*1 вариант.*

1. *Реши задачу:*

**На одной полке 65 книг, на другой на 40 книг меньше, а на третьей столько, сколько на первой и на второй вместе. Сколько книг на третьей полке?**

1. *Выполни вычисления столбиком:*

**87 – 34 36 + 24 29 + 46**

**65 + 25 100 – 29 82 - 48**

1. *Выстави порядок действия и найди значение выражения:*

**245 + (136 - 63) (80 – 35) + 635**

**800 – (154 + 72) (705 + 164) – 83**

1. *Реши уравнения:*

***х + 30 = 76 у – 17 = 50***

1. *Начерти прямоугольник со сторонами* ***5см и 3см****. Найди* ***периметр*** *этого прямоугольника.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *\* Сравни выражения:*

***35 – (15 + 7) \* 35 – 15 – 7***

1. *\* Вставь пропущенное число, чтобы равенство было верным:*

***40 + 22 - … + 40 = 80***

1. *вариант.*
2. *Реши задачу:*

**В первой книге 70 страниц, во второй на 55 страниц меньше, а в третьей столько, сколько в первой и во второй вместе. Сколько страниц в третьей книге?**

1. *Выполни вычисления столбиком:*

**98 – 23 38 + 62 37 + 56**

**26 + 32 80 – 34 71 - 27**

1. *Выстави порядок действия и найди значение выражения:*

**454 + (147 - 61) (90 – 23) + 364**

**600 – (183 + 55) (606 + 132) – 95**

1. *Реши уравнения:*

***20 + х = 68 80 - у = 37***

1. *Начерти прямоугольник со сторонами 6****см и 2см****. Найди* ***периметр*** *этого прямоугольника.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *\* Сравни выражения:*

***46 – (15 + 8) \* 46 – 15 – 8***

1. *\* Вставь пропущенное число, чтобы равенство было верным:*

***30 + 44 - … + 30 = 60***