

С. В. Гадзаова

Математика

2 класс

Тесты

Ответы

Тест 1

1. $18 - 8 - 7 = 4$.
2. 14.
3. 7 и 2.
4. $20 - 9 + 5$.
5. $9 \text{ л} - 7 \text{ л} * 8 \text{ л} - 5 \text{ л}$.

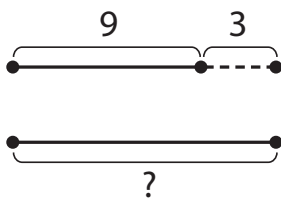
Тест 2

1. 3.
2. 12.
3. 12 и 3.
4. $4 + 8$ → $12 + 1$
 $10 + 1$ → $9 + 3$
 $11 - 2$ → $7 + 4$
 $9 + 4$ → $12 - 3$
5. 10, 13, 9, 7.

Тест 3

1. Яну 9 лет. Он на 2 года моложе Ани. Сколько лет Ане?

2.



3. $8 + 3 = 11$ (ябл.).
4. 8 тыкв.
5. 9 клубков.

Тест 4

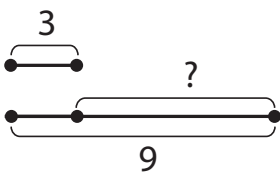
1. $8 + 7$ → $13 - 3 - 3$
 $13 - 6$ → $9 + 1 + 4$
 $9 + 5$ → $8 + 2 + 5$

2. $15 - 7 * 7$.
3. 7.
4. 14.
5. 9, 6, 13, 15.

Тест 5

1. Во дворе 8 утят и 5 цыплят. На сколько во дворе цыплят меньше, чем утят?

2.



3. $7 - 2 = 5$ (л).
4. На 5 опят больше.
5. 7.

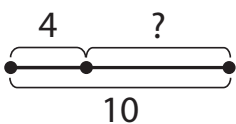
Тест 6

1. 18.
2. $5 + 8 * 14 - 1$.
3. 16.
4. 7.
5. 9, 14, 11, 9.

Тест 7

1. На столе было несколько чашек. Поставили ещё 7 чашек. Стало 10 чашек. Сколько чашек было на столе?

2.



3. $11 - 9 = 2$ (кл.).

4. 4 машины.

5. 9 лодок.

Тест 8

1. 3.

2. 8.

3. 2.

4. 16 см.

Тест 9

1. 10.

2. 2.

3. 9.

4. 8.

5. 16.

6. 7.

7. 14.

8. 6.

9. 5.

10. 9.

Тест 10

1. 69.

2. $56 \longrightarrow 55 + 1$

$65 \longrightarrow 64 + 1$

$46 \longrightarrow 40 + 6$

3. 50.

4. $57 < 75$.

5. $30 + 40 > 29 - 20$

$87 - 7 = 100 - 20$

$90 - 50 < 49 + 1$

$3 + 70 > 30 + 7$

Тест 11

1. $1 \text{ м} = 100 \text{ см}$.

2. $4 \text{ м} * 40 \text{ дм}$.

3. 90 см.

4. $20 \text{ см} + 80 \text{ см} = 10 \text{ дм}$

$5 \text{ дм} + 4 \text{ дм} < 8 \text{ м}$

$30 \text{ см} + 60 \text{ см} > 1 \text{ м} - 2 \text{ дм}$

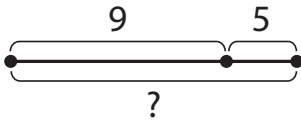
$90 \text{ см} - 20 \text{ см} < 3 \text{ дм} + 5 \text{ дм}$

5. 70 дм (7 м).

Тест 12

1. Когда Аня повесила на ёлку 5 игрушек, там стало 9 игрушек. Сколько игрушек было на ёлке?

2.



3. $8 + 6 = 14$ (ар.).

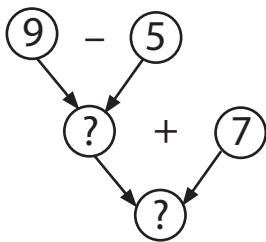
4. 6 пчёл.

5. 15 роз.

Тест 13

1. Было 9 м красной тесьмы и 7 м зелёной тесьмы. Израсходовали 5 м тесьмы. Сколько метров тесьмы осталось?

2.

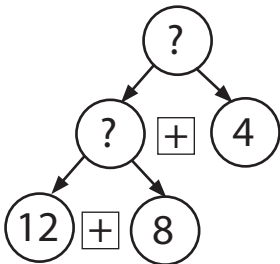


3. 1) $7 + 4 = 11$ (м.)

2) $11 - 9 = 2$ (м.)

4. 9 роз.

5.



Тест 14

1. 1 ч * 60 мин.

2. 10 ч 10 мин.

3. 11 ч 55 мин.
4. 18.
5. 20 мин.

Тест 15

1. $56 - 50$.
2. 8.
3. $40 + 50 - 1$.
4. $70 - (20 + 30)$.
5. $15 - (7 + 3)$.

Тест 16

1. 9.
2. $14 - 8 < 47 - 40$.
3. $50 + (9 - 7) = 53 - 1$.
4. $1 \text{ ч } 10 \text{ мин} = 70 \text{ мин}$ $45 \text{ мин} < 1 \text{ ч}$
 $2 \text{ дм} + 8 \text{ дм} = 1 \text{ м}$ $2 \text{ дм} + 5 \text{ см} < 30 \text{ см}$
5. $13 - (9 - 3) = 7$ $20 - (4 + 2) = 14$
 $(60 - 30) + 20 = 50$ $15 - (8 - 2) = 9$

Тест 17

1. 7 лучей.
2. 1, 3 и 5.
3. 2.
4. 5.
5. 6.

Тест 18

1. 8.
2. 49.

3. 83 и 60.

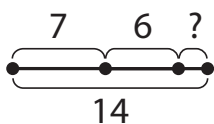
4. $59 - 7$ $79 - 7$
 $78 - 30$ $72 - 20$
 $32 + 40$ $45 + 3$

5. $62 - 20 + 6$.

Тест 19

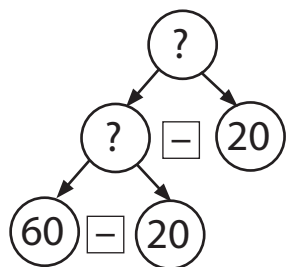
1. Юра прочитал 8 книг, а Витя — на 3 книги больше. Сколько всего книг прочитали мальчики?

2.

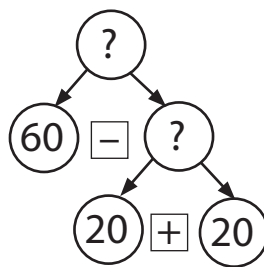


3. $(20 + 30) + 40$.

4. Способ 1



Способ 2



5. 19 см.

Тест 20

1.

$$60 - 7 = \boxed{63}$$

\swarrow
 50 $\boxed{10}$

$$47 + 8 = \boxed{55}$$

\swarrow
 3 $\boxed{5}$

2. 36.

3. 54 и 6.

4. $40 - (12 - 8) = 36$.

5. 45, 47, 70, 42.

Тест 21

- 22.
- 88.
- $44 + 15 + 10 > 32 + 27 - 1$.
- $59 - 22$.
- $(58 + 3) - 21 = 40$
 $(47 - 25) + 8 = 30$
- $70 - (9 - 3) = 64$
 $49 - (27 + 6) = 16$

Тест 22

- На 54.
- $100 - 43 > 56$.
- $100 - 38$.
- $29 + 17 + 43 = 100 - 11$.
- $38 \text{ см} + 52 \text{ см} - 12 \text{ см}$
 $1 \text{ м} - 14 \text{ см} + 7 \text{ см}$
 $7 \text{ дм} - 13 \text{ см} + 23 \text{ см}$
 $9 \text{ дм } 3 \text{ см}$
 8 дм
 $7 \text{ дм } 8 \text{ см}$

Тест 23

- $56 + 44$
 $56 - 37$
 $56 + 28$
 $(56 - 30) - 7$
 $(56 + 20) + 8$
 $(50 + 40) + (6 + 4)$
- $64 - 27 = 37$.
- 73 и 27.
- $54 - 27 * 19 + 9$.
- $29 - 3 + 4 = 30$
 $37 + 24 + 9 = 70$
 $60 - (40 + 8) = 12$
 $83 - 35 + 2 = 50$

Тест 24

- Если к разности прибавить вычитаемое, получится уменьшаемое.
- $72 - 23$.

3. $38 + 45$ → $62 + 38$
 $100 - 38$ → $64 - 26$
 $64 - 38$ → $74 - 45$
 $29 + 45$ → $83 - 38$

4. 90, 56, 16, 27.

Тест 25

1. У квадрата все углы прямые.
2. 1.
3. 12 см.
4. 32 см.

Тест 26

- | | |
|--------|---------|
| 1. 59. | 6. 40. |
| 2. 64. | 7. 62. |
| 3. 45. | 8. 75. |
| 4. 84. | 9. 83. |
| 5. 70. | 10. 37. |

Тест 27

1.	2.	3.
$\begin{array}{r} 100 \\ - 47 \\ \hline 63 \end{array}$	$\begin{array}{r} 69 \\ - 24 \\ \hline 45 \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ + 27 \\ \hline 72 \end{array}$

4. 79, 35, 90, 37.

5.

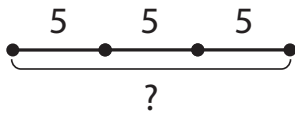
$\begin{array}{r} + 5 \boxed{1} \\ \boxed{4} \boxed{9} \\ \hline 100 \end{array}$	$\begin{array}{r} - \boxed{6} \boxed{8} \\ \boxed{3} \boxed{6} \\ \hline 32 \end{array}$	$\begin{array}{r} + 4 \boxed{3} \\ \boxed{2} \boxed{9} \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} - \boxed{8} \boxed{0} \\ \boxed{2} \boxed{6} \\ \hline 54 \end{array}$
---	--	--	--

Тест 28

1. $13 + 13 + 13$.
2. $5 \cdot 3$.
3. $16 \cdot 2 * 16 \cdot 3$.
4. $6 \cdot 5 = 6 + 6 + 6 + 6 + 6$
 $7 + 7 + 5 + 5 + 5 = 7 \cdot 3 + 5 \cdot 3$
5. $16 = 8 + 8 = 8 \cdot 2$
 $12 = 4 + 4 + 4 = 4 \cdot 3$
 $8 = 2 + 2 + 2 + 2 = 2 \cdot 4$

Тест 29

1. Длина каждого звена ломаной равна 3 дм.
- 2.



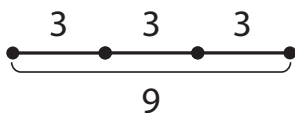
3. $6 \cdot 4$.
4. 14 роз.

Тест 30

1. $2 \cdot 5$.
2. $20 : 2$.
3. Делитель.
4. 20.
5. 2 раза.

Тест 31

1. Делением.
- 2.



3. $10 : 2 = 5$ (п.).

4. 3 м.

Тест 32

1. $10 + 2 + 2 + 2$.

2. 16 и 2.

3. $2 \cdot 8$ \rightarrow $3 + 3$
 $2 + 2 + 2$ \rightarrow $2 \cdot 4 + 2$
 $2 \cdot 5$ \rightarrow $2 \cdot 7 - 2$
 $2 \cdot 6$ \rightarrow $8 \cdot 2$

4. $12 : 6 * 14 : 2$.

5. 7, 5, 18, 6.

Тест 33

1. 9.

2. 27 и 3.

3. $2 \cdot 9$.

4. $3 \cdot 5$ \rightarrow $9 : 3$
 $3 \cdot 9 - 3$ \rightarrow $3 \cdot 2 + 3 \cdot 3$
 $3 \cdot 7$ \rightarrow $3 \cdot 8$
 $24 : 8$ \rightarrow $7 \cdot 3$

5. 7, 5, 24, 4.