# **№** 1

### Вычисли.

804 - (347 + 615) 1 072

873:9+164\*4753

182 \* 3 - 448 : 8 460

# Nº 2

# Сравни (удали ненужные знаки)

 $35 \, \text{дм} < 3 \, \text{м} \, 50 \, \text{см}$ 

24 cm = 2 дм 14 cm

6 M 2 д M > 62 C M

3 ч 20 мин = 320 мин

2 сут. 15 ч > 60 ч

#### Nº 3

- а) Ширина прямоугольника 8 см, а длина 13 см. Вычисли периметр и площадь прямоугольника. s p = 101
- б) Длина прямоугольника 18 см, а ширина в три раза меньше. Вычисли периметр и площадь прямоугольника. p s = 6
- в) Площадь прямоугольника 45 см<sup>2</sup>, ширина 5 см. Найди длину прямоугольника, вычисли его периметр.9

№ 4 Заполни таблицу. Реши задачу.

V	t	s
70км ч	44	280
80км ч	54	400

Первые 4 часа машина ехала со скоростью 70 км/ч, еще 5 часов - со скоростью 80 км/ч. Какое расстояние проехала машина за все время?

# **№** 5.

Реши уравнения.

x: 4 = 128

x = 128 x 4 x=32 проврка 32:4=128

858: x = 6 x=858 : 6 x= 143 роверка 858:143=6

Тема. Порядок действий. Задачи на движение. Единицы времени.

#### **№** 1

Вырази.

2 мин 45 c = 160 c 7 ч 3 мин = 10мин

4 мин 32 c = 272 c 5 мин 6 c =306 c

2 су. 9 с = 540 ч 2 ч 6 мин = 126 мин

2 сут 21 ч = 141 ч 1 ч 2 мин = 180 мин

# Nº 2

Вычисли (вычисляй письменно на черновике, запиши только результат).

948 - (469 + 488) = 967

(672:6+882:7)\*3=490

782 - (259 + 523) =1 064

(719 + 268) : 7 = 987

(985 : 5 - 63) \* 4 = -55

# **№** 3

Реши задачи.

- 1) Периметр прямоугольника равен 24 см, а одна из его сторон равна 8 см. Чему равна вторая сторона? Найди площадь этого прямоугольника.3
- 2) Длина прямоугольника равна 6 см, а его площадь равна 24 см<sup>2</sup>. Найди ширину этого прямоугольника. Вычисли его периметр.4см 2

№ 4 Заполни таблицы.

V	t	s
35 км/ч	4 ч	740
140	20 мин	800 м
30 м/с	600	90 м

V	t	S
20	6 c	120 м
47 м/мин	4 мин	188
80	9 ч	720 км

№ 5 Заполни таблицу. Реши задачу.

Сначала автомобиль проехал 480 км со скоростью 80 км/ч, а затем ещё 240 км со скоростью 60 км/ч. Сколько всего времени заняла поездка?

V	t	s
480	80	6
240	60	4

№ 6 Заполни таблицу. Реши задачу.

Первые три часа туристы шли со скоростью 6 км/ч, ещё 4 часа со скоростью 5 км/ч. Какое расстояние прошли туристы?

V	t	s
3	6	18
4	5	20

№ 7 Реши уравнения

623 : x = 7

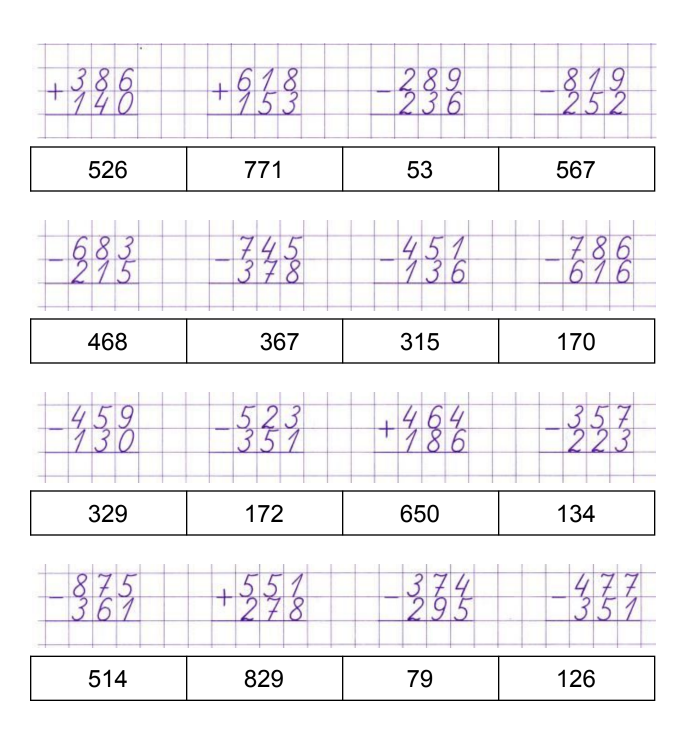
х=623: 7 х=89 проверка 623:89=7

x:6 = 921 - 809

x=921-809

х=112 проверка 112:6=921-809

Вычисли.





755	206	192	197
943	- 8 1 4 - 3 4 4	- 8 6 Q - 4 9 7	_642 337
562	470	363	311
×246	×210	×114	×122
492	630	912	244
× 187	×128	×156	× 3 3 5
935	256	936	670
×266	×160	×133	×115
798	800	532	805
×270	× 109	×213	× 181

