**Вариант 1**

1. **Вычисли, записывая решение в столбик**

607 – 364 367 • 2

307 + 259 753 : 3

1. **Реши примеры**

40 – 34 + 17 • 5

300 – (240 – 70)

280 : 7 • 6

1. **Реши уравнение**

***х*** + 250 = 850 ***х*** : 6 = 80

1. **Реши задачу**

Перед школой посадили 3 ряда по 20 саженцев в каждом, а за школой –

2 ряда по 15 саженцев. Сколько всего саженцев посадили?

**Вариант 2**

1. **Вычисли, записывая решение в столбик**

304 – 132 278 • 3

202 + 156 924 : 4

1. **Реши примеры**

78 – 46 + 50 : 2

400 – (120 + 70)

540 : 9 • 4

1. **Реши уравнение**

***х*** • 4= 360 ***х*** – 360 = 300

1. **Реши задачу**

В первый день израсходовали 20 банок сока по 2 л в каждой, а во второй день – 15 банок по 3 л в каждой. На сколько литров сока больше израсходовали во второй день?

**Вариант 3**

1. **Вычисли, записывая решение в столбик**

705 – 148 189 • 4

408 + 364 875 **:** 5

1. **Реши примеры**

50 + 46 – 24 • 3

280 + (420 – 40)

630 **:** 6 • 9

1. **Реши уравнения**

460 + ***х*** = 980 270 **:** ***х*** = 9

1. **Реши задачу**

В магазин привезли 8 мешков картофеля по 40 кг в каждом мешке и 9 мешков лука по 20 кг в каждом мешке. Сколько килограммов овощей привезли в магазин?

**Вариант 4**

1. **Вычисли, записывая решение в столбик**

501 – 285 175 • 5

603 + 248 958 **:** 2

1. **Реши примеры**

34 + 25 – 70 **:** 2

630 – (250 + 60)

560 **:** 7 • 8

1. **Реши уравнения**

7 • ***х*** = 350 270 – ***х*** = 120

1. **Реши задачу**

На птицеферме было 4 породы кур по 90 кур каждой породы и 2 породы уток по 80 уток каждой породы. На сколько больше было на птицеферме кур, чем уток?