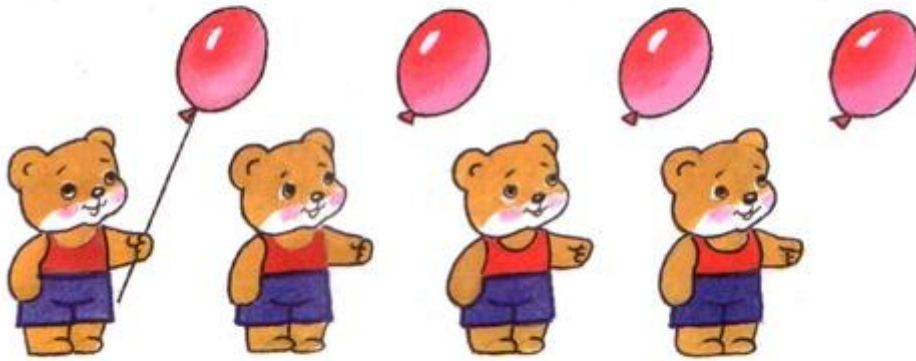




Обучающие задания-тесты помогут ребенку развить моторику, воображение, нестандартное мышление, логику, счет и внимание.

Сделай так, чтобы каждый мишка держал шарик за верёвочку.



Подумай, какого мячика не хватает, и нарисуй его.



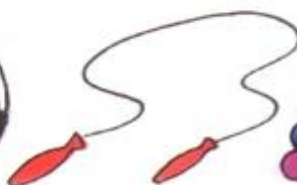
Дорисуй картинку.



Проведи самокат, велосипед и мотоцикл по своим дорожкам, не задев края линий.



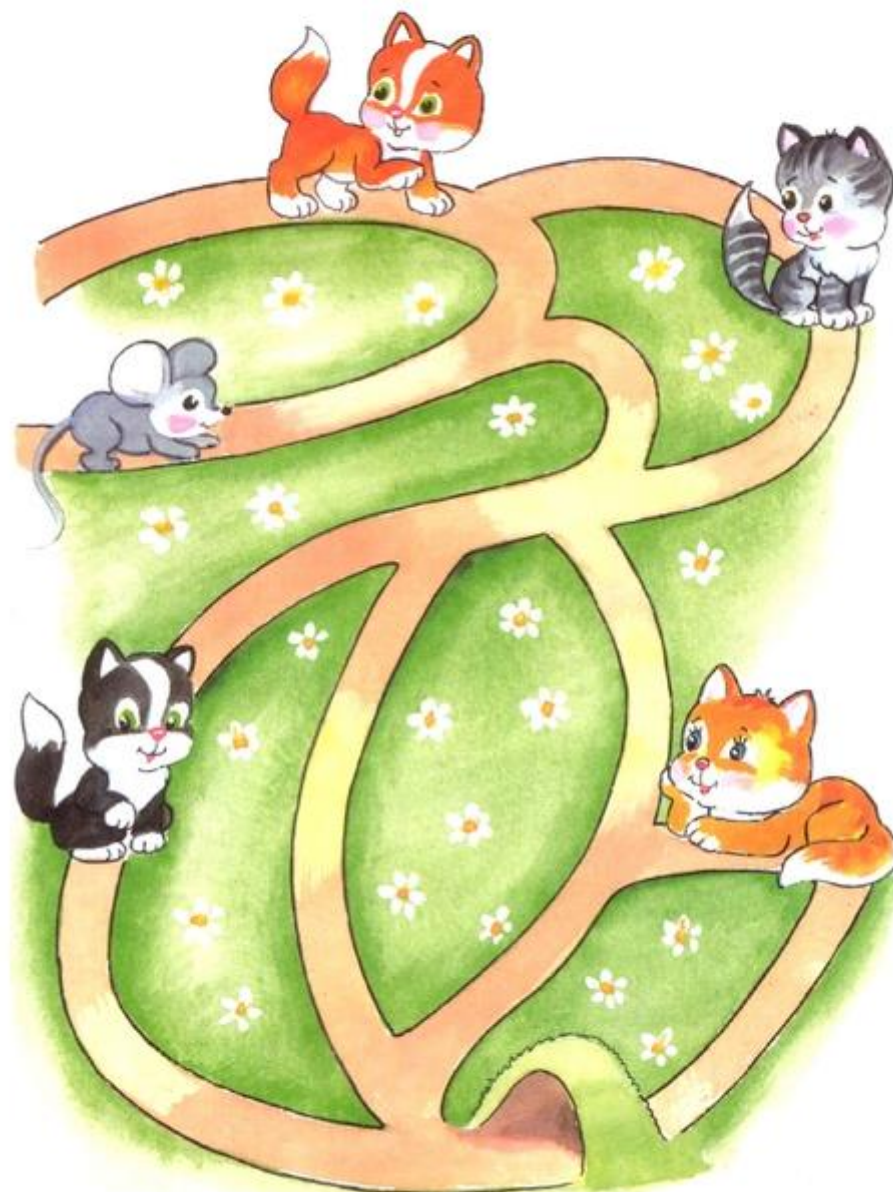
Найди лишнюю картинку и зачеркни её.



Сделай домики одинаковыми.



Помоги мышке пробраться в норку так,
чтобы её не поймали кошки.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Дорисуй картинку.

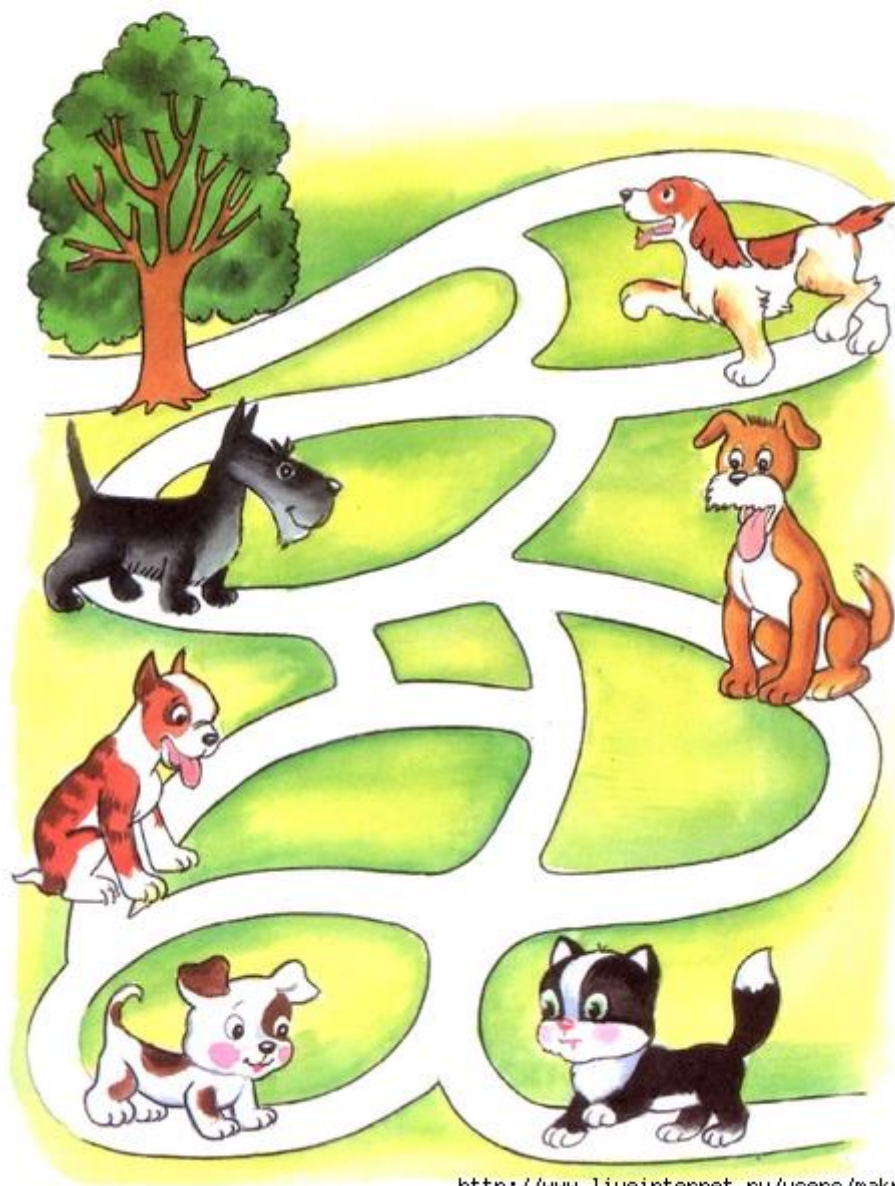


Сделай клоунов одинаковыми.



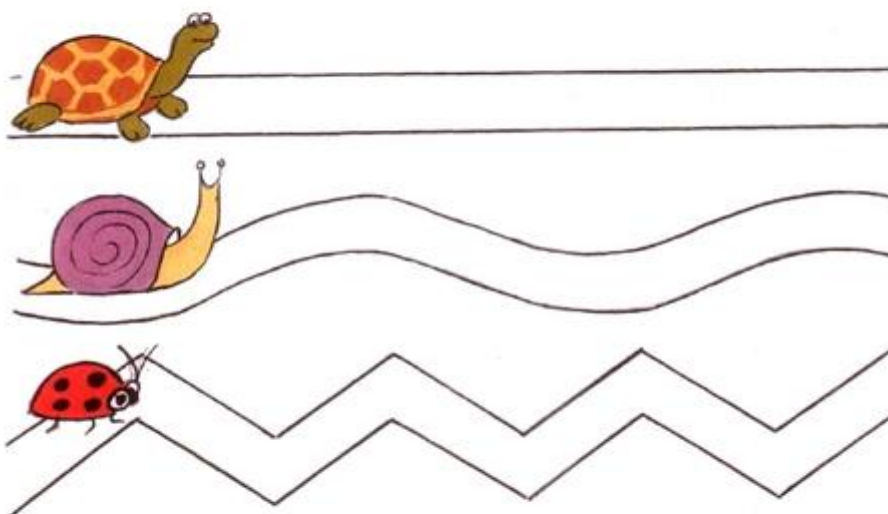
<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Помоги котику добежать до дерева,
не попав в лапы к собакам.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

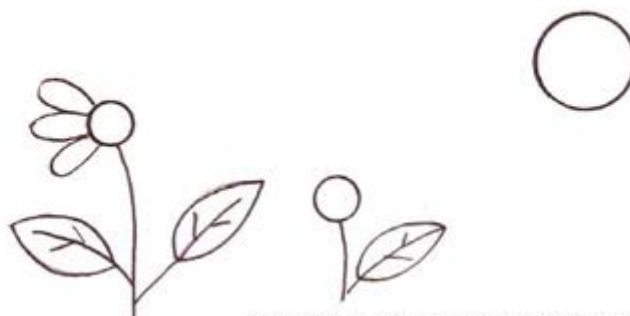
Проведи черепаху, улитку и божью коровку по своим дорожкам, не задев края линий.



Зачеркни лишнее.

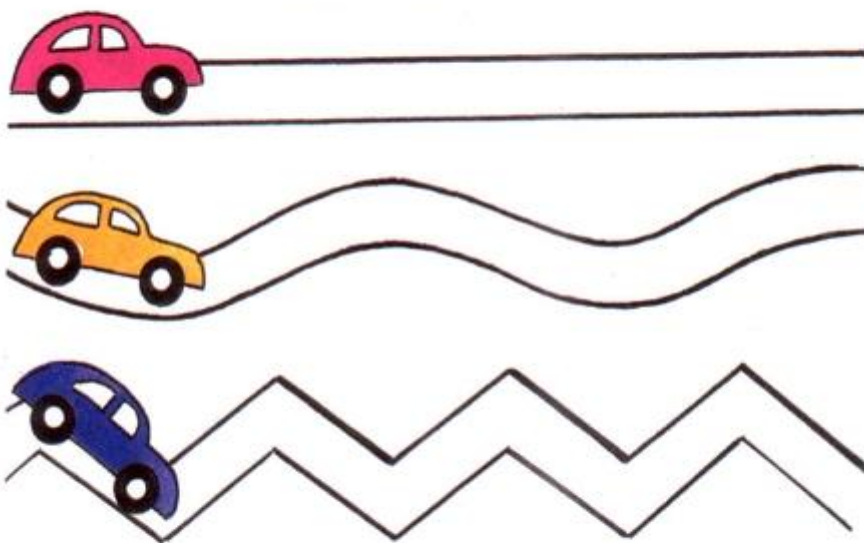


Дорисуй рисунок.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

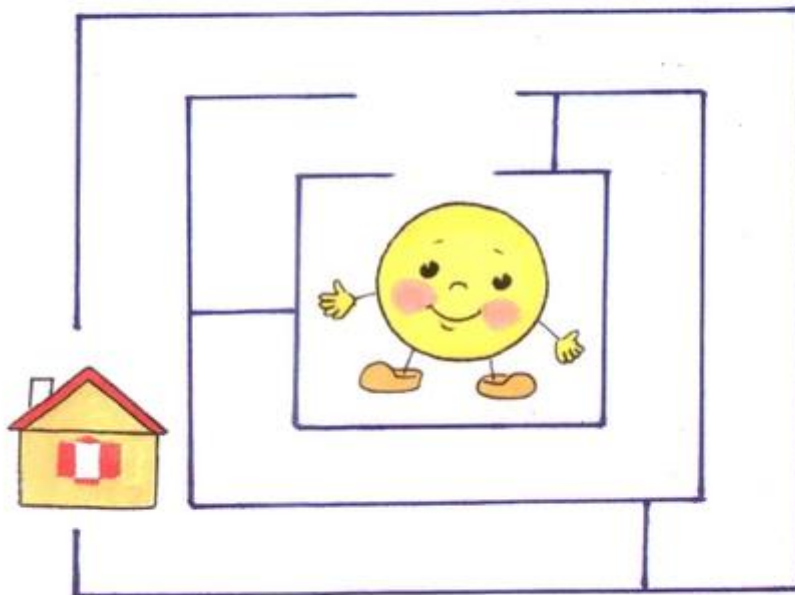
Проведи машины по дорожкам,
не задев края линий.



Зачеркни лишнее.



Что перепутал художник?
Зачеркни неправильное.



Помоги Колобку добраться до дома.

<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

В каждом ряду зачеркни лишнее.



Дорисуй картинку.

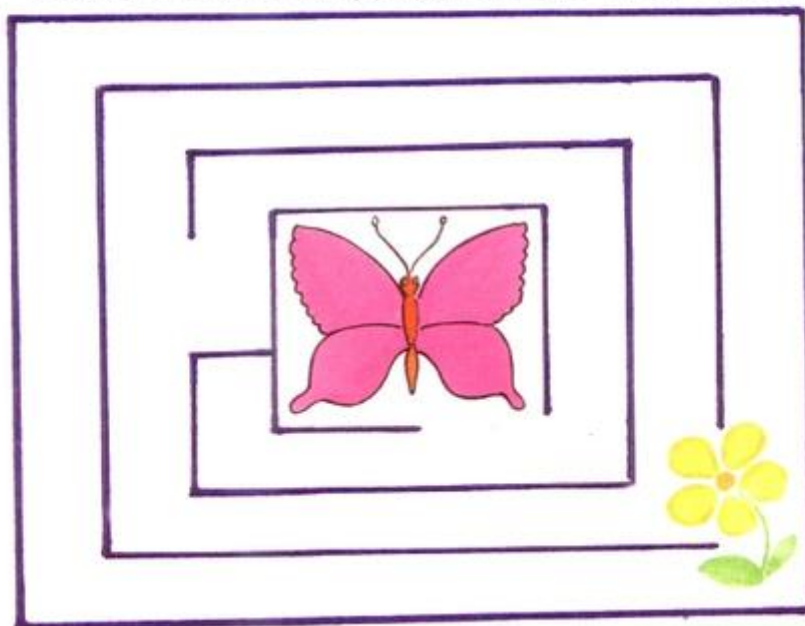


<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Что перепутал художник?
Зачеркни неверное.

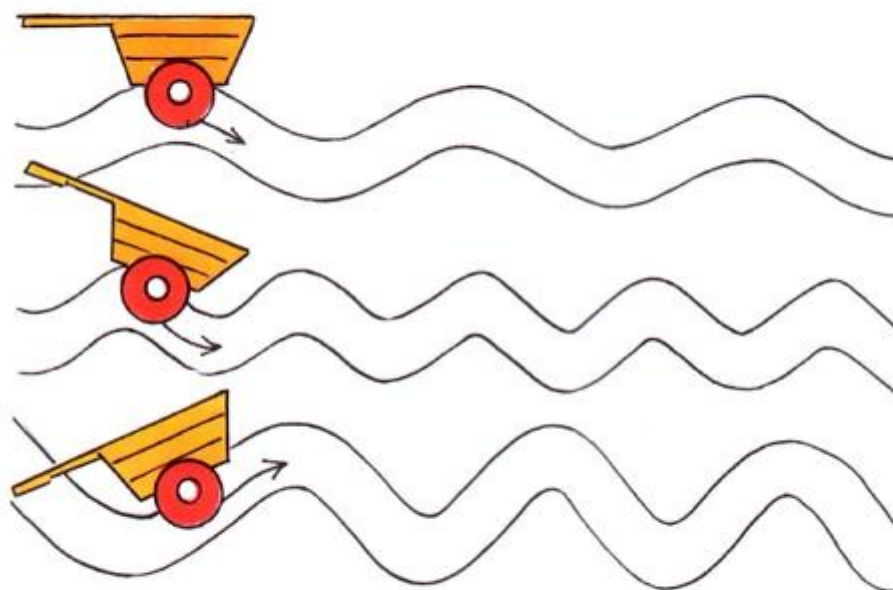


Помоги бабочке долететь до цветочка.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Провези тележки по дорожкам.

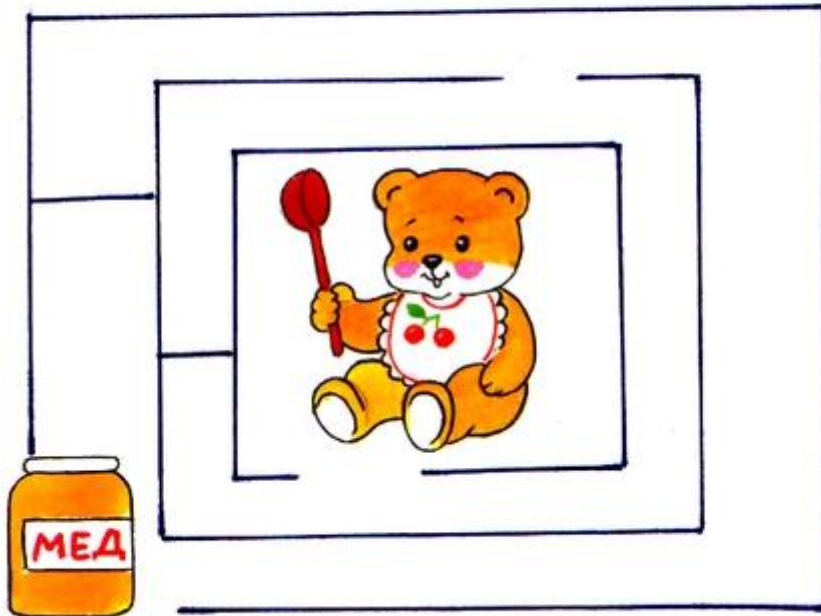


Зачеркни лишнее.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Что перепутал художник?
Неверное зачеркни.



Помоги мишке попробовать мёд.

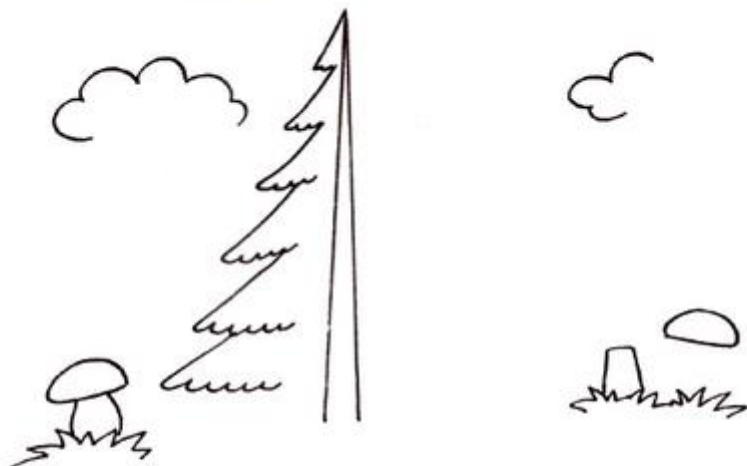
<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Сделай рисунки одинаковыми.

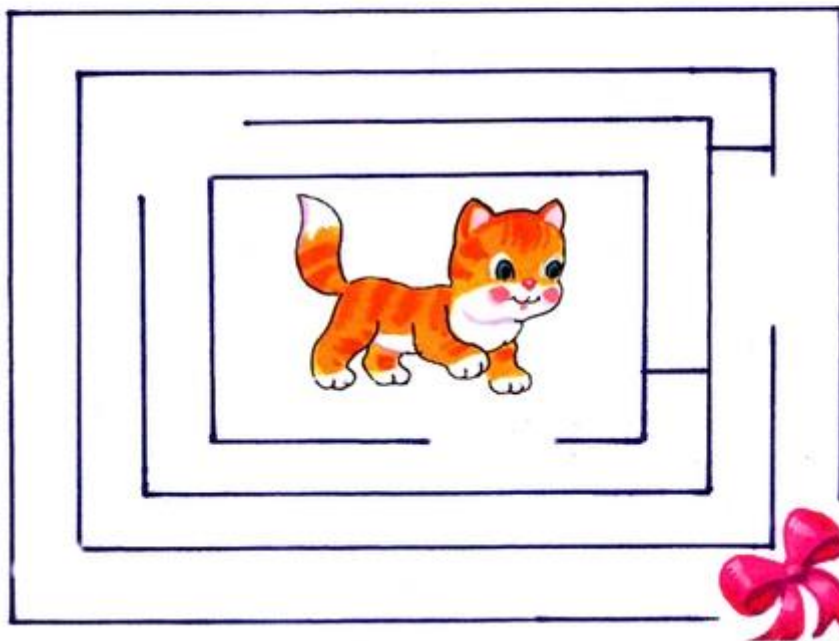


<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Дорисуй картинку.



Помоги котику поймать бантик.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

Дорисуй девочку.



Сделай рисунки одинаковыми.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>