**Тестовая работа**

Фамилия Имя…………………

**А1.** Чему равно частное чисел 1 384 230 и 6?

1. 23 705 3) *230 705*
2. 23 075 4) 2 030 705
А2. В каком произведении ответ 1 045 152?

1)22237-47 *3)27504-38*

2)40199-26 4)7208-145

**АЗ.** Найди значение *х* в уравнении *х:* 86 = 602.

1) 7 3) 57 *772*2)688 4)48160

**А4.** Какой ответ верный: 4 м2 6 см2 = П см2?
1)406 см2 *3) 40 006 см2*

2) 460 см2 4) 4006 см2

**В1.** Какое расстояние стало между двумя поездами, выехавши­ми в противоположных направлениях из двух городов, расстояние
между которыми 20 км, через 4 ч? Скорость одного поезда 70 км/ч,
а другого - 80 км/ч.

1. (80 - 70) • 4- 20 *3)80-4 + 70-4 + 20*
2. 80 • 4 + 20 4) (80 + 70): 4

**В2.**Длина первого отреза ткани 42 м, а второго — 63 м.
Из первого отреза сшили на 3 шторы больше. Какова длина од­
ной шторы?

1. (63 + 42): 3 3) 63 : 3 + 42 : 3
2. 3 • (63 - 42) 4) *(63 - 42) : 3*

**В3.** Чему равна ширина огорода, если его периметр 100 м,
Длина35м?

1. *15м* 3)30м
2. 65 м 4) 70 м

**Тестовая работа**

Фамилия Имя…………………

**А1.** Чему равно частное чисел 1 384 230 и 6?

1. 23 705 3) 230 705

2)1 384 236 4) 2 030 705
А2. В каком произведении ответ 1 045 152?

1)22237∙47 3)27504∙38

2)40199∙26 4)7208∙145

**АЗ.** Найди значение х в уравнении х: 86 = 602.

1) 7 3) 51 772
2)688 4)48160

**А4.** Какой ответ верный: 4 м2 6 см2 = □ см2?
1)406 см2 3) 40 006 см2

2) 460 см2 4) 4006 см2

**В1.** Какое расстояние стало между двумя поездами, выехавши­ми в противоположных направлениях из двух городов, расстояние
между которыми 20 км, через 4 ч? Скорость одного поезда 70 км/ч,
а другого - 80 км/ч.

1)(80 - 70) • 4- 20 3)80-4 + 70∙-4 + 20

2)80 • 4 + 20 4) (80 + 70): 4

**В2.**Длина первого отреза ткани 42 м, а второго — 63 м.
Из первого отреза сшили на 3 шторы больше. Какова длина од­ной шторы?

1)(63 + 42): 3 3) 63 : 3 + 42 : 3

2)3 • (63 - 42) 4) (63 - 42) : 3

**В3.** Чему равна ширина огорода, если его периметр 100 м,
а длина 35м?

1)15м 3)30м

 2)65 м 4) 70 м

**Тестовая работа**

Фамилия Имя…………………

**А1.** Чему равно частное чисел 1 384 230 и 6?

1. 23 705 3) 230 705

2)1 384 236 4) 2 030 705
А2. В каком произведении ответ 1 045 152?

1)22237∙47 3)27504∙38

2)40199∙26 4)7208∙145

**АЗ.** Найди значение х в уравнении х: 86 = 602.

1) 7 3) 51 772
2)688 4)48160

**А4.** Какой ответ верный: 4 м2 6 см2 = □ см2?
1)406 см2 3) 40 006 см2

2) 460 см2 4) 4006 см2

**В1.** Какое расстояние стало между двумя поездами, выехавши­ми в противоположных направлениях из двух городов, расстояние
между которыми 20 км, через 4 ч? Скорость одного поезда 70 км/ч,
а другого - 80 км/ч.

1)(80 - 70) • 4- 20 3)80-4 + 70∙-4 + 20

2)80 • 4 + 20 4) (80 + 70): 4

**В2.**Длина первого отреза ткани 42 м, а второго — 63 м.
Из первого отреза сшили на 3 шторы больше. Какова длина од­ной шторы?

1)(63 + 42): 3 3) 63 : 3 + 42 : 3

2)3 • (63 - 42) 4) (63 - 42) : 3

**В3.** Чему равна ширина огорода, если его периметр 100 м,
а длина 35м?

1)15м 3)30м

 2)65 м 4) 70 м

**Тестовая работа**

Фамилия Имя…………………

**А1.** Чему равно частное чисел 1 384 230 и 6?

1. 23 705 3) 230 705

2)1 384 236 4) 2 030 705
А2. В каком произведении ответ 1 045 152?

1)22237∙47 3)27504∙38

2)40199∙26 4)7208∙145

**АЗ.** Найди значение х в уравнении х: 86 = 602.

1) 7 3) 51 772
2)688 4)48160

**А4.** Какой ответ верный: 4 м2 6 см2 = □ см2?
1)406 см2 3) 40 006 см2

2) 460 см2 4) 4006 см2

**В1.** Какое расстояние стало между двумя поездами, выехавши­ми в противоположных направлениях из двух городов, расстояние
между которыми 20 км, через 4 ч? Скорость одного поезда 70 км/ч,
а другого - 80 км/ч.

1)(80 - 70) • 4- 20 3)80-4 + 70∙-4 + 20

2)80 • 4 + 20 4) (80 + 70): 4

**В2.**Длина первого отреза ткани 42 м, а второго — 63 м.
Из первого отреза сшили на 3 шторы больше. Какова длина од­ной шторы?

1)(63 + 42): 3 3) 63 : 3 + 42 : 3

2)3 • (63 - 42) 4) (63 - 42) : 3

**В3.** Чему равна ширина огорода, если его периметр 100 м,
а длина 35м?

1)15м 3)30м

 2)65 м 4) 70 м