



СМАРТ КЕНГУРУ

♦ Математическая игра для первоклассников ♦ 2025 ♦
Заполни бланк печатными буквами. Используй тёмную ручку.

ФАМИЛИЯ

ИМЯ

КОД ШКОЛЫ (сообщит учитель)

а б в г д е

КЛАСС (отметь крестиком X)

другое

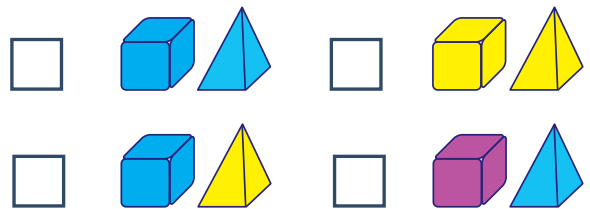
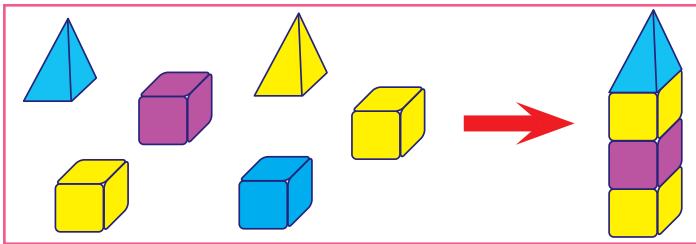
впиши букву или цифру

В каждой задаче отметь КРЕСТИКОМ один ответ.

1 Какое число встречается на рисунке только один раз?

 3 4 5 6

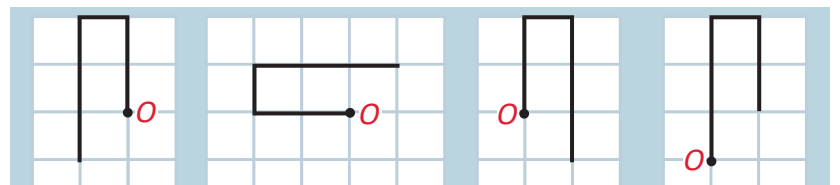

2 Из деталей на картинке Смартик построил башню. Что осталось?



3 Смартик хотел записать по порядку все числа от 1 до 10, получилось 1, 2, 3, 5, 6, 9, 10. Сколько чисел он пропустил?

 1 2 3 4

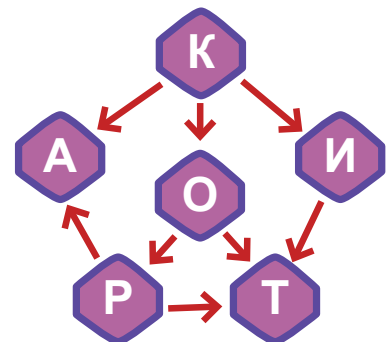
4 От отмеченной точки *O* Костя провёл линию на 2 клетки вверх, потом на 1 вправо и еще на 3 клетки вниз. Что получилось?



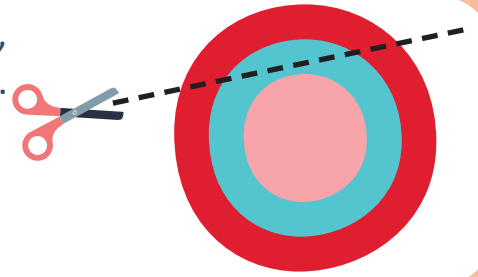
5 Какое слово нельзя прочитать, если двигаться по стрелочкам?

КОРА КИТ

КРОТ КОТ



- 6 На красный бумажный кружок положили голубой, а сверху розовый. Потом разрезали, как показано. Сколько кусочков бумаги получилось?



4 5 6 7

- 7 Смартик обводит кружками числа на рисунке. Он начинает с зелёного числа и чередует цвет чисел: зелёное, синее, зелёное, синее... Каждый раз он выбирает самое большое число нужного цвета, которое он еще не обвёл. Какое число он обведёт пятым?

2 4 5 7

9 3 5 7 2 4 8

- 8 Под цветочками спрятано одно и то же число. Какое число надо поставить вместо знака вопроса?

6 7 8 9

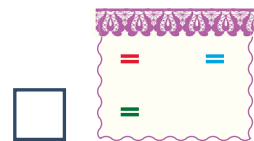
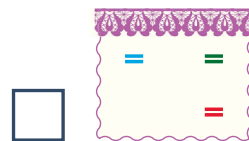
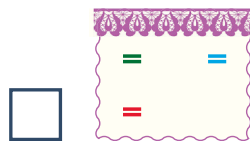
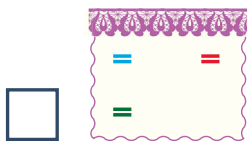
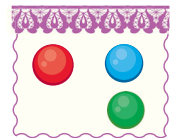
$$\text{flower} + 2 = 5$$

$$\text{flower} + 6 = ?$$

- 9 На каком рисунке фигурка не такая же, как на рисунке справа?



- 10 К кусочку ткани Смартик пришил три пуговицы. Каждую пуговицу он пришивал нитками не такого цвета, как пуговица. Какой может быть обратная сторона этого кусочка ткани?



- 11 У Маши синие сапожки, у Даши – зелёная шапочка, у Кати нет портфеля, а Аня стоит с краю. Найди Машу.



- 12 Смартик выбрал две башенки на рисунке и в каждой из них выбрал по одному кубику. Когда он поменял эти кубики местами, башенки стали одинаковыми. Какие башенки выбрал Смартик?

1 и 2 2 и 3

1 и 3 2 и 4

