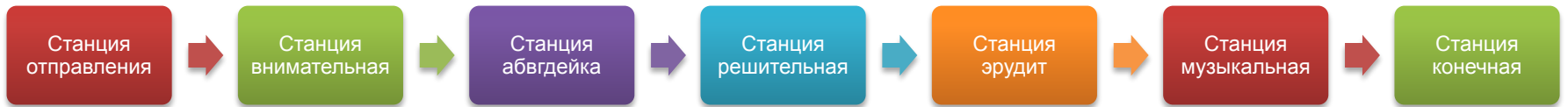


Путешествие по стране «Математика»



Станция отправительная



Станция внимательная



Каждое задание –
один балл

Станция «Решительная»

Каждое задание -
один балл

Найдите пропущенные числа:

а)

| | | |
|-----|-----|-----|
| 799 | 800 | |
| 157 | | 159 |

б)

| | | |
|----|-----|-----|
| | 165 | 170 |
| 83 | 88 | |

в)

| | | |
|----|----|----|
| | 26 | 52 |
| 11 | | 44 |

Решите уравнение:

а) $x + 37 = 85$;

б) $156 + y = 218$;

в) $85 - z = 36$;

г) $m - 94 = 18$;

д) $2041 - n = 786$;

е) $p - 7698 = 2302$.



| СЧЁТ | | | |
|--------------|-----------------|------|-----------|
| НАЗВАНИЕ | Число предметов | Цена | Стоимость |
| Ручки | 7 | 30к. | |
| Карандаши | 10 | 4к. | |
| Тетради | 4 | | |
| ИТОГО | | | 2р. 62к. |

абвгдейка

арифметика

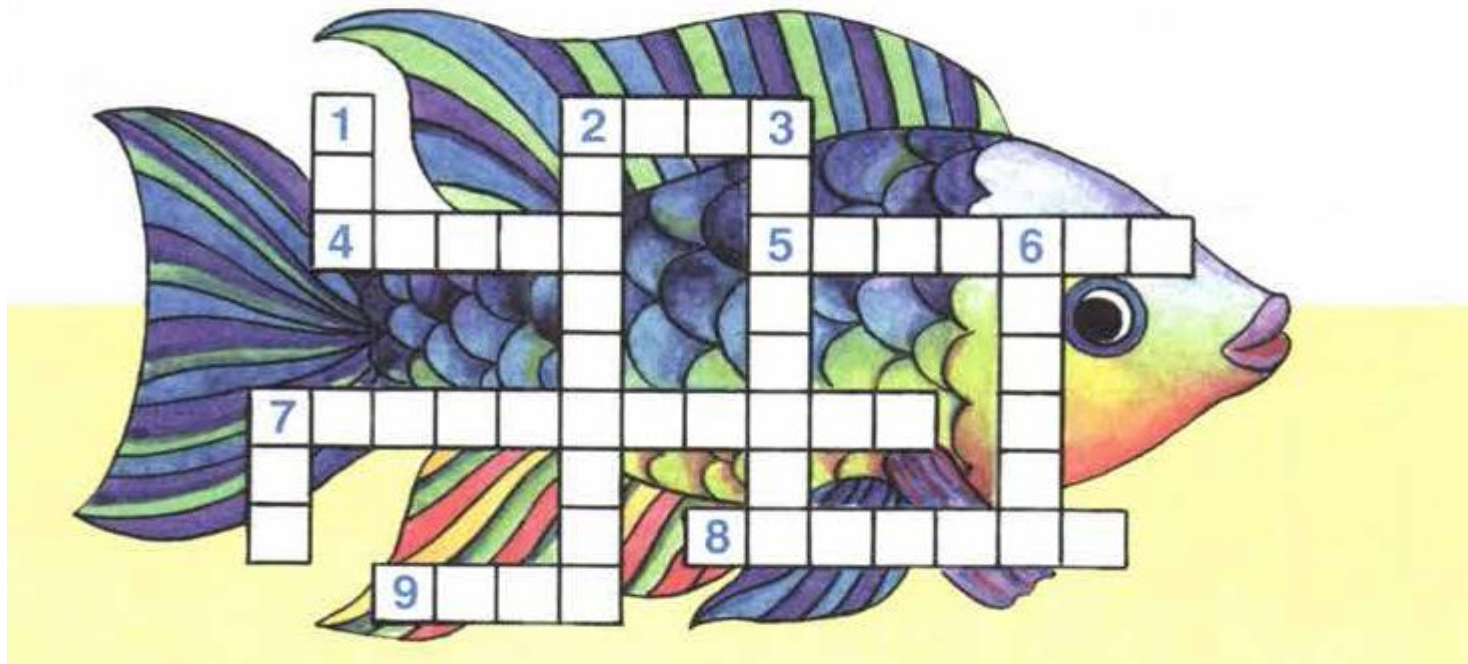


Составьте как можно больше слов , используя буквы

из данного слова. Буквы не должны повторяться

Станция «Эрудит»

Разгадайте
кроссворд.
Каждое слово –
один балл



По горизонтали: 2. Знак математического действия. 4. Понятие, для записи которого используется одна или несколько цифр. 5. Часть прямой, соединяющей две точки. 7. Многоугольник. 8. Математическое действие. 9. Старинная мера длины.

По вертикали: 1. Часть прямой. 2. Геометрическая фигура. 3. Математическое действие. 6. Упражнения, выполняемые с помощью рассуждений и вычислений. 7. Число разрядов в классе.

Станция музыкальная

Вспомните песни, в которых встречаются числительные. Каждая песня – один балл.

Станция конечная

Подведение итогов