

12

plyn plyn

seed seed

ny ny

φ φ

Мороз, ветер, месяц, воробей,  
капуста,  
весело, береза, медведь, быстро,  
пенал

12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство. Ракета-носитель «Восток» с кораблём «Восток-1», на борту которого находился Гагарин, была запущена с космодрома Байконур. После 108 минут полёта Гагарин успешно приземлился в Саратовской области, неподалёку от Энгельса. Начиная с 12 апреля 1962 года, день полёта Гагарина в космос был объявлен праздником — Днём космонавтики.



# Юрий Гагарин

В космической ракете  
С названием «Восток»  
Он первым на планете  
Подняться к звездам  
смог.

Поёт об этом песни  
Весёлая капель:  
Навеки будут вместе  
Гагарин и апрель!



• Выполни действия:

$$\begin{array}{ccc} 10 + 5 & 15 - 10 & 18 - 3 + 1 \\ 15 - 5 & 13 + 4 & 4 + 10 - 2 \end{array}$$

• Начерти отрезок 8 см

• Сравни

•  $8 \text{ см} - 4 \text{ см} \dots 5 \text{ см} + 2 \text{ см}$

•  $10 \text{ л} - 2 \text{ л} \dots 8 \text{ л} + 2 \text{ л}$

• Мама испекла пирожки. За обедом съели 10 пирожков, а за ужином 6 пирожков. Сколько всего пирожков съели за обедом и за ужином вместе?

• Во дворе школы играли 10 мальчиков. Потом пришли еще 5 мальчиков, а 3 мальчика ушли домой. Сколько мальчиков осталось во дворе?

• Выполни действия:

$$\begin{array}{ccc} 10 + 2 & 12 - 10 & 16 - 4 + 2 \\ 12 - 2 & 15 + 3 & 3 + 10 - 1 \end{array}$$

• Начерти отрезок 9 см

• Сравни

•  $5 \text{ кг} + 3 \text{ кг} \dots 8 \text{ кг} - 6 \text{ кг}$

•  $7 \text{ см} - 5 \text{ см} \dots 7 \text{ см} + 2 \text{ см}$

• Со склада стройматериалов на одной машине увезли 9 бревен, а на другой машине увезли 10 бревен. Сколько всего бревен увезли со склада на двух машинах?

• В автобусе было 16 пассажиров. Потом на остановке 5 пассажиров вышли из автобуса, а 2 вошли в автобус. Сколько пассажиров стало в автобусе?

• Заполни пропуски:

•  $15 = 10 + Y$      $13 = 9 + Y$

•  $12 = Y + 2$      $16 = Y + 8$

• 2. Сравни:

• 1 дм 2 см и 11 см                  16 см –  
12 см и 1 дм – 7 см

• 3. Выполни действия:

•  $6 + 9$        $18 - 7$        $4 + 8 - 11$

•  $14 - 13$      $20 - 16$      $12 + 3 - 9$

• 5. В спортивной секции занимаются 8 девочек, а мальчиков на 4 больше. Сколько всего ребят занимаются в секции?

• Заполни пропуски:

•  $14 + 10 + Y$      $17 = 8 + Y$

•  $19 = Y + 9$      $12 = Y + 6$

• 2. Сравни:

• 14 см и 1 дм 5 см                  19 см –  
5 см и 1 дм + 4 см

• 3. Выполни действия:

•  $8 + 5$        $14 - 6$        $9 + 7 - 12$

•  $17 - 12$      $20 - 13$      $16 - 8 + 7$

• 5. В саду растет 9 яблонь, а слив — на 2 дерева больше. Сколько всего яблонь и слив растет в саду?

Выполни действия:

$8+2-4=$

$7+2-6=$

$10-5-3=$

$9-6+3=$

2. Начерти квадрат со стороной 3 см.

3. Сравни:

$4\text{кг}+5\text{ кг} \dots 8\text{кг}-3\text{кг}$

$8\text{л}-4\text{л} \dots 7\text{л}-3\text{л}$

4. Для детского сада купили 9 мячей, а кукол — на 3 меньше. Сколько всего игрушек купили для детского сада?

. Выполни действия:

$8+2-4=$

$7+2-6=$

$10-5-3=$

$9-6+3=$

2. Начерти квадрат со стороной 3 см.

3. Сравни:

$4\text{кг}+5\text{ кг} \dots 8\text{кг}-3\text{кг}$

$8\text{л}-4\text{л} \dots 7\text{л}-3\text{л}$

4. Для детского сада купили 9 мячей, а кукол — на 3 меньше. Сколько всего игрушек купили для детского сада?

. Выполни действия:

$8+2-4=$

$7+2-6=$

$10-5-3=$

$9-6+3=$

2. Начерти квадрат со стороной 3 см.

3. Сравни:

$4\text{кг}+5\text{ кг} \dots 8\text{кг}-3\text{кг}$

$8\text{л}-4\text{л} \dots 7\text{л}-3\text{л}$

4. Для детского сада купили 9 мячей, а кукол — на 3 меньше. Сколько всего игрушек купили для детского сада?

. Выполни действия:

$8+2-4=$

$7+2-6=$

$10-5-3=$

$9-6+3=$

2. Начерти квадрат со стороной 3 см.

3. Сравни:

$4\text{кг}+5\text{ кг} \dots 8\text{кг}-3\text{кг}$

$8\text{л}-4\text{л} \dots 7\text{л}-3\text{л}$

4. Для детского сада купили 9 мячей, а кукол — на 3 меньше. Сколько всего игрушек купили для детского сада?