



Занимательная математика

2 класс



Иванова Марина
Владимировна
ГБОУ СОШ 280

В прятки играет 13 ребят, один из них водит. Водящий уже нашел 9 ребят. Сколько еще ребят надо ему найти?

(А) 3

(Б) 4

(В) 5

(Г) 9

(Д) 22



Бабушка украсила 8 коржиков изюмом и 7 коржиков орехами. Всего она украсила 11 коржиков. Сколько коржиков украшены и изюмом, и орехами?

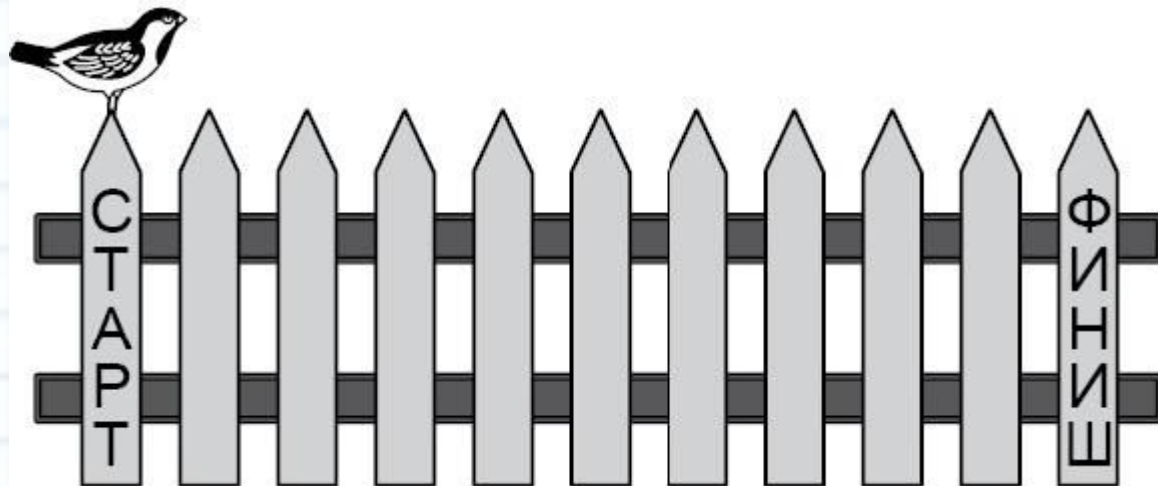
- (А) 1**
- (Б) 2**
- (В) 3**
- (Г) 4**
- (Д) 7**



Воробей Джек прыгает по изгороди с одного колышка на соседний. Каждый прыжок занимает у него 1 секунду. Он делает 4 прыжка вперед, потом 1 прыжок назад, потом опять 4 вперед и 1 назад, и так далее.

За сколько секунд Джек доберется от колышка СТАРТ до колышка ФИНИШ?

- (А) 10
- (Б) 11
- (В) 12
- (Г) 13
- (Д) 14



**В большом ящике лежат три
ящика поменьше, а в каждом из
этих
ящичков лежит еще по три
ящика. Сколько всего ящичков?**

- (А) 9**
- (Б) 10**
- (В) 12**
- (Г) 13**
- (Д) 15**



Мама купила воздушные шарiki и разделила их поровну между Сашей и Петей. Саше достались шарiki четырех разных цветов, каждого цвета по три штуки.

Сколько шариков купила мама?

- (А) 12**
- (Б) 18**
- (В) 24**
- (Г) 36**
- (Д) 48**





Фигурки на рисунке обозначают цифры (одинаковыми фигурками обозначены одинаковые цифры). Какую цифру обозначает цветок?

(А) 1

(Б) 2

(В) 3

(Г) 4

(Д) 5

$$\bigcirc + \triangle = 3$$

$$\triangle + \triangle = 4$$

$$\triangle + \square = 5$$

$$\bigcirc + \square = \text{цветок}$$

В зоопарке родились три
львенка и четыре орленка.

Сколько лап

добавим к этому в

зоопарке

(А) 36

(Б) 32

(В) 28

(Г) 24

(Д) 20

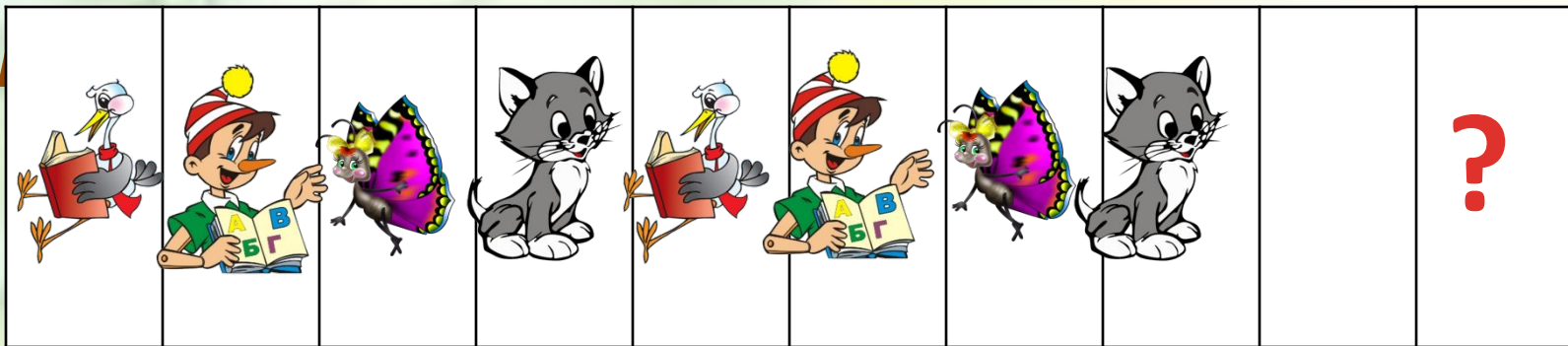


Квадратную коробку заполнили в два слоя одинаковыми квадратными шоколадками. Кирилл съел все 20 шоколадок верхнего слоя, которые лежали вдоль стенок коробки. Сколько шоколадок осталось в коробке?



(А) 16 (Б) 20 (В) 24 (Г) 28 (Д) 32

**Федя клеит на ленту наклейки
четырех видов (всегда в одном и
том же порядке). Какую наклейку
он разместит в десятой**



А



Б



В



Г



Д



)

)

)

)

)

Папа дал по 5 яблок каждому из трех своих детей. Маша отдала 3 яблока Саше, а потом Саша отдала половину своих яблок Мише.

Сколько яблок стало у Миши?

(А) 4

(Б) 5

(В) 7

(Г) 8

