



МАТЕМАТИКА

2 КЛАСС

Город,
район, ОУ:Фамилия,
имя:

Важно! Правильные варианты ответа выбираются закрашиванием соответствующего поля. Например, если верным считается ответ А, то его выбор должен выглядеть так: А. Работа проверяется автоматически. За каждый верный выбор баллы начисляются, а за каждый лишний выбор – вычитаются! Будьте внимательны! **Желаем успеха!**

ВНИМАНИЕ! В каждом задании (1-10) пять вариантов ответа (А-Д).

Если предложенный вариант ответа верный, отметьте « Да»; если неверный – « Нет».

- 1** Пять мальчиков заняты делом: один пылесосит, второй тренирует собаку, третий конструирует ракету, четвёртый играет в шахматы и выиграл уже две партии. Чем занят пятый мальчик?

А) Пылесосит	Б) Тренирует собаку	В) Конструирует	Г) Играет в шахматы	Д) Ничем не занят
<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет

- 2** Кошка зашла в кладовку прямоугольной формы, где в каждом углу сидело по две мышки. Сколько всего лап в кладовке?

А) 16 лап	Б) 20 лап	В) 32 лапы	Г) Больше 32 лап	Д) 36 лап
<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет

- 3** Какие геометрические фигуры могут быть получены при пересечении двух четырёхугольников?

А) Точка	Б) Отрезок	В) Луч	Г) Прямая	Д) Треугольник
<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет

- 4** В 1961 году Франция запустила первую в мире космическую крысу Гектора в космос, где он провёл 18 минут и успешно вернулся назад. Сколько секунд Гектор был в космосе?

А) 108 с	Б) Больше 108 с	В) 600 с	Г) 1008 с	Д) 1080 с
<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет

- 5** За книгу «Энциклопедия космоса» заплатили 200 рублей, ещё половину стоимости книги и ещё 100 рублей. Сколько стоила книга?

А) 400 рублей	Б) Больше 400 рублей	В) 500 рублей	Г) Больше 500 рублей	Д) 600 рублей
<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет

- 6** На календаре 2025 год. Сумма цифр этого числа равна 9. Сколько лет назад была такая же сумма цифр?

А) 8 лет назад	Б) Больше 8 лет назад	В) 9 лет назад	Г) Меньше 10 лет назад	Д) 10 лет назад
<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет



7 На горе встретились четыре Змея Горыныча: четырёхглавые и трёхглавые. Вместе у них 15 голов. Сколько четырёхглавых Змеев Горынычей было на горе?

А) Один	Б) Два	В) Больше двух	Г) Три	Д) Меньше четырёх
<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет

8 В Ромашковой долине проводился кросс. Обсуждая его итоги, Совунья сказала: «Первое место занял Крош, а вторым был Бараш». Нюша возразила: «Крош занял второе место, а Лосяш был первым». В ответ на это Кар-Карыч заметил, что в высказываниях Совуньи и Нюши одна часть верная, а другая – нет. Верно ли, что ...

- А) ... первое место занял Крош? Да Нет
- Б) ... вторым был Бараш? Да Нет
- В) ... Крош занял второе место? Да Нет
- Г) ... Лосяш был первым? Да Нет
- Д) ... Крош стал третьим? Да Нет

9 Вес Роберта 25 кг. Когда он встал на весы с кошкой на руках, весы показали 29 кг 300 г. С котёнком на руках Роберт весит 26 кг. Какой вес покажут весы, если на них усадить кошку с котёнком?

А) 4 кг	Б) 4 кг 300 г	В) 5 кг	Г) Больше 5 кг	Д) 5 кг 300 г
<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет	<input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет

10 Катя, Рита и Мила пошли в лес за ягодами. Когда они решили перекусить, оказалось, что у Кати есть баранка, у Риты – багет, а у Милы две сосиски. Всё это они решили поделить поровну. Сколько разрезов сделала каждая девочка, чтобы разделить своё угощение поровну на троих?

- А) Каждая сделала по два разреза. Да Нет
- Б) Каждая сделала по три разреза. Да Нет
- В) Катя сделала три разреза, Рита и Мила – по два разреза. Да Нет
- Г) Катя и Мила – по три разреза, Рита – два разреза. Да Нет
- Д) Рита – два разреза, Катя – три разреза, Мила – четыре разреза. Да Нет