



МАТЕМАТИКА

3 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»; если сомневаетесь – « Не знаю».

- 1** Бабушка закупила гречку для всей семьи. 2 кг гречки занимает объём трёхлитровой банки. Сколько потребуется бабушке двухлитровых банок, чтобы пересыпать в них 12 кг крупы?

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) 6 банок | Б) больше 7 б. | В) меньше 8 б. | Г) 9 банок | Д) 10 банок |
| <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

- 2** В двух одинаковых тетрадах 96 страниц. Сколько листов в пяти таких же тетрадах?

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) больше 96 листов | Б) 120 листов | В) 240 листов | Г) 480 листов | Д) меньше 240 листов |
| <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

- 3** У мастера по пошиву комбинезонов 170 самых разных замочков-молний. На каждый комбинезон она пришивает по 9 замочков. Сколько комбинезонов готовы к продаже? Сколько замочков не хватило на последний комбинезон?

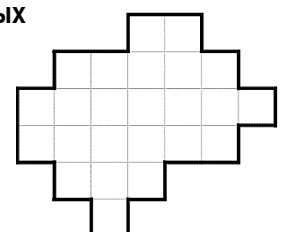
| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) 17 комбинезонов, не хватило 7 замочков | Б) 18 комбинезонов, не хватило 8 замочков | В) 17 комбинезонов, не хватило 1 замочка | Г) 18 комбинезонов, не хватило 1 замочка | Д) 17 комбинезонов, не хватило 8 замочков |
| <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

- 4** Урожай яблок разложили в ящики. Жёлтый сорт Голден занял 50 ящиков по 18 кг в каждом, что в три раза больше, чем красного сорта Малинка. На сколько больше собрали яблок сорта Голден, чем сорта Малинка?

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) на 600 кг | Б) на 900 кг | В) на 3 ц | Г) на 6 ц | Д) на 300 кг |
| <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

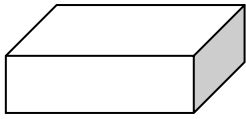
- 5** Фигуру, показанную на рисунке, пытаются разрезать на равные части, каждая из которых состоит из целых клеток. На сколько частей можно разрезать эту фигуру?

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) на 15 | Б) на 12 | В) на 10 | Г) на 8 | Д) на 4 |
| <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |





- 6 Длина прямоугольного параллелепипеда равна 6 см, ширина – 3 см, высота – 2 см. Площадь всей его поверхности ...



| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) 36 кв. см | Б) 60 кв. см | В) больше 60 кв. см | Г) меньше 60 кв. см | Д) 72 кв. см |
| <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

- 7 В течение футбольного турнира сборная команда школы провела пять матчей. А так как Руслан, основной вратарь команды, участвовал не во всех играх (если он играл, то весь матч), сборная команда школы пропустила в матчах 1, 3, 4, 5 и 7 мячей соответственно. Мог ли Руслан в этих играх пропустить в свои ворота:

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) 6 мячей? | Б) 13 мячей? | В) 15 мячей? | Г) 18 мячей? | Д) 20 мячей? |
| <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

- 8 На складе было 5 т муки. В первый магазин отгрузили 12 ц муки, во второй – 600 кг. Оставшуюся муку развезли в четыре пекарни поровну. Сколько муки завезли в каждую пекарню?

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) по 400 кг | Б) по 600 кг | В) по 800 кг | Г) по 6 ц | Д) по 8 ц |
| <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

- 9 Сумма любых четырёх подряд идущих чисел, больших 50 и меньших 61 ...

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| А) ... делится на 5 | Б) ... делится на 4 | В) ... не образует круглое число | Г) ... образует чётное число | Д) ... образует нечётное число |
| <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input checked="" type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю | <input type="radio"/> Да <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Не знаю |

- 10 В пятницу, субботу и воскресенье была разная погода. В один из дней шёл дождь. В другой было пасмурно и холодно. В третий – тепло и солнечно. В какой день была какая погода, если в один из выходных дней не нужен был зонтик и тёплые вещи, а в первый выходной день после рабочей недели было сухо?

- А) В субботу дождь, в пятницу холодно и пасмурно, в воскресенье тепло и солнечно. Да Нет Не знаю
- Б) В пятницу дождь, в воскресенье холодно и пасмурно, в субботу тепло и солнечно. Да Нет Не знаю
- В) В воскресенье дождь, в субботу холодно и пасмурно, в пятницу тепло и солнечно. Да Нет Не знаю
- Г) В воскресенье дождь, в пятницу холодно и пасмурно, в субботу тепло и солнечно. Да Нет Не знаю
- Д) В пятницу дождь, в субботу холодно и пасмурно, в воскресенье тепло и солнечно. Да Нет Не знаю

Работу выполнил участник: _____

Фамилия и имя участника (заполняется участником собственноручно, разборчиво, прописью)