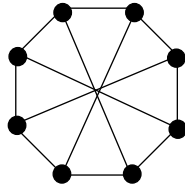


НАБОР ЗАДАЧ НА ПРОДАЖУ

Маршруты №2. (К — 1, П — 5)

На рисунке изображён способ соединения 8 точек, расположенных по кругу, отрезками так, чтобы из каждой точки выходило по 3 отрезка. Придумай другой способ соединения этих точек отрезками, подходящий под все условия задачи.



Ответ:

Числовые ребусы №2.

(К — 1, П — 5)

Поставь между цифрами один знак «+» и один знак «=» так, чтобы получилось верное равенство (знак плюс должен оказаться «левее» знака равно):
15628733029

Ответ (верное равенство):

Переливания №2. (К — 1, П — 5)

Баба-Яга сварила полный 12-литровый котёл волшебного зелья, и хочет угостить им Кощея, чтобы тот обрел небывалую силу. Но вот беда: чтобы зелье дало волшебный эффект, его нужно выпить двумя порциями ровно по 6 л. Как Бабе-Яге отмерить две порции зелья, если у нее, кроме котла, в избушке есть только два ведра объёмами в 5 л и 8 л?

Заполни таблицу переливаний. (Столбики даны с запасом)

Числовые ребусы №3. (К — 2, П — 7)

Расставь вместо значков *, ○, □ цифры так, чтобы одинаковые символы обозначали одинаковые цифры, а разные — разные, и равенство было верным:

$$** + \bigcirc + \bigcirc = \square\square\square$$

Ответ: _____

Маршруты №3. (К — 2, П — 7)

Нарисуй 10 точек и соедини их отрезками так, чтобы из каждой точки выходило ровно по 3 отрезка (отрезки могут пересекаться).

Ответ изобрази на обратной стороне карточки.

Переливания №3. (К — 2, П — 7)

Отлей из цистерны с бензином ровно 13 л, пользуясь только канистрами ёмкостью в 5 л и 17 л.

Заполни таблицу переливаний. (Столбики даны с запасом)

[illegible]

Числовые ребусы №4.

В Фигурном королевстве считают так же, как и у нас, только цифры обозначают фигурками. В примере одинаковые фигурки обозначают одинаковые цифры, а разные — разные.

Расшифруй запись так, чтобы равенство было верным.

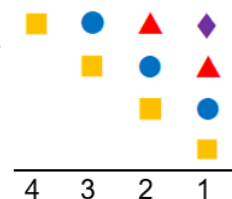


Ответ запиши
в столбик:

Числовые ребусы №5. (К — 3, П — 9)

В Фигурном королевстве считают так же, как и у нас, только цифры обозначают фигурками. В примере одинаковые фигурки обозначают одинаковые цифры, а разные — разные.

Расшифруй запись так, чтобы равенство было верным.



Ответ запиши
в столбик:

Переливания №4. (К — 3, П — 9)

В саду стоят две полные 10-литровые бочки с водой, а также два пустых ведра ёмкостью в 4 и 5 литров. Как отлить в каждое из вёдер ровно 2 литра воды?

Заполни таблицу переливаний. (Столбики даны с запасом)

[illegible]