|  |
| --- |
| **1 вариант**  **№1. Реши примеры.**  345.675 + 567.987 = 200.001 - 34.876=  342 \* 215 = 12.177 : 27 = |
| № **2. Реши задачу.**  Из двух городов, длина пути между которыми 500 км, одновременно навстречу друг  другу вышли два поезда. Скорость первого поезда 48 км/ч, скорость второго – 52 км/ч.  Через сколько часов они встретятся? |
| № **3. Выполни действия:**  13 ч 15 мин - 4 ч 48 мин =  46 т 80 кг + 78 ц 60 кг = |
| № **4. Найди значение выражения.**  18 \* 3 + 45: ( 12\*4 - 11 \* 3) + 2700 : 100 = |
| № **5. Реши уравнения.**  70 - ( х \* 6 - 40) = 20  2142 + Х = 570 ∙ 59  № **6. Решить геометрическую задачу.**  Периметр квадрата равен 40 см. Найди площадь этого  прямоугольника. |
| **2 вариант** |
| **№1. Реши примеры.**  675.987 + 543.098 = 123 \* 543 =  570.000 - 434.753 = 21.805 : 89 =  № **2. Реши задачу.**  Из поселка одновременно в одном направлении выехал велосипедист и вышел пешеход  . Скорость велосипедиста 16 км/ч, а скорость пешехода – в 4 раза меньше.  Сколько километров пути будет между ними через 4 ч? |
|  |
| № **3. Выполни действия:**  12 ч 43 мин - 8 ч. 54 мин =  56 т 87 кг + 4 ц 12 кг =  **№ 4. Найди значение выражения.**  25 \* 4 + 1000: 100 - (16 \* 2 + 200 : 50) = |
| № **5. Решить уравнения.**  (320 : х+ 8) : 6 = 8  Х : 27 = 4032 : 48 |
| № **6. Решить геометрическую задачу.**  Длина прямоугольника равна 8 см, периметр равен 40 см. Найди площадь этого  прямоугольника. |