**1 вариант (С-16)**

*№1. Запиши сумму в виде смешанного числа.*

6+ 15+

*№2. Выдели целую часть из дробей.*

*№3. Запиши в виде смешанного числа частные.*

15:6 87:10 247:23

*Дополнительные задания.*

№1. В магазин привезли 1200 кг картофеля. В первый день продали 40% всего картофеля, во второй день- всего картофеля, а оставшийся картофель разложили в 8 мешков. Сколько килограммов картофеля в каждом мешке?

№2. Число лет сына составляет числа от лет отца, а число лет дочери - число лет отца. Сколько лет отцу, если сыну и дочери вместе 28 лет?

**2 вариант (С-16)**

*№1. Запиши число в виде суммы его целой и дробной части.*

7 15

*№2. Выдели целую часть из дробей.*

1

*№3. Запиши в виде смешанного числа частные.*

7:3 20:7 377:18

*Дополнительные задания.*

№1. В магазин привезли 1200 кг картофеля. В первый день продали 40% всего картофеля, во второй день- всего картофеля, а оставшийся картофель разложили в 8 мешков. Сколько килограммов картофеля в каждом мешке?

№2. Число лет сына составляет числа от лет отца, а число лет дочери - число лет отца. Сколько лет отцу, если сыну и дочери вместе 28 лет?