

Контрольная работа «Стартовая».**1 вариант.****Задача № 1.**

Из 32 метров ткани сшили 8 одинаковых платьев. Сколько потребуется метров, чтобы сшить 12 платьев?

№ 2.

$$\begin{array}{r} \times 109 \\ 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 251 \\ 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} - 608 \\ 359 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 328 \\ 296 \end{array}$$

$$436 \overline{) 4} \quad 792 \overline{) 3} \quad 686 \overline{) 7}$$

№ 3.

$$72 + 48 : (3 \times 2) = \quad (230 + 600) - (570 - 70) =$$

Задача № 4.

У прямоугольника со сторонами 8 см и 3 см найди периметр и площадь.

№ 5.

Составь и запиши выражение, чтобы в нём 1 действие было вычитание, 2 действие – деление, 3 действие – сложение.

№ 6*.

Продолжи ряд чисел, запиши ещё 3 числа: **608 618 628 ...**

Контрольная работа «Стартовая».**2 вариант.****Задача № 1.**

Из 32 метров ткани сшили 8 одинаковых платьев. Сколько можно сшить таких платьев из 60 метров?

№ 2.

$$\begin{array}{r} \times 407 \\ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 462 \\ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} - 706 \\ 428 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 246 \\ 479 \end{array}$$

$$428 \overline{) 4} \quad 279 \overline{) 3} \quad 774 \overline{) 2}$$

№ 3.

$$41 - 3 \times (63 : 9) = \quad (980 - 800) + (320 - 20) =$$

Задача № 4.

У прямоугольника со сторонами 7 см и 4 см найди периметр и площадь.

№ 5.

Составь и запиши выражение, чтобы в нём 1 действие было деление, 2 действие – сложение, 3 действие – умножение.

№ 6*.

Продолжи ряд чисел, запиши ещё 3 числа: **995 985 975 ...**