

6 класс

1. Гусь, индюк и курица вместе весят 15 кг. Когда с ними на весы залез Гадкий Утенок, их средний вес уменьшился на 1 кг. Сколько весит Гадкий Утенок?
2. Четверо ребят обсуждали ответ к задаче. Коля сказал: «Это число 9». Роман: «Это простое число». Катя: «Это четное число». А Наташа сказала, что это число — 15. Назовите правильный ответ, если из двух мальчиков правду сказал один, и из двух девочек правду сказала тоже только одна.
3. Как разрезать прямоугольник 22×15 см на прямоугольники 3×5 см?
4. Ирина, Борис и Виктор взяли девять карт, написали на них цифры от 1 до 9 и взяли по две карты каждый. Три карты остались лежать на столе. Оказалось, что сумма чисел на картах у каждого игрока четна. Какова наименьшая возможная сумма чисел на картах, оставшихся на столе?

6 класс

1. Гусь, индюк и курица вместе весят 15 кг. Когда с ними на весы залез Гадкий Утенок, их средний вес уменьшился на 1 кг. Сколько весит Гадкий Утенок?
2. Четверо ребят обсуждали ответ к задаче. Коля сказал: «Это число 9». Роман: «Это простое число». Катя: «Это четное число». А Наташа сказала, что это число — 15. Назовите правильный ответ, если из двух мальчиков правду сказал один, и из двух девочек правду сказала тоже только одна.
3. Как разрезать прямоугольник 22×15 см на прямоугольники 3×5 см?
4. Ирина, Борис и Виктор взяли девять карт, написали на них цифры от 1 до 9 и взяли по две карты каждый. Три карты остались лежать на столе. Оказалось, что сумма чисел на картах у каждого игрока четна. Какова наименьшая возможная сумма чисел на картах, оставшихся на столе?