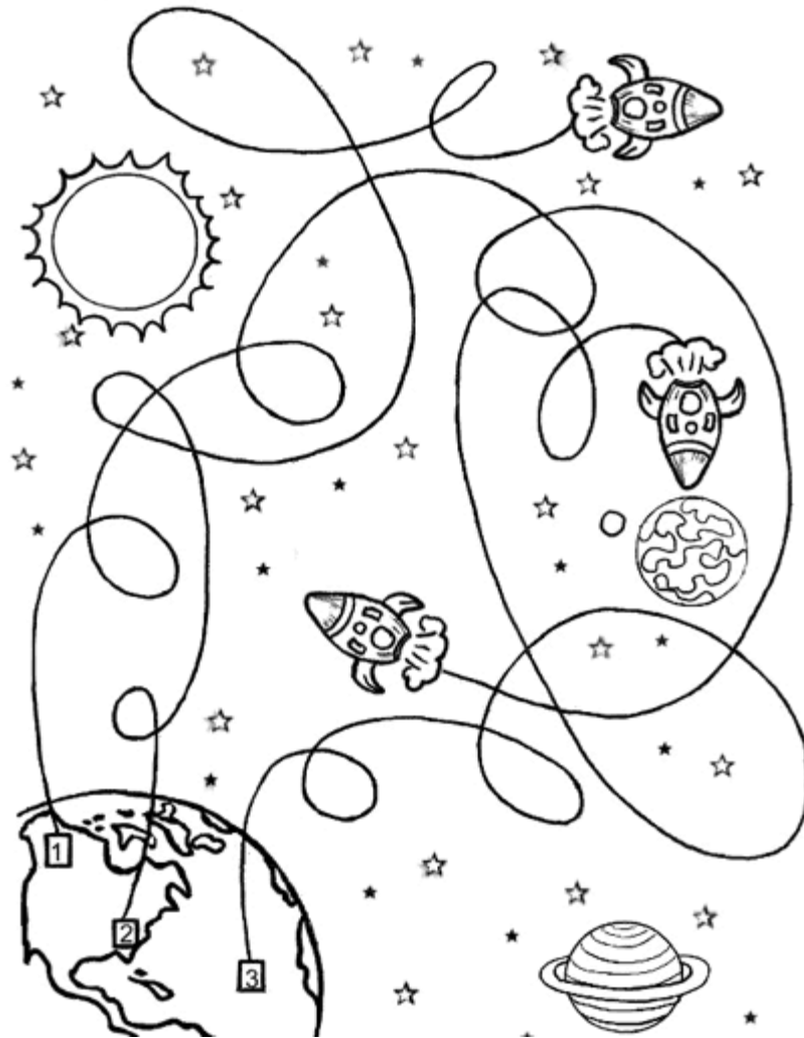
Помоги космонавту долететь до Марса.



Найди семь различий

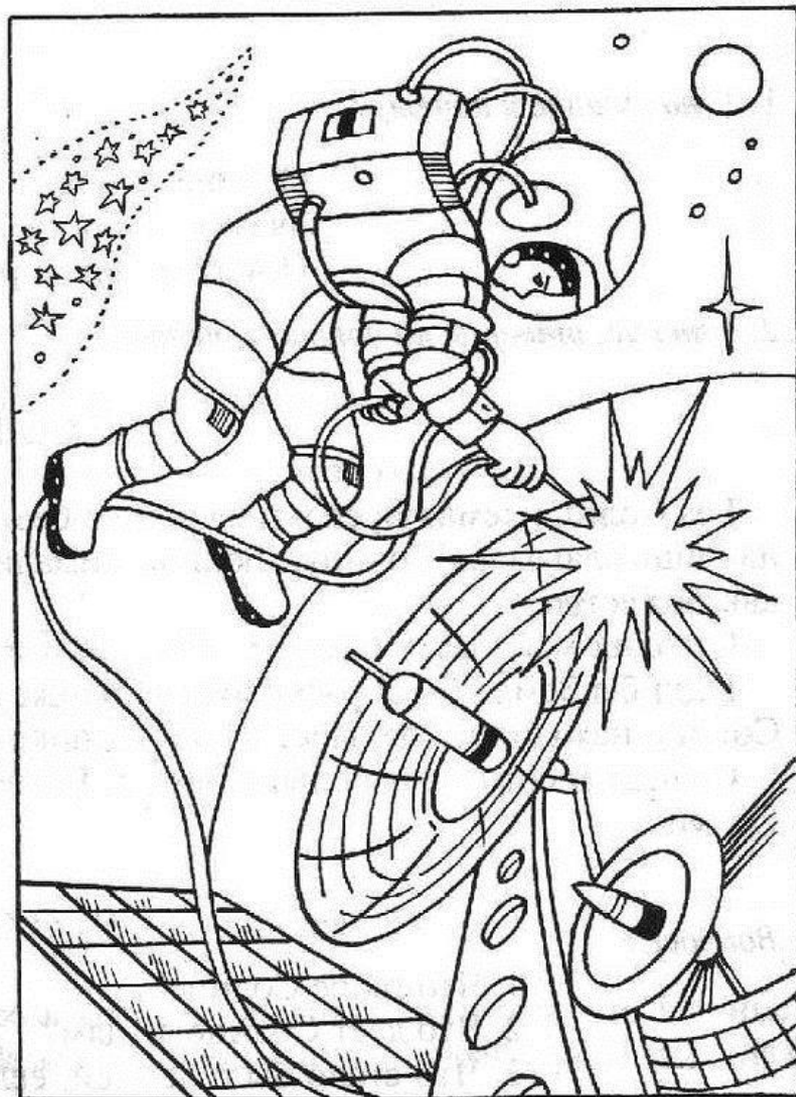
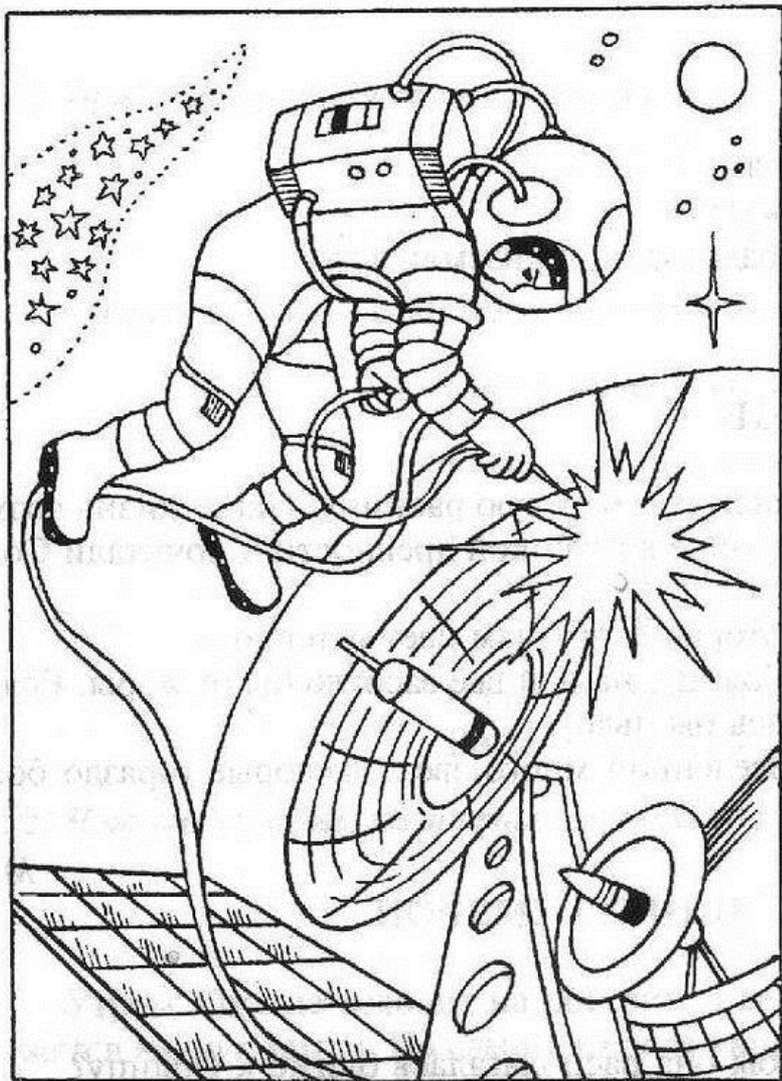


Какой корабль с какой площадки взлетел?



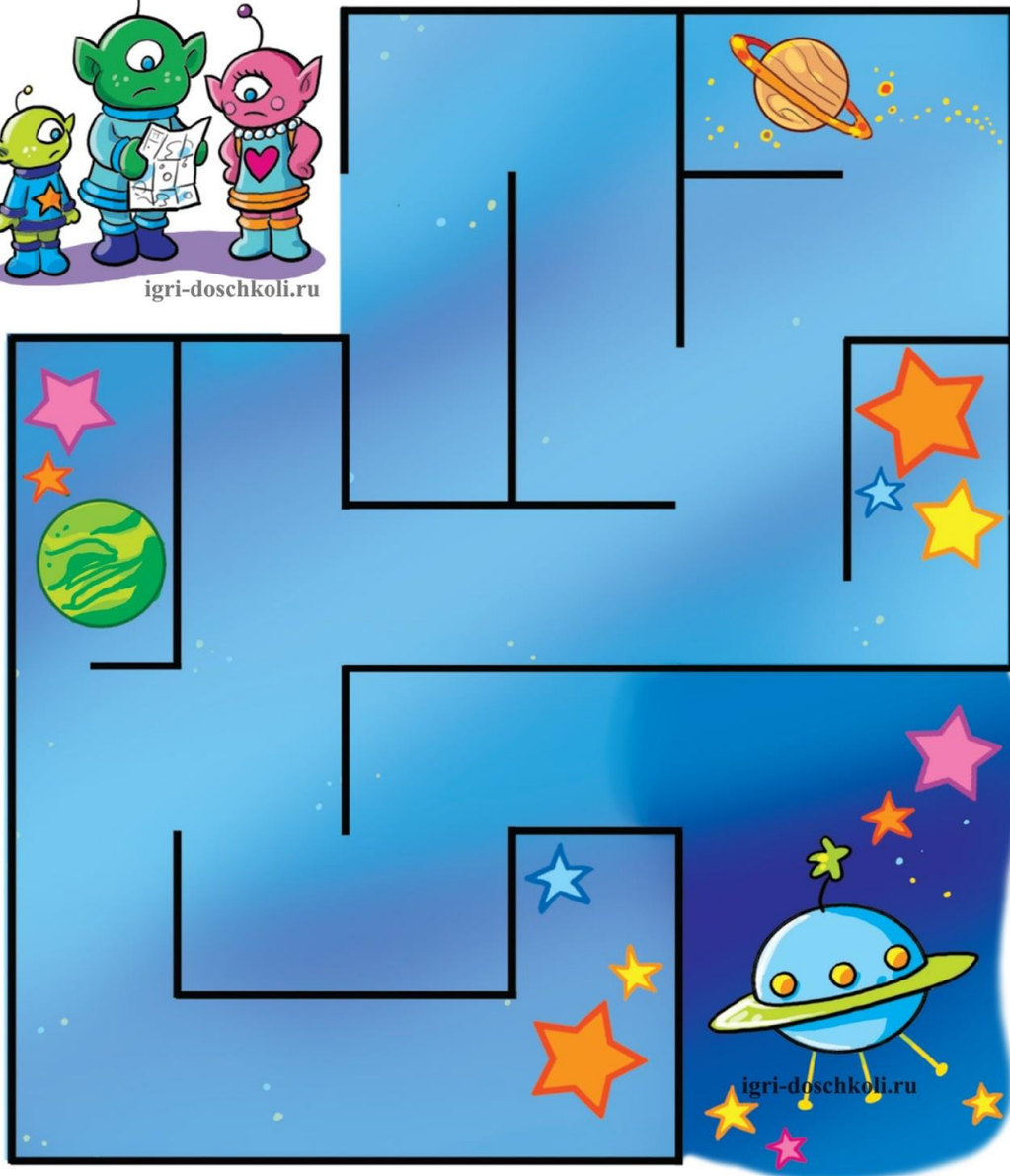


Найди отличия



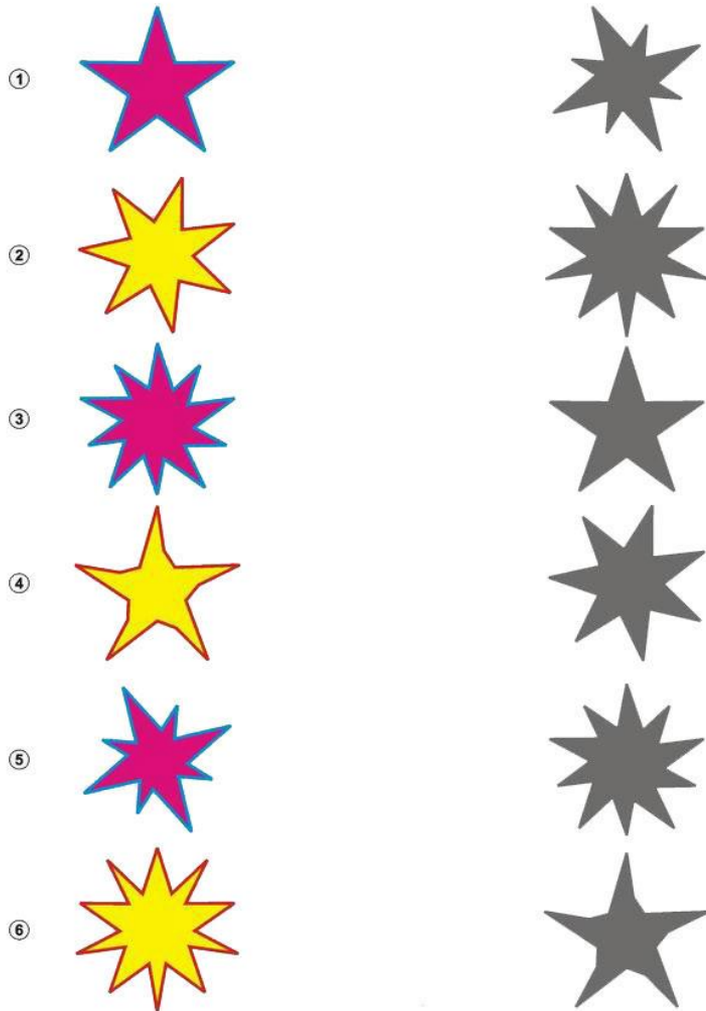


igri-doschkoli.ru

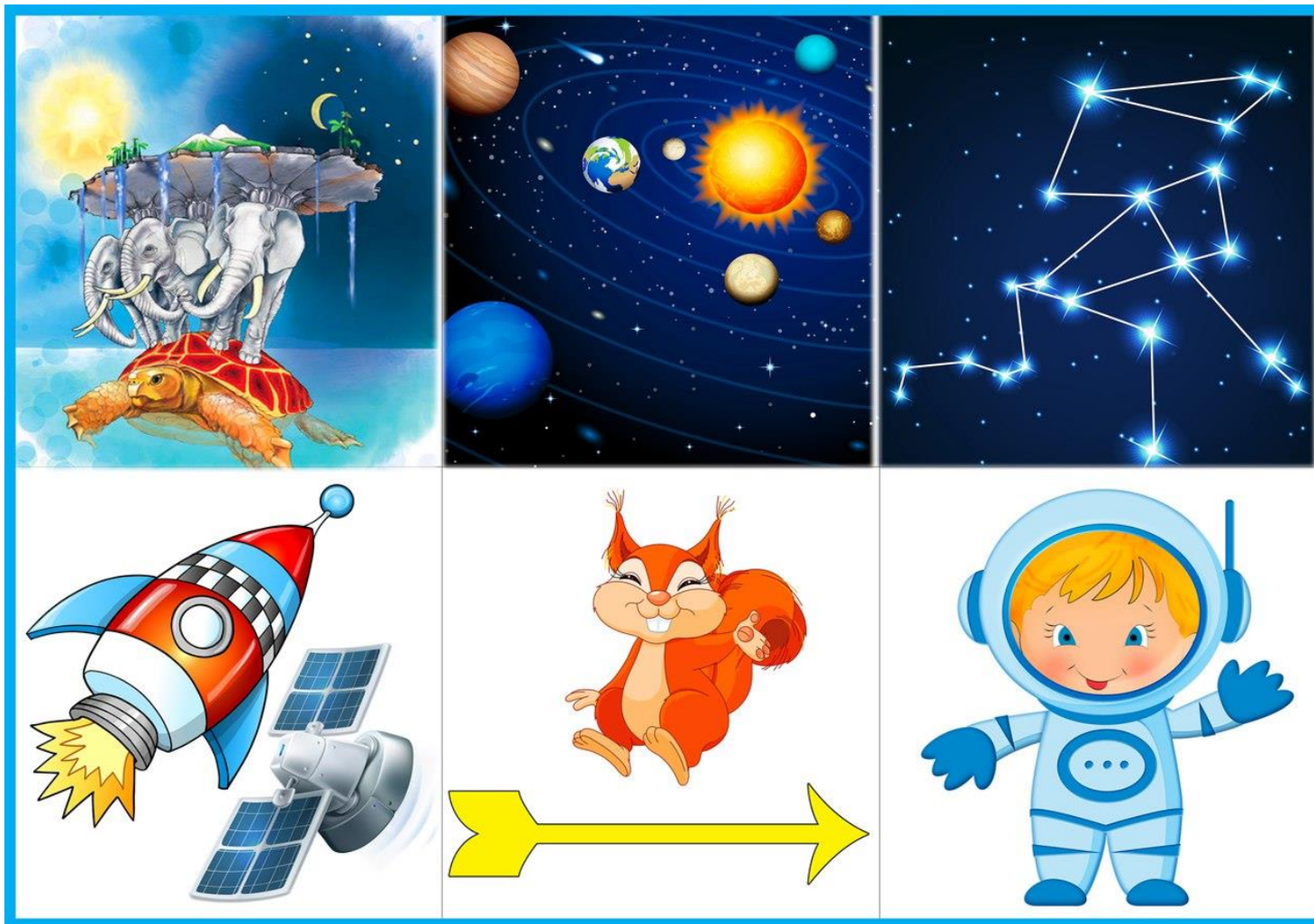


igri-doschkoli.ru

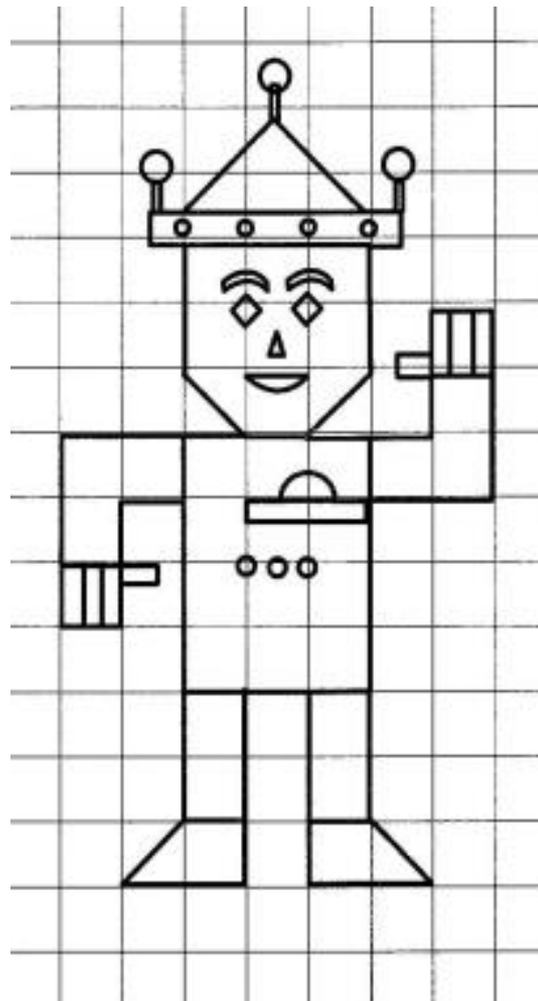
Найди тень звезды



Придумай рассказ о космосе с опорой на картинки.



Срисуй

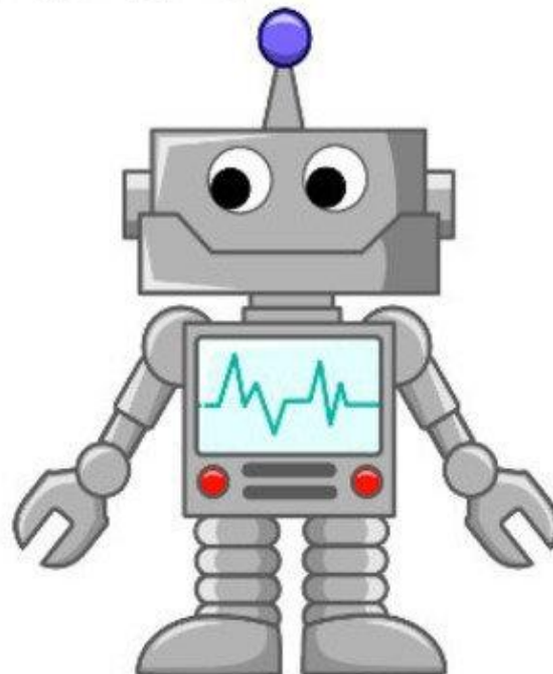
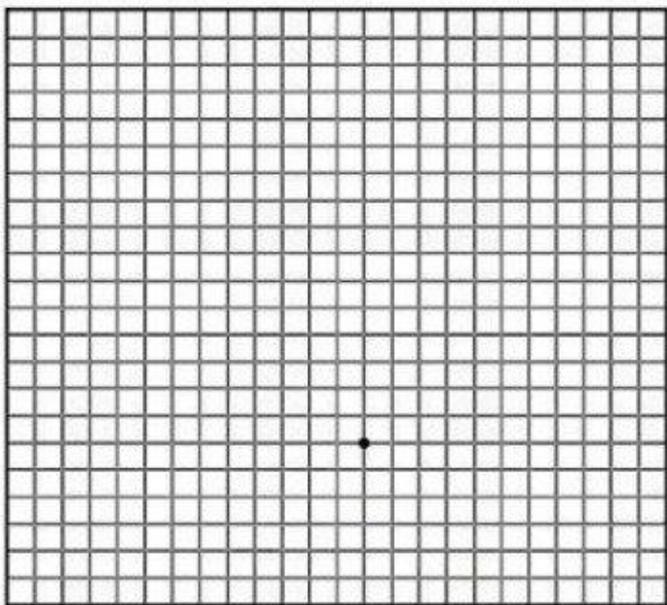


Графический диктант

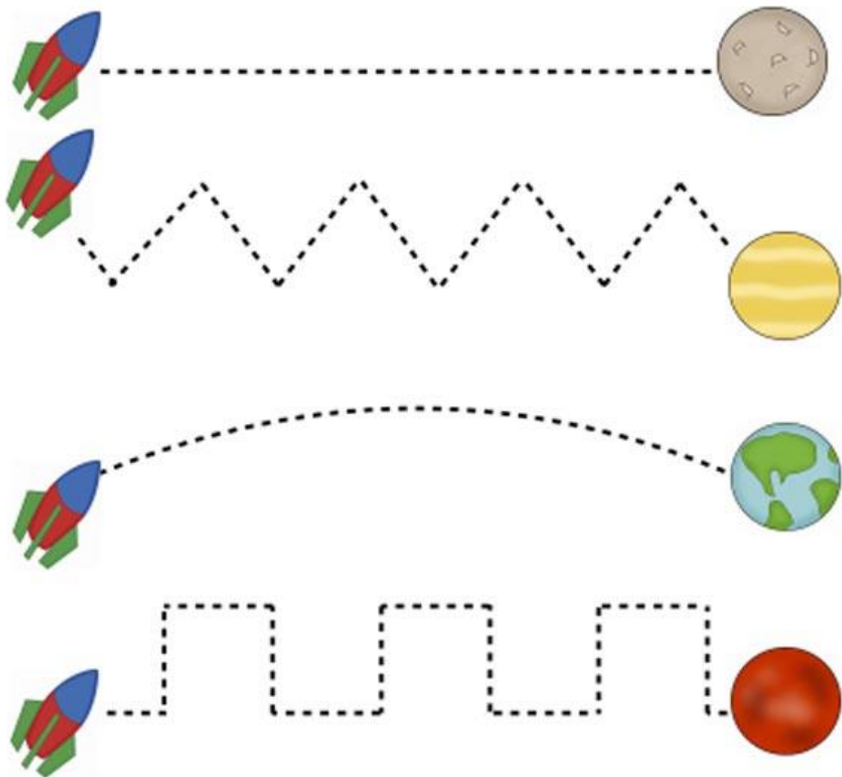


РОБОТ

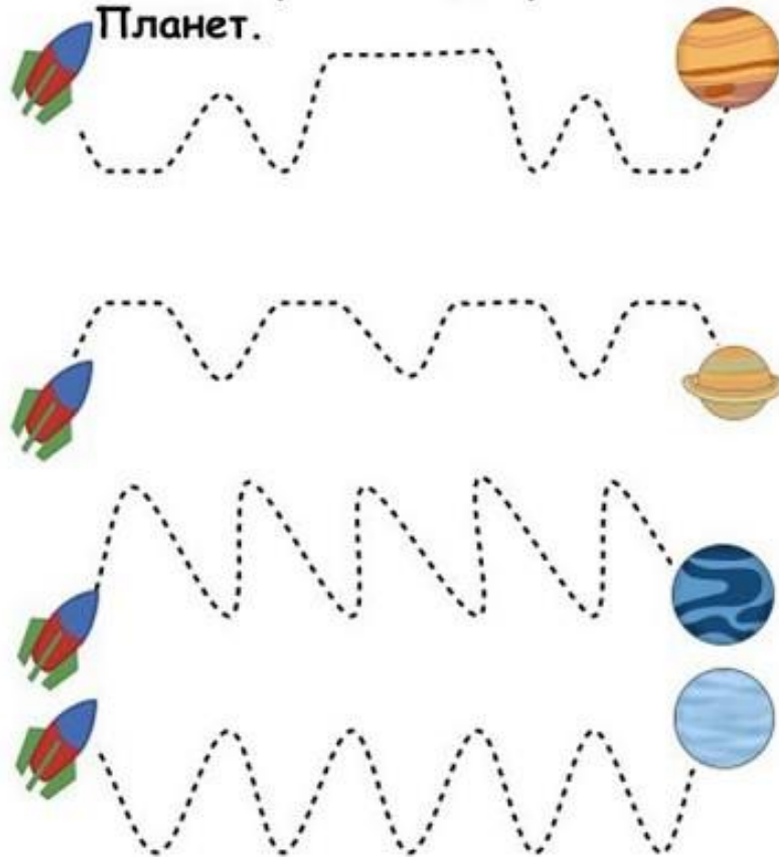
1↓ 2← 3↑ 1← 3↓ 2← 1↑ 1→ 5↑
2← 1↑ 3→ 1↑ 1← 3↑ 3→ 3↓ 1←
1↓ 3→ 1↓ 2← 5↓ 1→



Обведи пунктирную линию.
Помоги ракетам добраться до
Планет.



Обведи пунктирную линию.
Помоги ракетам добраться до
Планет.



Помоги ракете долететь до планеты

