

ТЕМА 1. Числа от 1 до 20. Нумерация

Вариант 1

1. Запиши числа в порядке их увеличения:

20, 18, 9, 4, 16, 2, 19, 3.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Запиши число, которое:

а) меньше чем 15, но больше чем 13 —

б) меньше чем 20, но больше чем 18 —

3. Заполни таблицы.

Увеличь на 4				
5	8	7	6	11

Дополни до 12				
9	12	5	6	11

4. Реши примеры.

$7 + 4 = \square\square$

$4 + 5 = \square$

$8 + 4 = \square\square$

$6 + 0 = \square$

$8 + 6 = \square\square$

$9 - 6 = \square$

$7 + 5 = \square\square$

$9 - 0 = \square$

$12 - 2 = \square\square$

$14 - 7 = \square$

$16 - 6 = \square\square$

$15 - 8 = \square$

$13 - 3 = \square\square$

$16 - 5 + 7 = \square\square$



ТЕМА 2. Десяток. Счёт десятками до 100

Вариант 1

1. Запиши цифрами.

а) 2 десятка =

б) 5 десятков =

2. Реши примеры.

а) 4 дес. + 5 дес. = дес.

40 + 50 =

б) 8 дес. - 3 дес. = дес.

80 - 30 =

в) 3 дес. + 7 дес. = дес.

30 + 70 =

г) 8 дес. - 7 дес. = дес.

80 - 70 =

3. Реши примеры.

80 - 60 =

80 - 60 - 3 =

40 + 40 =

90 - 70 + 60 =

70 - 50 =

20 + 50 - 40 =

50 + 40 =

10 + 70 - 50 =

70 - 40 =

70 + 20 - 30 =

60 + 40 =

100 - 80 - 8 =



- 4.** В шкафу было 50 книг. В шкаф поставили ещё 3 десятка книг. Сколько книг стало в шкафу?

Решение:

Ответ: _____

- 5.** Дедушке 50 лет. Он на 40 лет старше Вани. Сколько лет Ване? Сколько лет его брату Вове, если он на 2 года старше Вани?

Решение:

Ответ: _____

ТЕМА 3. Числа от 11 до 100

Вариант 1

1. Запиши, сколько десятков и единиц в числах.

а) $12 = \square$ дес. и \square ед.

б) $19 = \square$ дес. и \square ед.

в) $48 = \square$ дес. и \square ед.

г) $29 = \square$ дес. и \square ед.

д) $93 = \square$ дес. и \square ед.

2. Запиши цифрами.

1 дес. 8 ед. = $\square\square$

2 дес. 3 ед. = $\square\square$

4 дес. 6 ед. = $\square\square$

6 дес. 3 ед. = $\square\square$

5 дес. 1 ед. = $\square\square$

9 дес. 9 ед. = $\square\square$

7 дес. 9 ед. = $\square\square$

3 дес. 2 ед. = $\square\square$

3. Впиши пропущенные числа.

а) $29 + \square = 30$

б) $49 + \square = 50$

в) $59 + \square = 60$

г) $\square\square - 1 = 89$

д) $\square\square - 1 = 49$



4. Сравни и поставь знак $>$ или $<$.

а) $92 \bigcirc 51$

б) $16 \bigcirc 48$

в) $38 \bigcirc 83$

5. Сравни и поставь знак $>$, $<$ или $=$.

а) $15 \text{ см} \bigcirc 2 \text{ дм}$

б) $50 \text{ см} \bigcirc 4 \text{ дм}$

в) $30 \text{ см} \bigcirc 3 \text{ дм}$

г) $1 \text{ дм } 7 \text{ см} \bigcirc 20 \text{ см}$

д) $3 \text{ дм } 4 \text{ см} \bigcirc 30 \text{ см}$

е) $2 \text{ дм } 5 \text{ см} \bigcirc 25 \text{ см}$

6. Выпиши в одну строку однозначные числа, а в другую — двузначные.

17, 2, 55, 26, 9, 7, 11, 21, 1, 40.
