

Фамилия, имя: ОЦЕНКА: 

1 Подчеркни чётные числа.

1, 4, 3, 7, 9, 8, 12, 6, 13, 18, 16, 2, 5.

2 Соедини выражения с их значениями.

$18 : 2$

10

$24 : 3$

2

$7 \cdot 3$

21

$16 : 8$

27

$2 \cdot 5$

9

$3 \cdot 9$

8

3 Сравни ($>$, $<$, $=$).

$99 \text{ см} \square 1 \text{ м}$

$5 \text{ см } 4 \text{ мм} \square 45 \text{ мм}$

$90 \text{ см} \square 9 \text{ дм}$

$72 \text{ дм} \square 7 \text{ м } 1 \text{ дм}$

- 4 Укажи порядок действий и вычисли выражения.

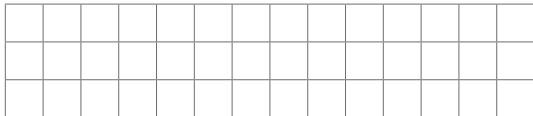
$90 - 3 \cdot (24 - 19) =$

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

$18 : (11 - 8) + 4 =$

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

- 5 Измерь стороны прямоугольника в миллиметрах и найди его периметр.



Фамилия, имя: ОЦЕНКА: 

1 Подчеркни чётные числа.

2, 3, 6, 7, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 5, 19.

2 Соедини выражения с их значениями.

$14 : 2$

12

$18 : 3$

27

$8 \cdot 3$

7

$3 \cdot 9$

5

$2 \cdot 6$

24

$15 : 3$

6

3 Сравни ($>$, $<$, $=$).

$49 \text{ дм} \square 4 \text{ м } 8 \text{ см}$

$10 \text{ см} \square 1 \text{ м}$

$6 \text{ см } 2 \text{ мм} \square 2 \text{ см } 6 \text{ мм}$

$60 \text{ см} \square 6 \text{ дм}$

