III ЧЕТВЕРТЬ

3 класс

1. Чему равно неизвестное слагаемое, если сумма равна 947, а неизвестное слагаемое равно 47?

А) 900 Б) 994 В) 970 Г) 937

2. Один из множителей равен 17, произведение равно 68. Чему равен другой множитель?

А) 3 Б) 4 В) 85 Г) 51

3. Число 1520 увеличили на 8 десятков. Сколько получили?

А) 1528 Б) 1500 В) 1600 Г) 1660

4. От 5 сотен отняли 3 десятка. Сколько получили?

А) 2 сот. Б) 4сот.7дес. В) 4сот.9дес.7ед. Г) 4сот.9дес.3ед.

5. После того, как со стоянки уехало 100 машин, там осталось еще 120 машин. Сколько машин было на стоянке?

А) 20 машин Б) 220 машин В) 130 машин Г) 230 машин

6. В воскресный день музей посетило 160 человек. Из них женщин было 42, мужчин - 18, а остальные – дети. Сколько детей посетило музей?

А) 100 детей Б) 110 детей В) 90 детей Г) 75 детей

7. Чему равен периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 4 см?

А) 18 см Б) 9 см В) 36 см Г) 20 см

8. Какое число состоит из 8 сотен и 4 единиц?

А) 84 Б) 840 В) 804 Г) 408

9. Чему равно значение выражения 831 – 531?

А) 200 Б) 310 В) 300 Г) 201

10. В каком из выражений верно расставлен порядок выполнения действий?

1 3 2

А) (800-80): 8 : 2

2 3 1

Б) 800 – 80 : (8:2)

3 1 2

В) 800 – 80 : 8 : 2

1 2 3

Г) 800 – 80 : 8 : 2