***Приложение 1***

**Звезда 1.** На сколько сумма всех четных чисел первой сотни больше суммы всех нечетных чисел первой сотни? (на 50)

**Звезда 2.** Найти сумму наибольших однозначного, двузначного, трехзначного и четырехзначного чисел. (11106)

**Звезда 3.** Вычислить: 5+10+15+20+25+…+100. (1050)

**Звезда 4.** Который сейчас час, если оставшаяся часть суток равна  прошедшей? (9 ч.)

**Звезда 5.** Половина – треть числа. Какое это число? (1,5)

**Звезда 6.** За книгу заплатили 60 руб. и еще  стоимости ее. Сколько стоит эта книга? (90 руб.)

**Звезда 7.** Наполненный доверху водой сосуд имеет массу 5 кг, а заполненный наполовину – 3 кг 250 г. Сколько воды вмещает сосуд?

(3,5 л)

**Звезда 8.** Антон лег спать 23 февраля в 19 ч. и завел будильник, чтобы он разбудил его утром в 8 ч. Сколько часов спал Антон, если предположить, что он сразу уснул? (1 ч.)

**Звезда 9.** Разделить 10 на две части, разность которых 5. (2,5 и 7,5)

**Звезда 10.** Когда отцу было 31 год, мне было 8 лет, а теперь отец старше меня вдвое. Сколько мне теперь лет? (23 года)