

## Задание на неделю

- **Реши примеры.**

$30 - 7$	$37 - 4$	$81 + 9$	$58 + 30$	$80 - 4$	$45 + 3$
$85 - 3$	$40 - 6$	$92 - 10$	$28 + 2$	$45 - 30$	$70 - 5$
$60 - 6$	$35 + 60$	$30 + 42$	$40 - 7$	$75 - 50$	$84 + 6$
$78 - 7$	$27 + 70$	$50 - 4$	$61 + 8$	$90 - 3$	$57 - 3$
$29 - 8$	$30 - 8$	$38 + 40$	$26 + 4$	$62 + 4$	$40 - 8$

- **Реши примеры.**

$3 \times 2$	$14 : 7$	$2 \times 8$	$2 \times 2$	$6 : 2$	$2 \times 3$
$6 \times 2$	$8 \times 2$	$6 : 3$	$7 \times 2$	$6 \times 2$	$12 : 6$
$8 : 2$	$16 : 8$	$5 \times 2$	$10 : 5$	$3 \times 2$	$14 : 7$
$18 : 2$	$12 : 2$	$2 \times 2$	$24 : 3$	$4 \times 3$	$15 : 3$

- **Какой знак надо поставить вместо ... ?**

$3 + 54 \dots 30 + 54$	$4 + 27 \dots 40 + 27$
$37 - 8 \dots 42 - 7$	$75 - 9 \dots 32 + 9$
$6 + 27 \dots 60 + 27$	$40 + 59 \dots 4 + 59$
$30 + 51 \dots 3 + 51$	$7 + 17 \dots 70 + 17$
$35 - 9 \dots 25 + 7$	$85 - 8 \dots 94 - 7$

- **Сколько в числе десятков и единиц?**

$87 = \dots \text{ дес. } \dots \text{ ед.}$	$47 = \dots \text{ дес. } \dots \text{ ед.}$
$34 = \dots \text{ дес. } \dots \text{ ед.}$	$52 = \dots \text{ дес. } \dots \text{ ед.}$
$97 = \dots \text{ дес. } \dots \text{ ед.}$	$49 = \dots \text{ дес. } \dots \text{ ед.}$

- **Реши числовые выражения.**

$f + 28,$	$f + 59,$	$f - 34,$
где $f = 27$	где $f = 40$	где $f = 68$

- **Реши задачу.**

На клумберосло 30 кустов астр. Из них 19 кустов розовых астр, а остальные лиловые астры. Сколько кустов лиловых астрросло на клумбе?

- **Реши задачу.**

У Алёны 30 открыток, а у Вики на 9 открыток меньше, чем у Алёны. Сколько всего открыток у девочек?

- **Реши задачу.**

Начерти квадрат со стороной 4 см. Найди периметр этого квадрата.

## Задание на неделю

- **Реши примеры.**

$64 - 40$	$80 - 2$	$85 - 50$	$73 + 20$	$46 + 2$	$84 + 4$
$70 - 7$	$68 - 6$	$54 - 20$	$38 + 2$	$82 + 5$	$75 - 40$
$88 - 4$	$52 + 30$	$100 - 5$	$46 + 4$	$65 + 5$	$84 - 30$
$77 + 20$	$80 - 4$	$23 + 4$	$69 - 20$	$57 - 3$	$48 + 40$
$90 - 8$	$58 - 30$	$78 - 2$	$86 + 2$	$35 + 50$	$79 + 7$

- **Какой знак надо вставить вместо ... ?**

$9 \times 2 \dots 3 \times 2$	$12 : 2 \dots 6 : 2$	$2 \times 2 \dots 2 \times 3$
$8 : 4 \dots 12 : 6$	$7 \times 3 \dots 5 \times 3$	$27 : 9 \dots 18 : 3$
$12 : 6 \dots 8 : 2$	$8 \times 2 \dots 6 \times 2$	$6 : 3 \dots 14 : 2$
$18 : 9 \dots 16 : 2$	$14 : 7 \dots 10 : 5$	$12 : 2 \dots 12 : 3$

- **Реши примеры.**

$36 + 13 + 8$	$41 + 25 - 9$	$13 + 54 + 6$
$36 + 14 - 18$	$45 + 25 - 29$	$16 + 54 + 36$
$23 + 27 - 17$	$77 + 13 - 34$	$41 + 29 - 38$
$65 + 24 + 5$	$37 + 12 + 8$	$14 + 63 - 8$

- **Вставь пропущенные числа.**

49, ..., ..., 52, 53, ..., ..., 56  
83, 82, ..., ..., ..., ..., 77, 76, ...  
95, ..., 93, 92, 91, ..., ..., ..., 87

- **Реши выражения.**

$$100 - 6 - 4 - (14 - 7) - 60 + (35 + 5) - 3$$
$$(60 + 3) + 7 - 50 + (13 - 5) + 40$$

- **Реши задачу.**

Девочка в первый день прочитала 17 страниц, а во второй – на 8 страниц больше. Сколько всего страниц прочитала девочка?

- **Реши задачу.**

У Иры 18 пакетиков семян однолетних цветов и 8 пакетиков семян многолетних цветов. Ира посадила семена из 9 пакетиков. Сколько пакетиков с семенами осталось у Иры?

- **Реши задачу.**

Периметр квадрата 12 см. Чему равна сторона квадрата. Начерти этот квадрат.