

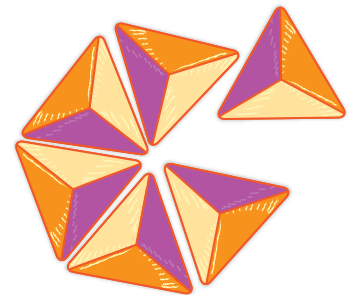


М. Н. Султанова

МАТЕМАТИКА ДО ШКОЛЫ

ЧАСТЬ I

Рабочая тетрадь
для детей
5–6 лет



3-е издание, стереотипное



Москва
Издательский центр
«Вентана-Граф»
2020

УДК 373.2.016:51
ББК 74.102
С89

Султанова, М. Н.
С89 Математика до школы : рабочая тетрадь для детей 5—6 лет. В 2 ч. Ч. 1 / М. Н. Султанова. — 3-е изд., стереотип. — М. : Вентана-Граф, 2020. — 64 с. : ил. — (Российский учебник : Тропинки).
ISBN 978-5-360-11427-7 (ч. 1)
ISBN 978-5-360-11426-0

Задания, представленные в тетради, позволяют расширить у детей понятие числа: познакомят с цифрами, зависимостью числа от величины мерки, порядковым и количественным счётом в пределах 10 и составом числа, формируют навыки ориентации на листе бумаги, развивают пространственное воображение и логическое мышление. В приложение включены настольные игры, которые можно использовать как дополнительный материал к занятиям.

Пособие соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту дошкольного образования (2014 г.).

Тексты в пособии предназначены для чтения взрослыми детям.

УДК 373.2.016:51
ББК 74.102

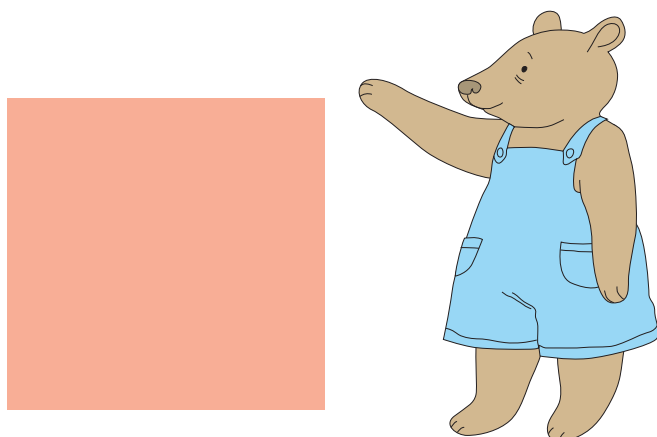
ISBN 978-5-360-11427-7 (ч. 1)
ISBN 978-5-360-11426-0

© Султанова М. Н., 2017
© Издательский центр «Вентана-Граф», 2017

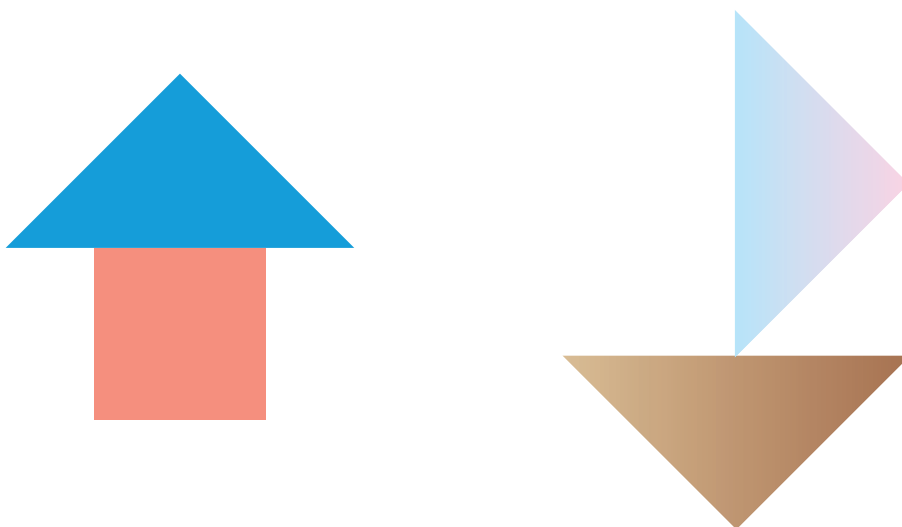
Познакомься с обозначением чисел от 1 до 10.



Из треугольников медведь сложил квадрат.



Посмотри, из них можно собрать дом и парусник.
Что ещё можно сконструировать из треугольников?



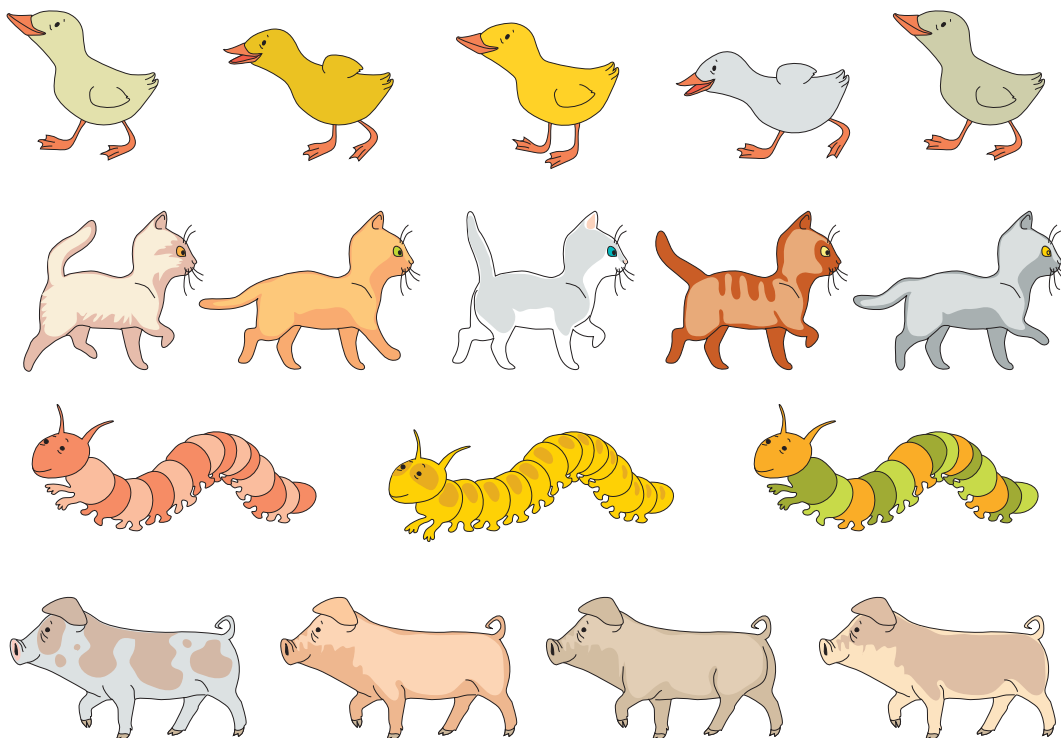
Комментарий для взрослого. Для выполнения задания вырежьте из приложения игру «Треугольники». Предложите ребёнку сложить фигуры по образцу, а затем придумать новые фигуры самостоятельно.



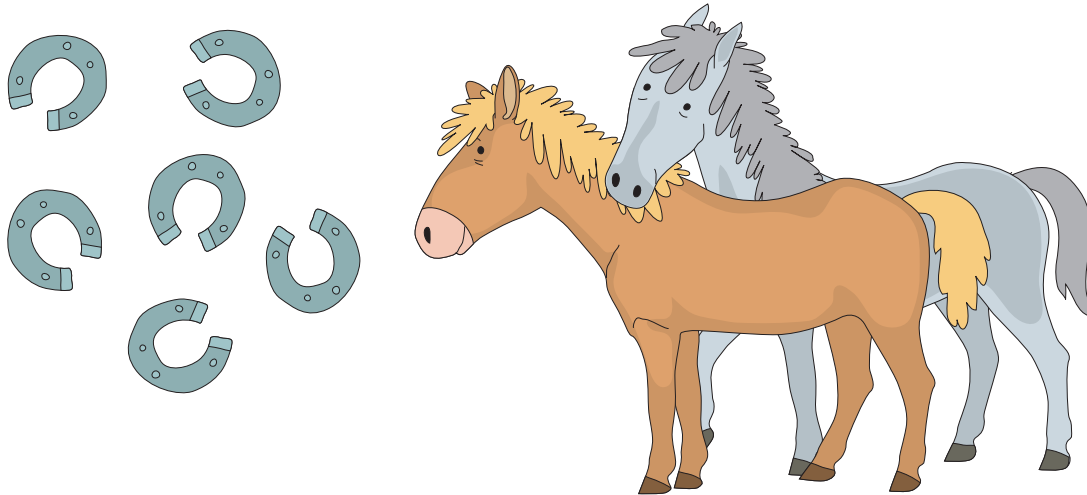
Соедини линией одинаковые цифры.



Обведи первого в каждом ряду.



Сколько нужно подков для каждой лошади?
Дорисуй недостающие подковы.



Как разрезать квадрат на две части, чтобы получилось два треугольника? Два прямоугольника? Проведи линии.



Обведи пятаю звезду.

