|  |  |
| --- | --- |
| 1.Реши задачи.  В мастерской 140 мониторов. Один мастер отремонтирует их за 70 дней, а другой – за 28 дней. За сколько дней оба мастера отремонтируют эти мониторы, если будут работать вместе?  2.Было 600 кг горючего. Один трактор израсходовал его за 6 дней, другой – за 3 дня. За сколько дней тракторы израсходуют это горючее, работая вместе?  3. Джейран сначала бежал 3 часа со скоростью 62 км/ч, а потом он бежал ещё 2 часа со скоростью 60 км/ч. Какое расстояние пробежал джейран?  4. *3.Найдите значение выражения:*  432360 : 60 + 7021 х 30  5. Найди площадь прямоугольника, если его ширина 4 см, а длина в 2 раза больше. | 1.Реши задачи.  В мастерской 140 мониторов. Один мастер отремонтирует их за 70 дней, а другой – за 28 дней. За сколько дней оба мастера отремонтируют эти мониторы, если будут работать вместе?  2.Было 600 кг горючего. Один трактор израсходовал его за 6 дней, другой – за 3 дня. За сколько дней тракторы израсходуют это горючее, работая вместе?  3. Джейран сначала бежал 3 часа со скоростью 62 км/ч, а потом он бежал ещё 2 часа со скоростью 60 км/ч. Какое расстояние пробежал джейран?  4. *3.Найдите значение выражения:*  432360 : 60 + 7021 х 30  5. Найди площадь прямоугольника, если его ширина 4 см, а длина в 2 раза больше. |
| 1.Реши задачи.  В мастерской 140 мониторов. Один мастер отремонтирует их за 70 дней, а другой – за 28 дней. За сколько дней оба мастера отремонтируют эти мониторы, если будут работать вместе?  2.Было 600 кг горючего. Один трактор израсходовал его за 6 дней, другой – за 3 дня. За сколько дней тракторы израсходуют это горючее, работая вместе?  3. Джейран сначала бежал 3 часа со скоростью 62 км/ч, а потом он бежал ещё 2 часа со скоростью 60 км/ч. Какое расстояние пробежал джейран?  4. *3.Найдите значение выражения:*  432360 : 60 + 7021 х 30  5. Найди площадь прямоугольника, если его ширина 4 см, а длина в 2 раза больше. | 1.Реши задачи.  В мастерской 140 мониторов. Один мастер отремонтирует их за 70 дней, а другой – за 28 дней. За сколько дней оба мастера отремонтируют эти мониторы, если будут работать вместе?  2.Было 600 кг горючего. Один трактор израсходовал его за 6 дней, другой – за 3 дня. За сколько дней тракторы израсходуют это горючее, работая вместе?  3. Джейран сначала бежал 3 часа со скоростью 62 км/ч, а потом он бежал ещё 2 часа со скоростью 60 км/ч. Какое расстояние пробежал джейран?  4. *3.Найдите значение выражения:*  432360 : 60 + 7021 х 30  5. Найди площадь прямоугольника, если его ширина 4 см, а длина в 2 раза больше. |
| *Реши задачи.*  1)Из 32 метров ткани сшили 8 одинаковых платьев. Сколько потребуется метров ткани, чтобы сшить 12 таких платьев?  2) С двух лыжных баз, расстояние между которыми 150 км, одновременно навстречу друг другу вышли два лыжника. Скорость первого лыжника 12 км/ч. С какой скоростью шёл второй лыжник, если они встретились через 6 ч?  3) Найди площадь прямоугольника, если его длина 9 см, а ширина на 5 см меньше.  4) 18 м драпа идет на 4 пальто. Сколько пальто сошьют из 90 м драпа?  *Найди значение выражений.* 19990 + 36876 : 4 – 105 х 5  908000 – 7 х (233064 : 9) | *Реши задачи.*  1)Из 32 метров ткани сшили 8 одинаковых платьев. Сколько потребуется метров ткани, чтобы сшить 12 таких платьев?  2) С двух лыжных баз, расстояние между которыми 150 км, одновременно навстречу друг другу вышли два лыжника. Скорость первого лыжника 12 км/ч. С какой скоростью шёл второй лыжник, если они встретились через 6 ч?  3) Найди площадь прямоугольника, если его длина 9 см, а ширина на 5 см меньше.  4) 18 м драпа идет на 4 пальто. Сколько пальто сошьют из 90 м драпа?  *Найди значение выражений.* 19990 + 36876 : 4 – 105 х 5  908000 – 7 х (233064 : 9) |
| *Реши задачи.*  1)Из 32 метров ткани сшили 8 одинаковых платьев. Сколько потребуется метров ткани, чтобы сшить 12 таких платьев?  2) С двух лыжных баз, расстояние между которыми 150 км, одновременно навстречу друг другу вышли два лыжника. Скорость первого лыжника 12 км/ч. С какой скоростью шёл второй лыжник, если они встретились через 6 ч?  3) Найди площадь прямоугольника, если его длина 9 см, а ширина на 5 см меньше.  4) 18 м драпа идет на 4 пальто. Сколько пальто сошьют из 90 м драпа?  *Найди значение выражений.*  19990 + 36876 : 4 – 105 х 5  908000 – 7 х (233064 : 9) | *Реши задачи.*  1)Из 32 метров ткани сшили 8 одинаковых платьев. Сколько потребуется метров ткани, чтобы сшить 12 таких платьев?  2) С двух лыжных баз, расстояние между которыми 150 км, одновременно навстречу друг другу вышли два лыжника. Скорость первого лыжника 12 км/ч. С какой скоростью шёл второй лыжник, если они встретились через 6 ч?  3) Найди площадь прямоугольника, если его длина 9 см, а ширина на 5 см меньше.  4) 18 м драпа идет на 4 пальто. Сколько пальто сошьют из 90 м драпа?  *Найди значение выражений.*  19990 + 36876 : 4 – 105 х 5  908000 – 7 х (233064 : 9) |

Реши задачу.

Элеватор за 8 дней обработал 72 000 кг зерна. Сколько кг зерна обработает элеватор за 10 дней при одинаковой ежедневной работе?

60 вёдер воды один насос накачает за 12 минут, а другой – за 4 минуты. За сколько минут оба насоса накачают воду вместе?

*2.Выполнить действия:*

50396 + 7718 3706 х 25

412034 – 31029 271700 : 25