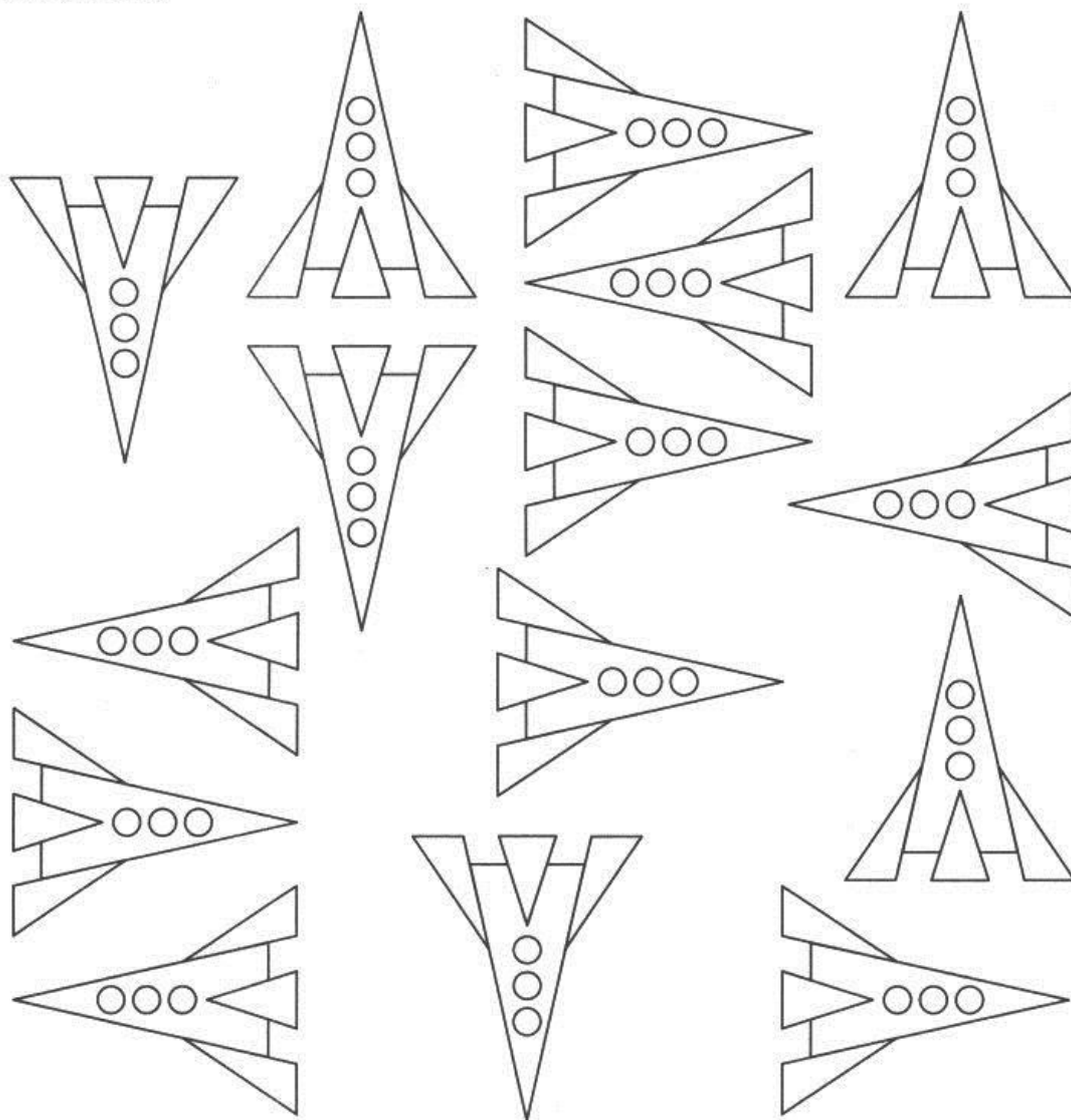
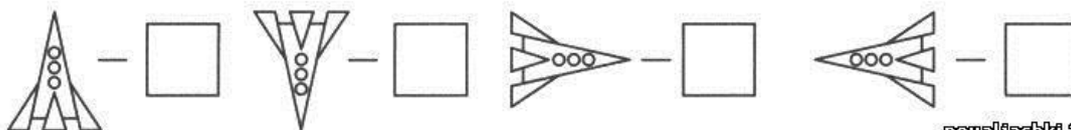


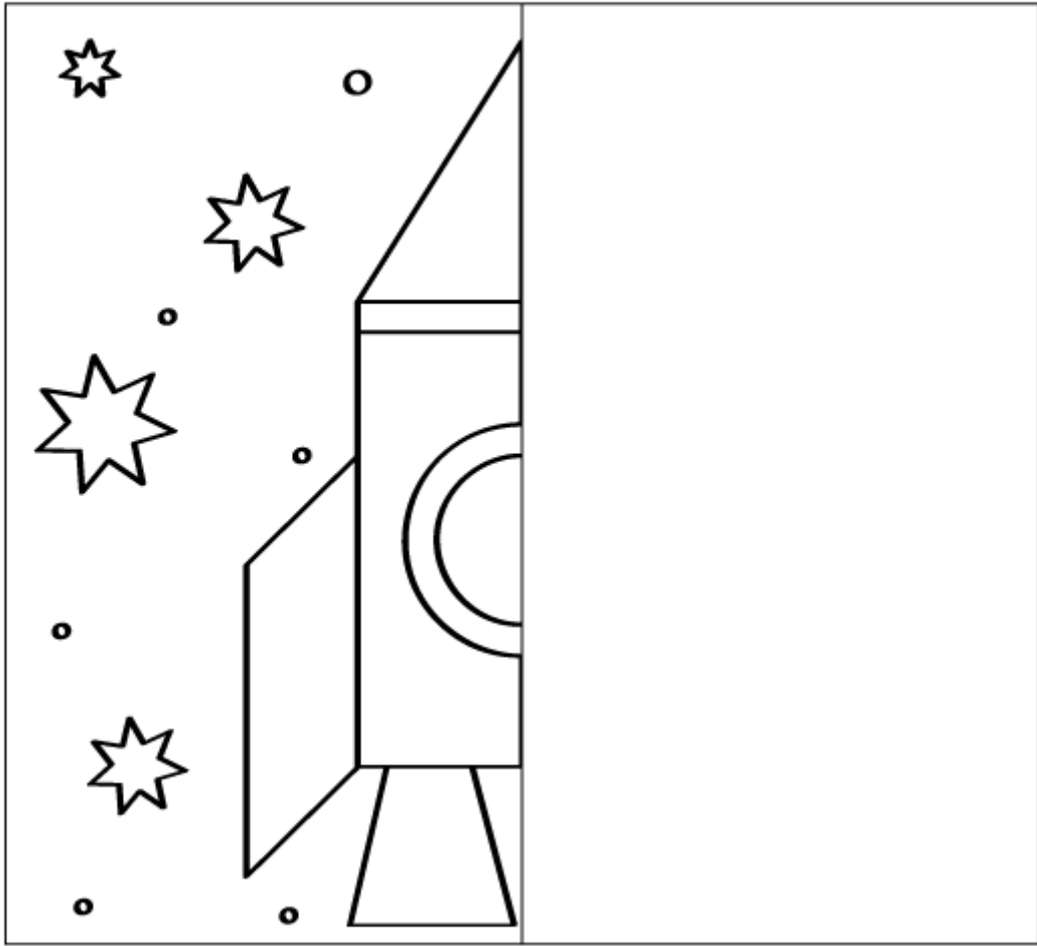
Задания на логику, на ориентировку, на мышление и т.д.

Раскрась ракеты, которые летят вверх, красным цветом, вниз - синим, налево - зелёным, направо - жёлтым.

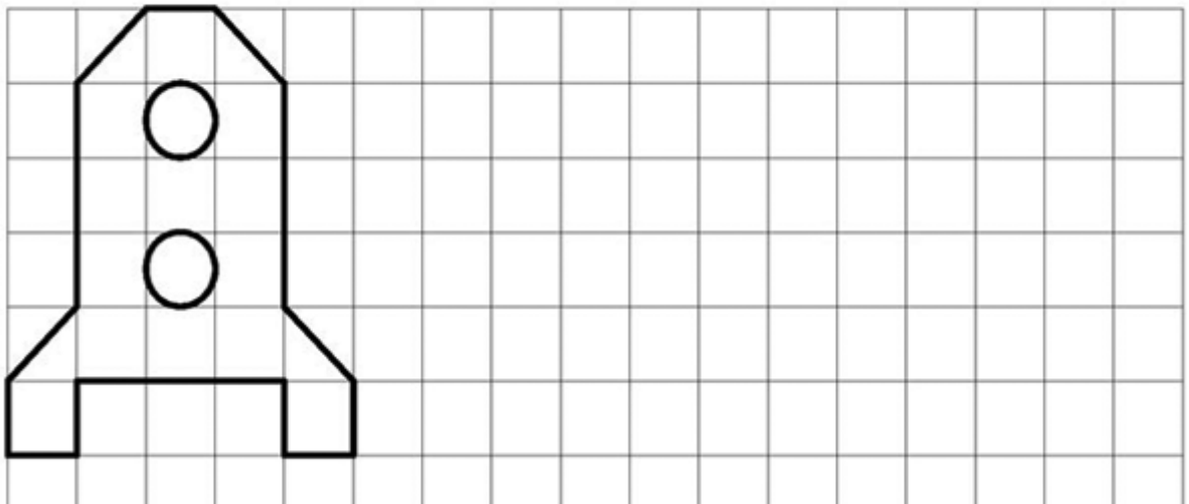


Напиши, по сколько разных ракет нарисовано.





Скопируй рисунок.



Соедини цифры по порядку.



.5



4. ————— .6



3.
2.



.7
.8



.11
1

.10
9

Графический диктант

КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ.

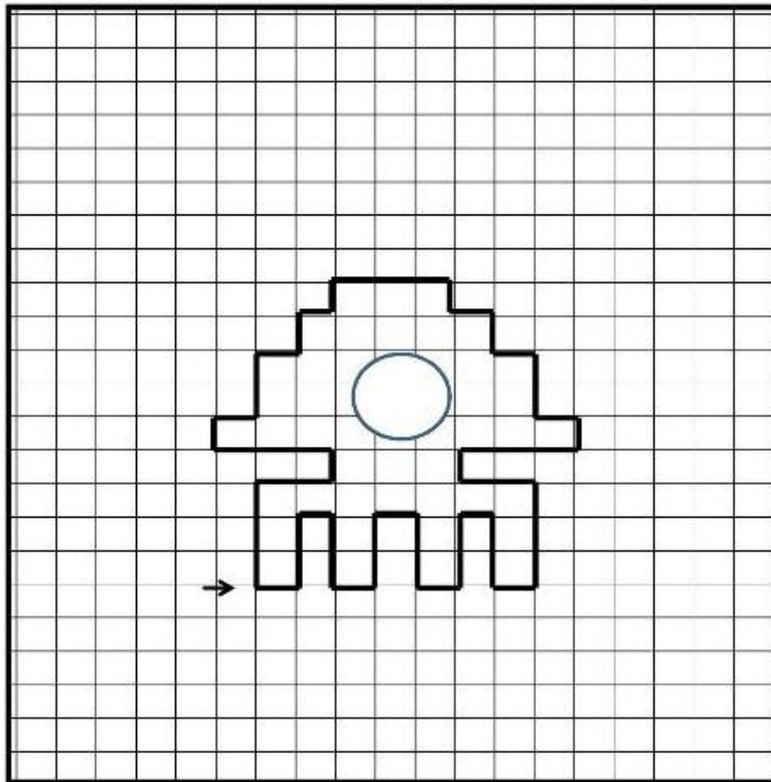
Отступи 6 клеток вправо.

3 кл вверх; 2 кл вправо; 1 кл вверх;
3 кл влево; 1 кл вверх; 1 кл вправо;
2 кл вверх; 1 кл вправо; 1 кл вверх;
1 кл вправо; 1 кл вверх; 3 кл вправо;

1 кл вниз; 1 кл вправо; 1 кл вниз;
1 кл вправо; 2 кл вниз; 1 кл вправо;
1 кл вниз; 3 кл влево; 1 кл вниз;

2 кл вправо; 3 кл вниз; 1 кл влево;
2 кл вверх; 1 кл влево; 2 кл вниз;
1 кл влево; 2 кл вверх; 1 кл влево;
2 кл вниз; 1 кл влево; 2 кл вверх;
1 кл влево; 2 кл вниз; 1 кл влево.

Дорисуй окно в космическом корабле.



Сложи из палочек

РАКЕТА

В небо ракета стрелою взлетела,
В ней космонавт сидит, сильный и смелый.

The image shows a colorful illustration of a rocket on the left and a stick-figure rocket on the right. The stick-figure rocket is made of blue lines forming a triangle at the top, a square in the middle, and a larger triangle at the bottom, with a small square in the center of the bottom triangle.

Имя _____

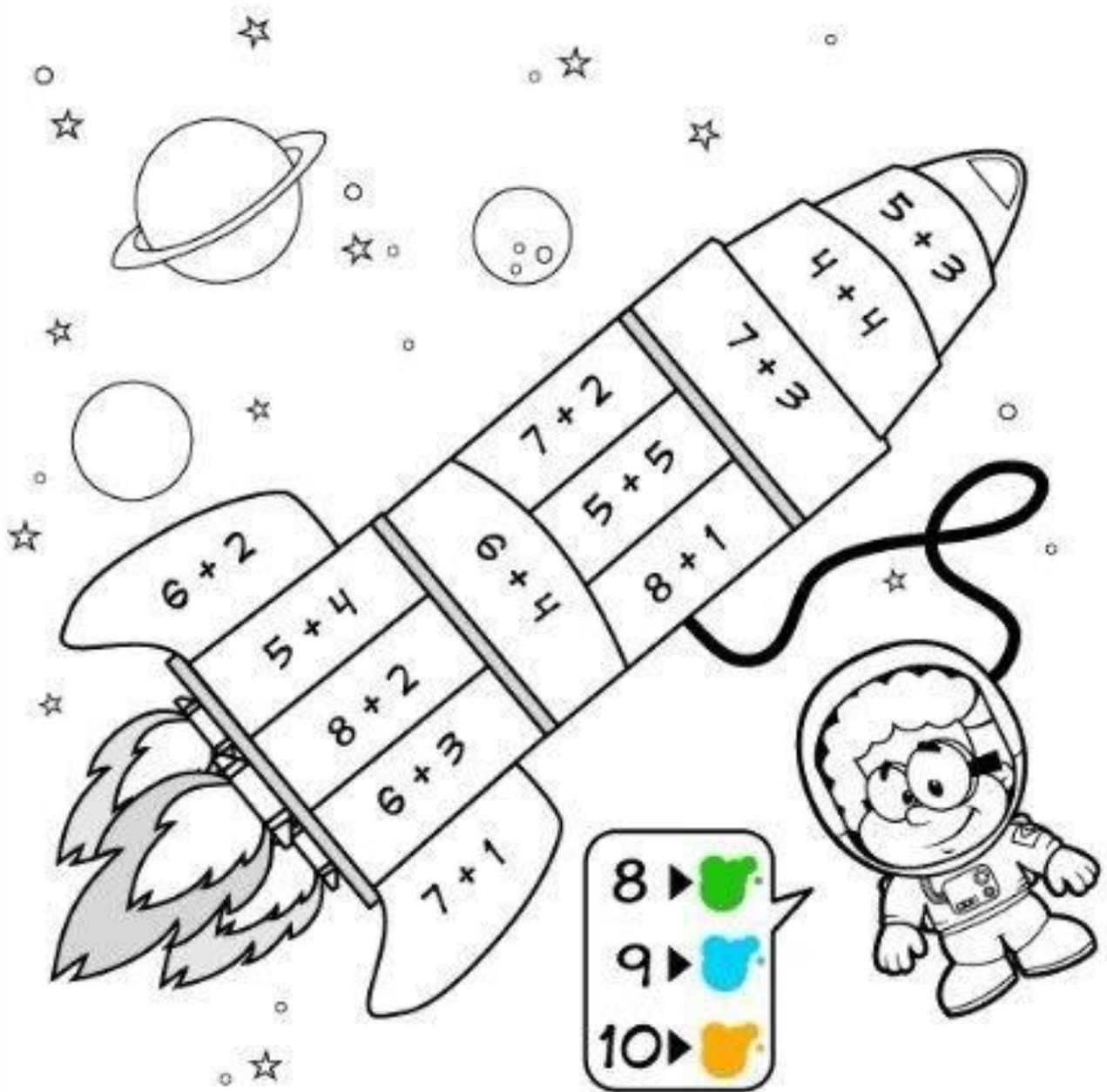
Напиши недостающие цифры
в порядке возрастания и убывания



Найди одинаковые ракеты и соедини их



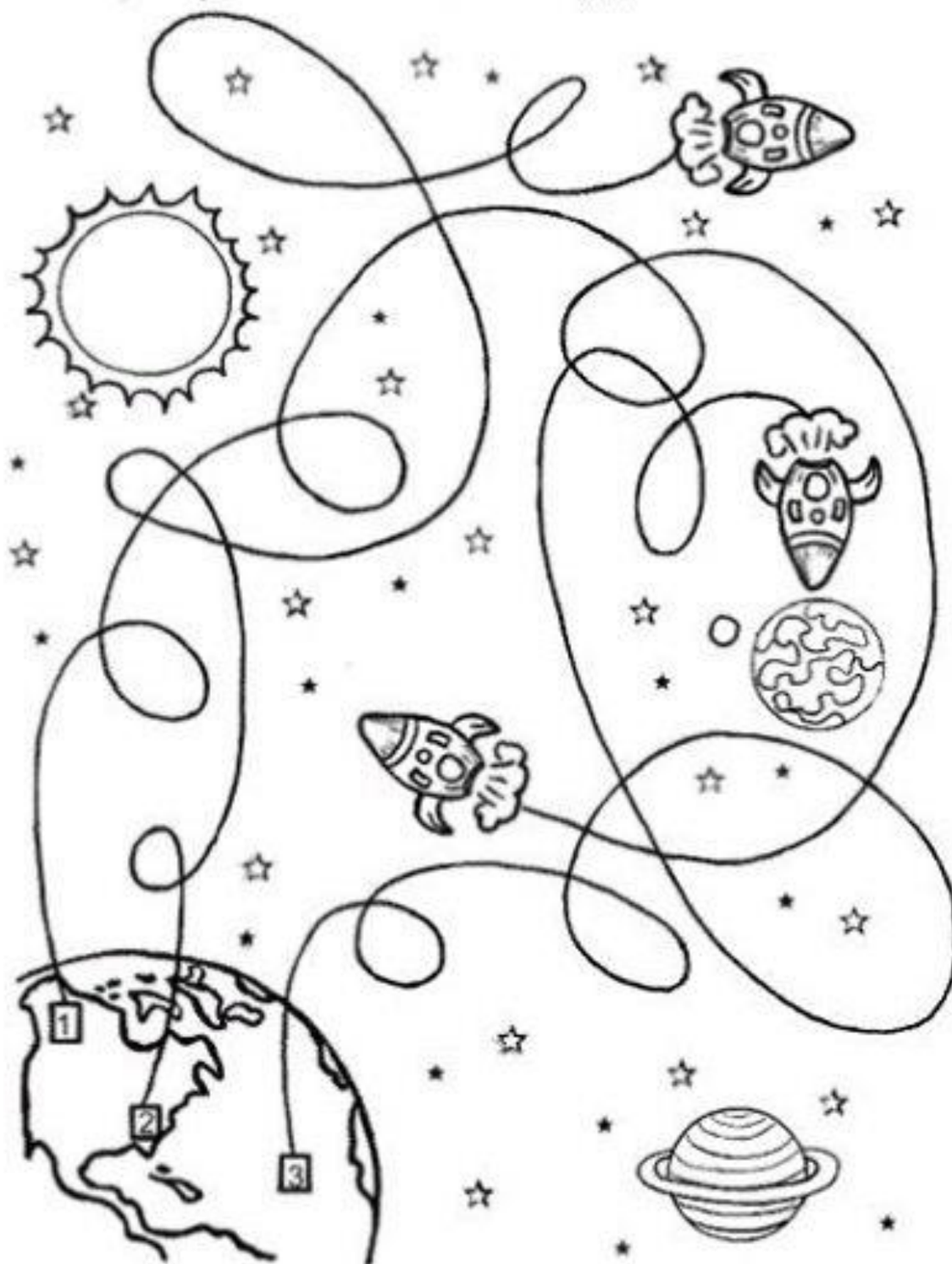
Математическая раскраска

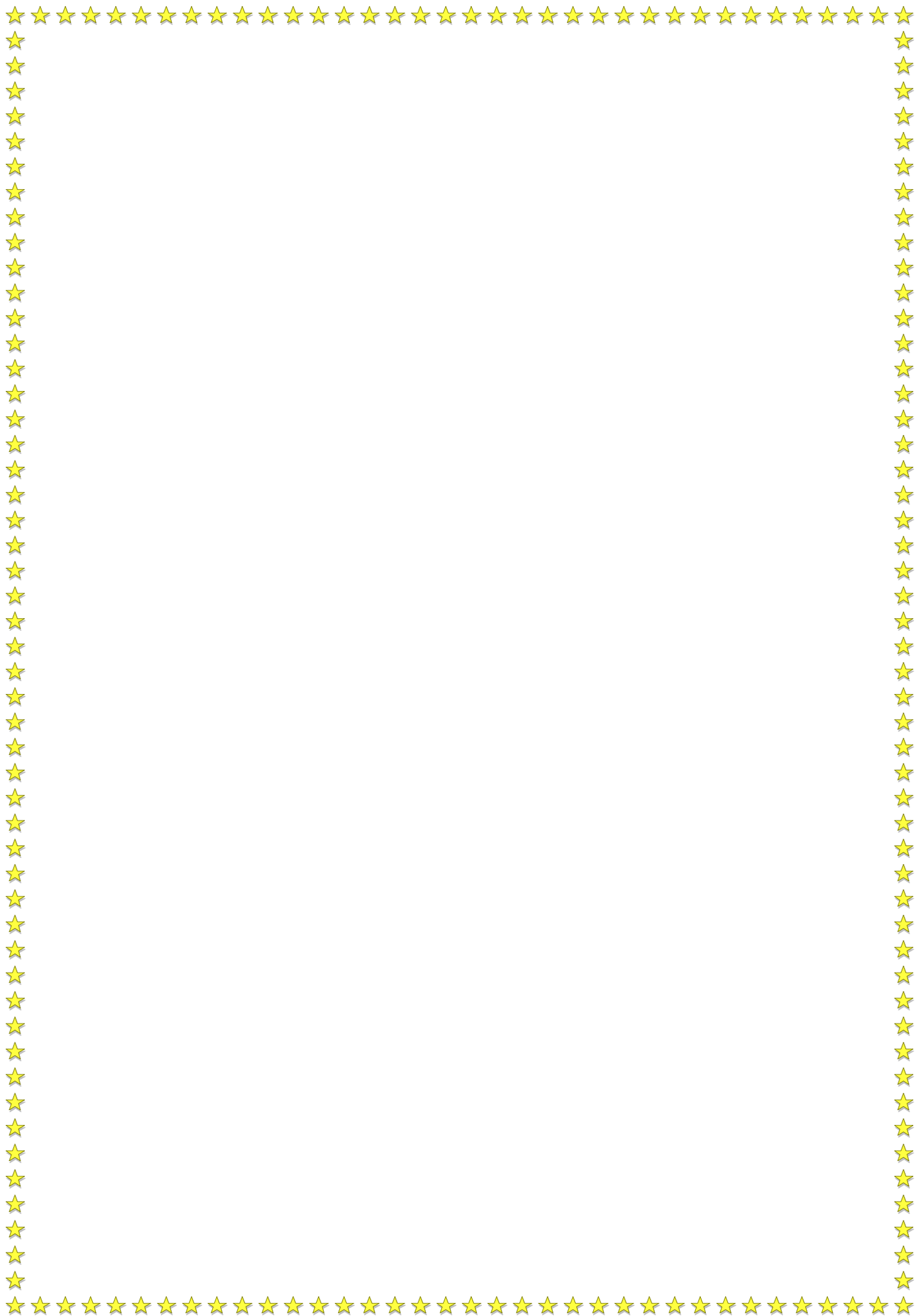


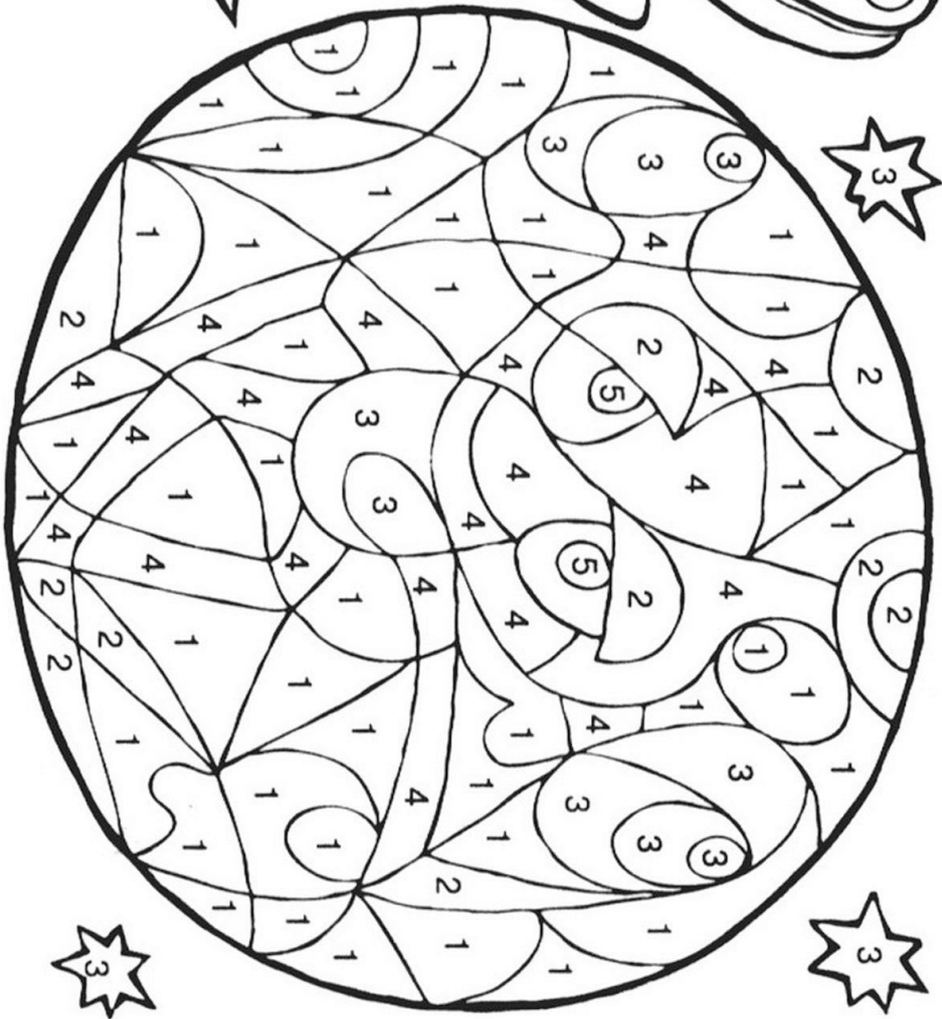
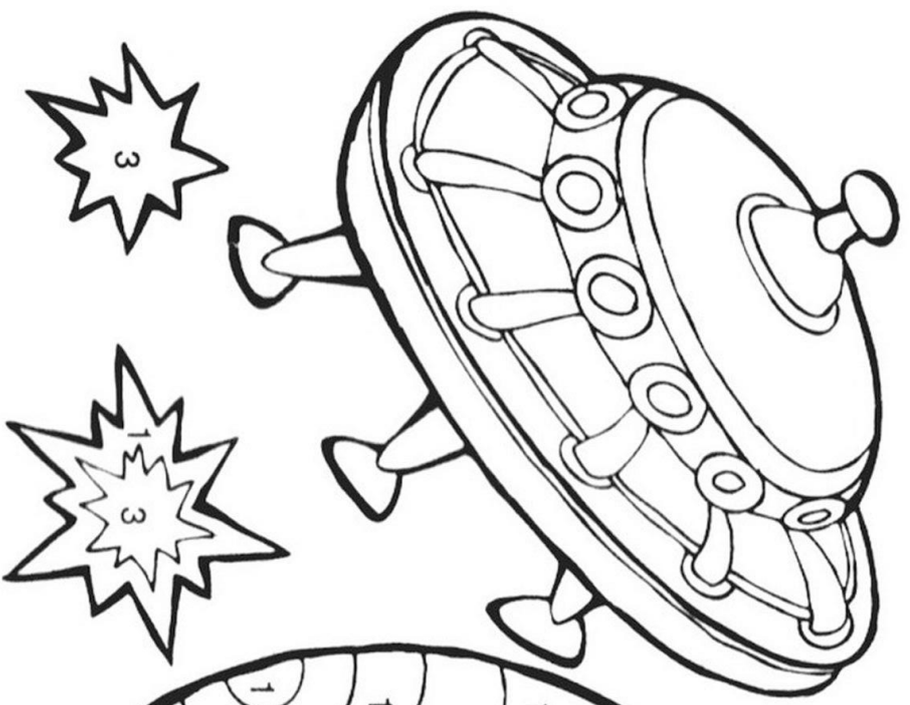
Найди лишнее в каждой строчке.



Какой корабль с какой площадки взлетел?







Найди инопланетянина на планете.

- 1 
- 2 
- 3 
- 4 
- 5 
- 6 
- 7 
- 8 
- 9 