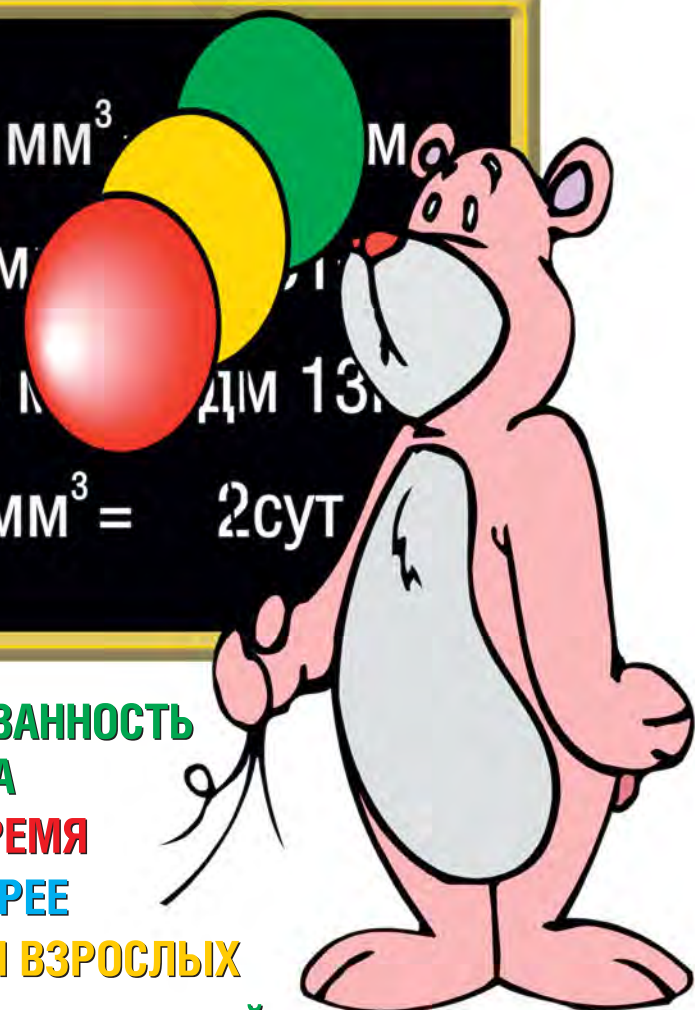


КАК НАУЧИТЬСЯ БЫСТРО СЧИТАТЬ

О.В. Узорова, Е.А. Нефедова

4000 ПРИМЕРОВ ПО МАТЕМАТИКЕ (ЧАСТЬ 2)

$$\begin{array}{l} 37440 \text{ мм}^2 = \\ 13005 \text{ мм}^2 = \\ 57\text{см}^2 3 \text{ мм}^2 = \\ 88\text{см}^2 8 \text{ мм}^2 = \end{array} \begin{array}{l} 1700 \text{ мм}^3 \\ 770 \text{ м} \\ 4500 \text{ км} \\ 560 \text{ мм}^3 = \end{array} \begin{array}{l} \text{м} \\ \text{м} \\ \text{дм} 13 \\ 2 \text{сут} \end{array}$$



АВТОМАТИЗИРОВАННОСТЬ
НАВЫКА

СЧЕТ НА ВРЕМЯ
КТО БЫСТРЕЕ

КОНТРОЛЬНАЯ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ,
УМЕНИЙ И НАВЫКОВ

5

КЛАСС



Меры длины

1 сантиметр (см) = 10 миллиметрам (мм)

1 дециметр (дм) = 10 см = 100 мм

1 метр (м) = 10 дм = 100 см = 1000 мм

1 километр (км) = 1000 м = 10000 дм = 1000000 см = 10000000 мм

Меры массы

1 килограмм (кг) = 1000 граммам (г)

1 центнер (ц) = 100 кг = 100000 г

1 тонна (т) = 10 ц = 1000 кг = 1000000 г

Меры времени

1 минута (мин) = 60 секундам (с)

1 час (ч) = 60 мин = 3600 с

1 сутки (сут) = 24 ч = 1440 мин = 86400 с

1 неделя = 7 сут = 168 ч = 10080 мин = 604800 с

**1 месяц = 31 сут (январь, март, май, июль, август, октябрь, декабрь)
= 30 сут (апрель, июнь, сентябрь, ноябрь)**

февраль = 28 сут

= 29 сут (в високосный год)

Високосным годом называется год, в котором в феврале есть лишний день. Каждый четвёртый год – високосный

1 год = 365 сут (простой год) = 8760 ч = 525600 мин = 31536000 с

1 високосный год = 366 сут = 8784 ч = 527040 мин = 31622400 с

1 год = 12 мес

1 век = 100 лет = 1200 мес

Меры площади

1 см² = 100 мм²

1 дм² = 100 см² = 10000 мм²

1 м² = 100 дм² = 10000 см² = 1000000 мм²

Меры объема

1 см³ = 1000 мм³

1 дм³ = 1000 см³ = 1000000 мм³

1 м³ = 1000 дм³ = 1000000 см³ = 1000000000 мм³



ПРИМЕРЫ С ИМЕНОВАННЫМИ ЧИСЛАМИ



3 м 41 см + 59 см =	41 кг 66 г + 2345 г =	23 т 80 г – 30 ц 180 г =
780 дм + 2600 мм =	33 дм 25 мм + 1 м 34 см =	676 дм – 360 см =
8 м 50 см – 5 м 71 см =	5 ч 453 с – 3 ч 2 мин 24 с =	88 м 9 см + 859 см =
95 дм 4 см – 48 дм 1 см =	4584 г + 2 кг 46 г =	71 т – 310 ц =
4 ч 19 мин + 9 ч 45 мин =	10 м 77 см – 345 см =	1 т 93 кг + 21 ц =
57 мин 34 с + 31 мин 26 с =	4 км 184 м + 2675 м =	50 кг 800 г – 3800 г =
4 т 2 ц + 30 т 220 кг =	409 см 6 мм – 4 м 86 мм =	146 см + 2 м 440 мм =
4 кг 523 г + 3 кг 162 г =	5 сут 22 ч + 52 ч =	28 м 6 дм – 148 дм =
818 г + 4 кг 450 г =	6123 мм – 2 м 3 дм =	600 с – 5 мин 10 с =
46 мин 40 с + 3 ч 26 мин =	4510 кг + 23 ц =	6 ч 27 мин + 58 мин =
22 мин 53 с – 20 мин 54 с =	31 м 46 см – 245 дм =	6 м 1 дм 2 см – 436 см =
3 кг 130 г + 3 кг 189 г =	2 кг 273 г + 4 кг 905 г =	23 см 8 мм + 2 дм 42 мм =
45 лет 6 мес + 73 года 8 мес =	39 ч 33 мин – 2 ч 180 с =	278 ц – 21 т 800 кг =
13 лет 4 мес – 3 года 7 мес =	9 м 26 мм + 57 дм 3 см =	33 ц – 2307 кг =
10 ц + 3 т =	4 ч 39 мин + 240 мин =	2 сут + 34 ч =
57 кг 680 г + 5 кг 370 г =	4 т 7 ц 6 кг + 37 ц 23 кг =	5 ч – 125 мин =
55 кг 56 г – 4520 г =	573 см – 34 дм =	305 кг + 2 ц 7 кг =
17 ч 23 мин + 6 ч 27 мин =	50 т 7 кг – 64 ц 57 кг =	6 т 1 кг – 45 ц 78 кг =
3 т 3 ц + 98 ц =	6 ч 44 мин + 340 мин =	3 м 26 см + 45 дм 67 мм =
59 мин + 2 ч 6 мин =	470 кг – 2 ц 55 кг =	2 т 6 ц 1 г – 356001 г =
2490 г – 1 кг 165 г =	8 м 81 см – 74 дм 10 мм =	306 т + 44780 кг =
44 кг 57 г – 3034 г =	517 т – 267 ц =	60 ч – 1 сут 20 ч =
13 т 6 ц – 6191 кг =	5 ч 27 мин – 247 мин =	7 ч 22 мин + 425 мин =
17 сут 3 ч + 58 ч =	4 ц 64 г + 234500 г =	49 ц 1 кг – 901 кг =
16 кг 16 г + 5785 г =	6 м 48 мм + 467 см =	84 м + 67 дм =
5 лет 3 мес + 4 года 9 мес =	18 ч 7 мин – 367 мин =	720 с – 5 мин =
17 ц + 4 т 2 ц =	39 ц 10 г + 2 т 45 кг =	6 ч 31 мин + 3 ч 29 мин =
201 ц + 6146 кг =	177 т – 700 ц =	2 ч 10 мин – 130 мин =
2 т 486 кг + 17 ц 10 кг =	4 м 65 мм + 2 дм 45 мм =	47 кг 80 г + 22 ц =
3 сут 9 ч – 43 ч =	76 ч – 2 сут =	5 сут – 100 ч =
40 лет – 28 мес =	2 ч 50 мин + 360 с =	154 ц + 12 т 200 кг =
4 т 95 кг + 4 ц 53 кг =	14 ч 17 мин + 2 сут 10 ч =	59 см – 346 мм =
8 м 6 дм + 360 см =	7 дм 13 мм – 62 см =	1 см 8 мм + 232 мм =
24 ч 7 мин 1 с – 3670 с =	660 с – 2 мин =	37 кг 300 г + 27 ц =
43 ц 82 кг + 3 т 130 кг =	7 м 46 см + 52 дм =	9 ч 12 мин – 126 мин =
3180 мм – 2 м 6 см =	870 с + 1 ч 3 мин =	4 ч 40 с + 59 мин 20 с =
5 кг 470 г + 5600 г =	37 см 7 мм – 4 дм 13 мм =	7 м 71 мм + 34 см 9 мм =
5 м 9 дм 19 мм – 406 см =	6 ч 37 мин – 246 мин =	4 т 3 ц 5 кг – 350 кг =
57 лет 4 мес + 48 мес =	4 дм 84 мм + 236 см =	11 ч + 245 мин =
4 км 296 м – 35600 см =	385 ц – 2 т 345 кг =	8 м 63 см + 1370 мм =
5814 мм + 3 м 6 см =	7 ч 26 мин + 166 мин =	3 ц 47 кг – 140 кг =
815 ч – 10 сут =	6 ч 48 мин – 143 мин =	67 дм 1 см + 3 м 29 см =
3 м 205 мм + 45 дм 25 мм =	127 ц + 8345 кг =	8 м 64 мм – 24 дм 4 см =
20 т 3 ц – 13500 кг =	420 кг – 2 ц 10 кг =	84 ц + 1 т 652 кг =
5 сут 9 ч + 75 ч =	37 м 4 мм + 2 м 346 мм =	343 т + 370 ц =
6109 см – 23 дм 85 мм =	28 дм 8 см – 1 м 485 мм =	35 см 6 мм – 3 дм 26 мм =
40 ч 26 мин + 54 мин =	48 кг 5 г + 23 ц 995 г =	8 ч 29 мин + 161 мин =
1 м 890 мм – 125 см =	70 см 8 мм – 3 дм 45 мм =	329 т – 268 ц =
4145 г + 3 кг 67 г =	17 м 2 мм + 30 дм 38 мм =	4 м 77 мм + 423 мм =
30 ц 92 кг – 2 т 179 кг =	46 кг 3 г + 60 ц 53 г =	1 т 91 кг – 9 ц =
5688 мм + 4 м 31 см 2 мм =	24 ч 58 мин – 1 сут 300 с =	199 ц + 110 кг =
4 ч 6 мин + 3624 с =	301 ц + 23 т 100 кг =	164 ц – 5 т 300 кг =



ПРИМЕРЫ С ИМЕНОВАННЫМИ ЧИСЛАМИ



10 дм 2 мм + 98 мм =	57 лет 4 мес + 48 мес =	5 ч 27 мин – 247 мин =
7 м 76 см – 346 см =	4 км 296 м – 35600 см =	4 ц 64 г + 234500 г =
420 с + 2 мин =	5814 мм + 3 м 6 см =	6 м 48 мм + 467 см =
6 ч 44 мин + 340 мин =	815 ч – 10 сут =	18 ч 7 мин – 367 мин =
470 кг – 2 ц 55 кг =	3 м 205 мм + 45 дм 25 мм =	39 ц 10 г + 2 т 45 кг =
8 м 81 см – 74 дм 10 мм =	20 т 3 ц – 13500 кг =	177 т – 700 ц =
517 т – 267 ц =	5 сут 9 ч + 75 ч =	4 м 65 мм + 2 дм 45 мм =
5 ч 27 мин – 247 мин =	6109 см – 23 дм 85 мм =	76 ч – 2 сут =
4 ц 64 г + 234500 г =	40 ч 26 мин + 54 мин =	84 м + 67 дм =
6 м 48 мм + 467 см =	1 м 890 мм – 125 см =	720 с – 5 мин =
18 ч 7 мин – 367 мин =	4145 г + 3 кг 67 г =	3 м 41 см + 59 см =
39 ц 10 г + 2 т 45 кг =	30 ц 92 кг – 2 т 179 кг =	780 дм + 2600 мм =
177 т – 700 ц =	5688 мм + 4 м 31 см 2 мм =	8 м 50 см – 5 м 71 см =
4 м 65 мм + 2 дм 45 мм =	4 ч 6 мин + 3624 с =	95 дм 4 см – 48 дм 1 см =
76 ч – 2 сут =	41 кг 66 г + 2345 г =	4 ч 19 мин + 9 ч 45 мин =
2 ч 50 мин + 360 с =	33 дм 25 мм + 1 м 34 см =	57 мин 34 с + 31 мин 26 с =
14 ч 17 мин + 2 сут 10 ч =	5 ч 453 с – 3 ч 2 мин 24 с =	4 т 2 ц + 30 т 220 кг =
7 дм 13 мм – 62 см =	4584 г + 2 кг 46 г =	4 кг 523 г + 3 кг 162 г =
660 с – 2 мин =	10 м 77 см – 345 см =	818 г + 4 кг 450 г =
7 м 46 см + 52 дм =	4 км 184 м + 2675 м =	46 мин 40 с + 3 ч 26 мин =
23 т 80 г – 30 ц 180 г =	409 см 6 мм – 4 м 86 мм =	22 мин 53 с – 20 мин 54 с =
676 дм – 360 см =	5 сут 22 ч + 52 ч =	3 кг 130 г + 3 кг 189 г =
88 м 9 см + 859 см =	6123 мм – 2 м 3 дм =	4 м 65 мм + 2 дм 45 мм =
71 т – 310 ц =	4510 кг + 23 ц =	76 ч – 2 сут =
1 т 93 кг + 21 ц =	4 т 3 ц 5 кг – 350 кг =	2 ч 50 мин + 360 с =
50 кг 800 г – 3800 г =	11 ч + 245 мин =	14 ч 17 мин + 2 сут 10 ч =
146 см + 2 м 440 мм =	8 м 63 см + 1370 мм =	7 дм 13 мм – 62 см =
28 м 6 дм – 148 дм =	3 ц 47 кг – 140 кг =	660 с – 2 мин =
600 с – 5 мин 10 с =	67 дм 1 см + 3 м 29 см =	7 м 46 см + 52 дм =
6 ч 27 мин + 58 мин =	8 м 64 мм – 24 дм 4 см =	870 с + 1 ч 3 мин =
6 м 1 дм 2 см – 436 см =	84 ц + 1 т 652 кг =	37 см 7 мм – 4 дм 13 мм =
23 см 8 мм + 2 дм 42 мм =	343 т + 370 ц =	6 ч 37 мин – 246 мин =
278 ц – 21 т 800 кг =	35 см 6 мм – 3 дм 26 мм =	4 дм 84 мм + 236 см =
33 ц – 2307 кг =	8 ч 29 мин + 161 мин =	385 ц – 2 т 345 кг =
2 сут + 34 ч =	329 т – 268 ц =	7 ч 26 мин + 166 мин =
5 ч – 125 мин =	4 м 77 мм + 423 мм =	6 ч 48 мин – 143 мин =
305 кг + 2 ц 7 кг =	1 т 91 кг – 9 ц =	127 ц + 8345 кг =
6 т 1 кг – 45 ц 78 кг =	199 ц + 110 кг =	420 кг – 2 ц 10 кг =
3 м 26 см + 45 дм 67 мм =	164 ц – 5 т 300 кг =	45 лет 6 мес + 73 года 8 мес =
2 т 6 ц 1 г – 356001 г =	10 дм 2 мм + 98 мм =	13 лет 4 мес – 3 года 7 мес =
306 т + 44780 кг =	31 м 46 см – 245 дм =	10 ц + 3 т =
60 ч – 1 сут 20 ч =	2 кг 273 г + 4 кг 905 г =	57 кг 680 г + 5 кг 370 г =
7 ч 22 мин + 425 мин =	39 ч 33 мин – 2 ч 180 с =	55 кг 56 г – 4520 г =
49 ц 1 кг – 901 кг =	9 м 26 мм + 57 дм 3 см =	17 ч 23 мин + 6 ч 27 мин =
40 лет – 28 мес =	4 ч 39 мин + 240 мин =	3 т 3 ц + 98 ц =
4 т 95 кг + 4 ц 53 кг =	4 т 7 ц 6 кг + 37 ц 23 кг =	59 мин + 2 ч 6 мин =
8 м 6 дм + 360 см =	573 см – 34 дм =	2490 г – 1 кг 165 г =
24 ч 7 мин 1 с – 3670 с =	50 т 7 кг – 64 ц 57 кг =	44 кг 57 г – 3034 г =
43 ц 82 кг + 3 т 130 кг =	6 ч 44 мин + 340 мин =	13 т 6 ц – 6191 кг =
3180 мм – 2 м 6 см =	470 кг – 2 ц 55 кг =	17 сут 3 ч + 58 ч =
5 кг 470 г + 5600 г =	8 м 81 см – 74 дм 10 мм =	16 кг 16 г + 5785 г =
5 м 9 дм 19 мм – 406 см =	517 т – 267 ц =	6 ч 31 мин + 3 ч 29 мин =



ПРИМЕРЫ С ИМЕНОВАННЫМИ ЧИСЛАМИ



$4 \text{ м } 7 \text{ дм } 12 \text{ мм} \times 2 =$	$27 \text{ м } 2 \text{ дм} \times 7 =$	$6 \text{ ч } 27 \text{ мин} \times 3 =$	$21 \text{ т } 800 \text{ кг} \times 6 =$
$2 \text{ дм} : 20 =$	$12 \text{ ч } 37 \text{ мин} : 30 =$	$6 \text{ м } 1 \text{ дм } 2 \text{ см} \times 5 =$	$33 \text{ ц} \times 3 =$
$9 \text{ ч } 47 \text{ мин} \times 2 =$	$37 \text{ кг} \times 6 =$	$23 \text{ см } 8 \text{ мм} \times =$	$2807 \text{ кг} : 7 =$
$3 \text{ т } 15 \text{ г} : 3 =$	$4 \text{ м } 41 \text{ см} : 3 =$	$278 \text{ ц} : 4 =$	$2 \text{ сут} \times 18 =$
$5 \text{ м } 64 \text{ см} : 4 =$	$9 \text{ м } 36 \text{ мм} : 4 =$	$33 \text{ ц} \times 12 =$	$34 \text{ ч} : 20 =$
$7 \text{ ч } 7 \text{ мин} \times 4 =$	$4 \text{ ч } 39 \text{ мин} \times 10 =$	$2 \text{ сут} : 12 =$	$125 \text{ мин} \times 4 =$
$2 \text{ сут } 12 \text{ мин} : 12 =$	$4 \text{ т } 7 \text{ ц } 7 \text{ кг} : 30 =$	$5 \text{ ч} : 6 =$	$305 \text{ кг} : 5 =$
$94 \text{ дм } 4 \text{ см } 1 \text{ мм} \times 2 =$	$573 \text{ см} \times 3 =$	$305 \text{ кг} \times 7 =$	$2 \text{ ц } 7 \text{ кг} \times 9 =$
$354 \text{ кг} : 3 =$	$50 \text{ т } 7 \text{ кг} : 3 =$	$6 \text{ т } 6 \text{ кг} : 7 =$	$6 \text{ т } 1 \text{ кг} \times 5 =$
$47 \text{ дм } 1 \text{ мм} : 3 =$	$6 \text{ ч } 44 \text{ мин} \times 2 =$	$3 \text{ м } 26 \text{ см} \times 5 =$	$45 \text{ ц } 78 \text{ кг} : 30 =$
$351 \text{ см} \times 2 =$	$460 \text{ кг} : 20 =$	$2 \text{ т } 6 \text{ ц } 1 \text{ г} : 3 =$	$3 \text{ м } 26 \text{ см} \times 4 =$
$69 \text{ ч} : 6 =$	$8 \text{ м } 81 \text{ см} \times 7 =$	$306 \text{ кг} \times 4 =$	$45 \text{ дм } 67 \text{ мм} \times 2 =$
$41 \text{ ц } 13 \text{ кг} : 3 =$	$518 \text{ т} : 7 =$	$60 \text{ ч} : 36 =$	$2 \text{ т } 6 \text{ ц } 1 \text{ г} : 3 =$
$6 \text{ дм } 5 \text{ см} \times 6 =$	$5 \text{ ч } 27 \text{ мин} \times 4 =$	$7 \text{ ч } 22 \text{ мин} \times 7 =$	$356001 \text{ г} \times 4 =$
$5400 \text{ с} : 30 =$	$4 \text{ ц } 64 \text{ г} : 4 =$	$59 \text{ ц } 1 \text{ кг} : 3 =$	$306 \text{ г} \times 6 =$
$20 \text{ дм} : 10 =$	$6 \text{ м } 48 \text{ мм} \times 2 =$	$84 \text{ м} \times 6 =$	$54780 \text{ кг} : 6 =$
$3 \text{ ч } 52 \text{ мин} \times 3 =$	$18 \text{ ч } 7 \text{ мин} : 12 =$	$720 \text{ с} : 60 =$	$60 \text{ ч} \times 8 =$
$9 \text{ ч } 60 \text{ мин} : 60 =$	$39 \text{ ц } 10 \text{ г} \times 3 =$	$6 \text{ ч } 31 \text{ мин} \times 5 =$	$1 \text{ сут } 20 \text{ ч} : 4 =$
$57 \text{ мин } 30 \text{ с} : 30 =$	$177 \text{ ц} : 30 =$	$5 \text{ км } 7 \text{ дм} : 3 =$	$7 \text{ ч } 22 \text{ мин} \times 5 =$
$205 \text{ кг} \times 4 =$	$4 \text{ м } 65 \text{ мм} : 5 =$	$14 \text{ ч } 17 \text{ мин} \times 2 =$	$425 \text{ мин} : 15 =$
$540 \text{ с} \times 3 =$	$76 \text{ ч} \times 3 =$	$2 \text{ сут } 8 \text{ ч} : 4 =$	$49 \text{ ц } 1 \text{ кг} \times 6 =$
$780 \text{ дм} \times 5 =$	$2 \text{ ч } 50 \text{ мин} : 5 =$	$7 \text{ дм } 13 \text{ мм} \times 5 =$	$921 \text{ кг} : 30 =$
$6 \text{ ч } 57 \text{ мин} : 9 =$	$14 \text{ ч } 18 \text{ мин} : 3 =$	$62 \text{ см} \times 7 =$	$40 \text{ ч} \times 6 =$
$8 \text{ м } 50 \text{ см} : 5 =$	$7 \text{ дм } 13 \text{ мм} \times 9 =$	$660 \text{ с} : 30 =$	$28 \text{ мес} \times 8 =$
$5 \text{ ч } 40 \text{ мин} \times 7 =$	$660 \text{ с} \times 4 =$	$2 \text{ мин} \times 40 =$	$4 \text{ т } 95 \text{ кг} : 15 =$
$5100 \text{ с} : 30 =$	$7 \text{ м } 46 \text{ см} : 4 =$	$7 \text{ м } 46 \text{ см} \times 5 =$	$4 \text{ ц } 53 \text{ кг} \times 8 =$
$1 \text{ ч } 6 \text{ мин} \times 4 =$	$870 \text{ с} : 5 =$	$52 \text{ дм} : 4 =$	$8 \text{ м } 6 \text{ дм} \times 7 =$
$49 \text{ т } 6 \text{ ц} : 20 =$	$37 \text{ см } 7 \text{ мм} \times 7 =$	$23 \text{ т } 80 \text{ г} \times 3 =$	$360 \text{ см} : 6 =$
$3 \text{ м } 42 \text{ см} : 60 =$	$6 \text{ ч } 37 \text{ мин} : 10 =$	$30 \text{ ц } 180 \text{ г} \times 30 =$	$24 \text{ ч } 7 \text{ мин } 1 \text{ с} \times 4 =$
$39 \text{ ч } 14 \text{ мин} \times 2 =$	$4 \text{ дм } 84 \text{ мм} \times 5 =$	$672 \text{ дм} : 16 =$	$3670 \text{ с} \times 2 =$
$460 \text{ кг} : 40 =$	$385 \text{ ц} : 50 =$	$360 \text{ мм} \times 7 =$	$43 \text{ ц } 82 \text{ кг} : 7 =$
$4 \text{ м } 6 \text{ дм } 2 \text{ мм} \times 3 =$	$7 \text{ ч } 26 \text{ мин} : 60 =$	$88 \text{ м } 6 \text{ см} : 20 =$	$3 \text{ т } 130 \text{ кг} \times 4 =$
$7 \text{ см } 11 \text{ мм} : 3 =$	$6 \text{ ч } 48 \text{ мин} \times 5 =$	$85 \text{ см} \times 6 =$	$3180 \text{ мм} : 6 =$
$7 \text{ ч } 8 \text{ мин} \times 8 =$	$327 \text{ ц} : 3 =$	$71 \text{ кг} \times 30 =$	$2 \text{ м } 6 \text{ см} \times 12 =$
$8 \text{ ч } 50 \text{ мин} : 5 =$	$420 \text{ кг} \times 5 =$	$310 \text{ ц} : 4 =$	$5 \text{ кг } 470 \text{ г} \times 3 =$
$3 \text{ т } 45 \text{ кг} \times 3 =$	$37 \text{ м } 4 \text{ мм} : 2 =$	$1 \text{ т } 93 \text{ кг} \times 6 =$	$5600 \text{ г} : 70 =$
$1 \text{ дм } 46 \text{ мм} : 2 =$	$28 \text{ дм } 8 \text{ см} \times 6 =$	$21 \text{ ц} \times 8 =$	$5 \text{ м } 9 \text{ дм } 58 \text{ мм} \times 9 =$
$9 \text{ ч } 45 \text{ мин} \times 3 =$	$48 \text{ кг } 5 \text{ г} : 5 =$	$50 \text{ кг } 800 \text{ г} : 20 =$	$406 \text{ см} \times 7 =$
$55 \text{ кг } 30 \text{ г} : 5 =$	$70 \text{ см } 8 \text{ мм} : 4 =$	$3800 \text{ г} \times 4 =$	$57 \text{ лет } 4 \text{ мес} : 4 =$
$4 \text{ ц } 84 \text{ г} \times 3 =$	$17 \text{ м } 2 \text{ мм} \times 5 =$	$146 \text{ см} : 4 =$	$48 \text{ мес} \times 6 =$
$21 \text{ ч } 19 \text{ мин} : 3 =$	$26 \text{ кг } 4 \text{ г} : 3 =$	$2 \text{ м } 44 \text{ мм} \times 7 =$	$4 \text{ км } 296 \text{ м} \times 3 =$
$92 \text{ ц} \times 5 =$	$24 \text{ ч } 58 \text{ мин} : 20 =$	$28 \text{ м } 6 \text{ дм} : 20 =$	$35600 \text{ см} : 40 =$
$2 \text{ т } 12 \text{ кг} : 4 =$	$301 \text{ ц} \times 5 =$	$148 \text{ дм} \times 5 =$	$5614 \text{ мм} \times 5 =$
$9 \text{ ч } 47 \text{ мин} \times 2 =$	$24 \text{ т } 80 \text{ г} : 40 =$	$600 \text{ с} : 4 =$	$3 \text{ м } 6 \text{ см} \times 7 =$
$55 \text{ т } 5 \text{ кг} : 50 =$	$676 \text{ дм} \times 3 =$	$5 \text{ мин } 10 \text{ с} \times 20 =$	$815 \text{ ч} : 15 =$
$8 \text{ дм } 74 \text{ мм} \times 6 =$	$88 \text{ м } 9 \text{ см} : 2 =$	$6 \text{ ч } 27 \text{ мин} : 30 =$	$10 \text{ сут} \times 6 =$
$26 \text{ т } 5 \text{ кг} : 5 =$	$71 \text{ т} : 5 =$	$58 \text{ мин} \times 4 =$	$3 \text{ м } 405 \text{ мм} : 15 =$
$3 \text{ ц } 4 \text{ кг } 8 \text{ г} : 4 =$	$1 \text{ т } 93 \text{ кг} \times 7 =$	$6 \text{ м } 1 \text{ дм } 2 \text{ см} : 6 =$	$45 \text{ дм } 25 \text{ мм} \times 8 =$
$166 \text{ кг} \times 8 =$	$50 \text{ кг } 800 \text{ г} : 50 =$	$436 \text{ см} \times 5 =$	$20 \text{ т } 3 \text{ ц} : 20 =$
$7 \text{ ч } 15 \text{ мин} : 5 =$	$146 \text{ см} \times 3 =$	$23 \text{ см } 7 \text{ мм} : 3 =$	$13500 \text{ г} \times 4 =$
$5 \text{ т } 7 \text{ ц } 6 \text{ кг} \times 4 =$	$28 \text{ м } 8 \text{ дм} : 4 =$	$2 \text{ дм } 42 \text{ мм} \times 7 =$	$5 \text{ сут } 9 \text{ ч} : 3 =$
$90 \text{ см } 9 \text{ мм} : 3 =$	$600 \text{ с} : 20 =$	$278 \text{ ц} : 4 =$	$15 \text{ ч} \times 8 =$



ПРИМЕРЫ С ИМЕНОВАННЫМИ ЧИСЛАМИ



$6109 \text{ см} \times 4 =$	$8 \text{ ч } 29 \text{ мин} \times 4 =$	$76 \text{ ч} : 60 =$	$385 \text{ ц} : 5 =$
$23 \text{ дм } 85 \text{ мм} : 5 =$	$161 \text{ мин} : 30 =$	$2 \text{ сут} \times 5 =$	$2 \text{ т } 345 \text{ кг} \times 2 =$
$40 \text{ ч } 26 \text{ мин} \times 20 =$	$329 \text{ т} \times 5 =$	$84 \text{ м} : 40 =$	$7 \text{ ч } 26 \text{ мин} : 30 =$
$54 \text{ мин} : 30 =$	$268 \text{ ц} : 8 =$	$67 \text{ дм} \times 3 =$	$166 \text{ мин} \times 5 =$
$1 \text{ м } 890 \text{ мм} \times 4 =$	$4 \text{ м } 77 \text{ мм} \times 3 =$	$720 \text{ с} : 9 =$	$6 \text{ ч } 48 \text{ мин} : 8 =$
$125 \text{ см} \times 6 =$	$423 \text{ мм} \times 4 =$	$5 \text{ мин} \times 2 =$	$143 \text{ мин} \times 3 =$
$4245 \text{ г} : 5 =$	$1 \text{ т } 92 \text{ кг} : 7 =$	$3 \text{ м } 41 \text{ см} \times 5 =$	$127 \text{ ц} \times 5 =$
$3 \text{ кг } 66 \text{ г} : 7 =$	$9 \text{ ц} \times 5 =$	$58 \text{ см} : 20 =$	$8345 \text{ кг} \times 7 =$
$30 \text{ ц } 92 \text{ кг} \times 5 =$	$198 \text{ ц} : 30 =$	$780 \text{ дм} \times 5 =$	$660 \text{ с} \times 6 =$
$2 \text{ т } 178 \text{ кг} : 9 =$	$110 \text{ кг} \times 7 =$	$2 \text{ м } 60 \text{ см} : 130 =$	$5 \text{ м } 46 \text{ см} : 7 =$
$5688 \text{ мм} \times 5 =$	$164 \text{ ц} : 16 =$	$8 \text{ м } 50 \text{ см} \times 4 =$	$8 \text{ ч } 70 \text{ с} : 5 =$
$4 \text{ м } 31 \text{ см } 2 \text{ мм} : 2 =$	$5 \text{ т } 300 \text{ кг} \times 8 =$	$5 \text{ м } 71 \text{ см} : 5 =$	$37 \text{ см } 7 \text{ мм} \times 9 =$
$4 \text{ ч } 6 \text{ мин} : 3 =$	$10 \text{ дм } 4 \text{ мм} : 4 =$	$95 \text{ дм } 4 \text{ см} : 9 =$	$6 \text{ ч } 37 \text{ мин} : 30 =$
$3624 \text{ с} \times 4 =$	$98 \text{ мм} \times 6 =$	$48 \text{ дм } 1 \text{ см} \times 6 =$	$4 \text{ дм } 84 \text{ мм} \times 6 =$
$41 \text{ кг } 66 \text{ г} \times 5 =$	$32 \text{ м } 46 \text{ см} : 3 =$	$4 \text{ ч } 19 \text{ мин} : 20 =$	$385 \text{ ц} : 5 =$
$2345 \text{ г} : 5 =$	$245 \text{ дм} \times 3 =$	$9 \text{ ч } 45 \text{ мин} \times 8 =$	$7 \text{ ч } 21 \text{ мин} : 21 =$
$33 \text{ дм } 25 \text{ мм} : 5 =$	$2 \text{ кг } 373 \text{ г} : 3 =$	$51 \text{ мин } 34 \text{ с} : 17 =$	$6 \text{ ч } 48 \text{ мин} \times 5 =$
$1 \text{ м } 33 \text{ см} : 7 =$	$4 \text{ кг } 905 \text{ г} \times 5 =$	$31 \text{ мин } 26 \text{ с} \times 3 =$	$327 \text{ ц} : 30 =$
$5 \text{ ч } 453 \text{ с} \times 7 =$	$39 \text{ ч } 33 \text{ мин} : 6 =$	$4 \text{ т } 2 \text{ ц} : 60 =$	$420 \text{ кг} \times 3 =$
$3 \text{ ч } 2 \text{ мин } 24 \text{ с} : 6 =$	$2 \text{ ч } 180 \text{ с} : 30 =$	$30 \text{ т } 220 \text{ кг} \times 5 =$	$37 \text{ м } 5 \text{ мм} : 15 =$
$4584 \text{ г} : 4 =$	$9 \text{ м } 26 \text{ мм} \times 4 =$	$4 \text{ ч } 52 \text{ мин} : 40 =$	$28 \text{ дм } 8 \text{ см} \times 5 =$
$2 \text{ кг } 46 \text{ г} \times 3 =$	$57 \text{ дм } 3 \text{ см} : 3 =$	$3 \text{ кг } 162 \text{ г} : 6 =$	$58 \text{ кг } 5 \text{ г} : 15 =$
$11 \text{ м } 77 \text{ см} : 11 =$	$4 \text{ ч } 39 \text{ мин} \times 5 =$	$818 \text{ г} \times 4 =$	$70 \text{ см } 8 \text{ мм} : 4 =$
$345 \text{ см} : 15 =$	$240 \text{ мин} : 4 =$	$4 \text{ кг } 450 \text{ г} : 50 =$	$17 \text{ м } 2 \text{ мм} \times 9 =$
$4 \text{ км } 184 \text{ м} \times 8 =$	$4 \text{ т } 7 \text{ ц } 6 \text{ кг} \times 6 =$	$46 \text{ мин } 40 \text{ с} \times 7 =$	$46 \text{ кг } 2 \text{ г} : 6 =$
$2675 \text{ м} : 25 =$	$37 \text{ ц } 23 \text{ кг} : 5 =$	$3 \text{ ч } 26 \text{ мин} : 20 =$	$1 \text{ сут } 48 \text{ мин} : 8 =$
$409 \text{ см } 5 \text{ мм} : 9 =$	$573 \text{ см} \times 2 =$	$22 \text{ мин } 53 \text{ с} : 30 =$	$301 \text{ ц} \times 4 =$
$4 \text{ м } 86 \text{ мм} \times 5 =$	$34 \text{ дм} : 20 =$	$20 \text{ мин } 54 \text{ с} \times 8 =$	$23 \text{ т } 80 \text{ г} : 8 =$
$5 \text{ сут } 20 \text{ ч} : 7 =$	$50 \text{ т } 7 \text{ кг} \times 3 =$	$3 \text{ кг } 130 \text{ г} : 5 =$	$676 \text{ дм} \times 5 =$
$52 \text{ ч} \times 2 =$	$63 \text{ ц } 57 \text{ кг} : 30 =$	$3 \text{ кг } 189 \text{ г} \times 5 =$	$88 \text{ м } 35 \text{ см} : 15 =$
$6123 \text{ мм} \times 4 =$	$6 \text{ ч } 44 \text{ мин} \times 5 =$	$4 \text{ м } 65 \text{ мм} : 15 =$	$71 \text{ т} : 20 =$
$2 \text{ м } 3 \text{ дм} : 5 =$	$340 \text{ мин} \times 5 =$	$2 \text{ дм } 45 \text{ мм} \times 6 =$	$1 \text{ т } 93 \text{ кг} \times 4 =$
$4510 \text{ кг} \times 6 =$	$480 \text{ кг} : 800 =$	$76 \text{ ч} : 60 =$	$50 \text{ кг } 800 \text{ г} : 40 =$
$23 \text{ ц} : 4 =$	$2 \text{ ц } 55 \text{ кг} \times 3 =$	$2 \text{ сут} \times 5 =$	$146 \text{ см} \times 3 =$
$4 \text{ т } 3 \text{ ц } 5 \text{ кг} \times 5 =$	$9 \text{ м } 81 \text{ см} : 9 =$	$2 \text{ ч } 50 \text{ мин} : 17 =$	$28 \text{ м } 6 \text{ дм} : 20 =$
$350 \text{ кг} : 50 =$	$74 \text{ дм } 10 \text{ мм} \times 8 =$	$360 \text{ с} \times 9 =$	$2 \text{ ч } 60 \text{ с} : 15 =$
$11 \text{ ч} \times 7 =$	$417 \text{ т} : 6 =$	$14 \text{ ч } 21 \text{ мин} : 7 =$	$6 \text{ ч } 27 \text{ мин} \times 7 =$
$245 \text{ мин} : 7 =$	$267 \text{ ц} \times 5 =$	$2 \text{ сут } 10 \text{ ч} \times 5 =$	$6 \text{ м } 1 \text{ дм } 2 \text{ см} \times 5 =$
$8 \text{ м } 63 \text{ см} \times 3 =$	$5 \text{ ч } 27 \text{ мин} : 30 =$	$7 \text{ дм } 14 \text{ мм} : 7 =$	$23 \text{ см } 8 \text{ мм} \times 4 =$
$2370 \text{ мм} : 6 =$	$247 \text{ мин} \times 3 =$	$62 \text{ см} \times 3 =$	$278 \text{ ц} : 40 =$
$3 \text{ ц } 47 \text{ кг} \times 3 =$	$4 \text{ ц } 64 \text{ г} : 4 =$	$660 \text{ с} : 60 =$	$33 \text{ ц} \times 6 =$
$140 \text{ кг} : 700 =$	$234500 \text{ г} \times 7 =$	$2 \text{ мин} \times 7 =$	$2 \text{ сут} : 8 =$
$67 \text{ дм } 2 \text{ см} : 7 =$	$6 \text{ м } 48 \text{ мм} : 6 =$	$7 \text{ м } 46 \text{ см} : 2 =$	$5 \text{ ч} : 4 =$
$3 \text{ м } 29 \text{ см} \times 4 =$	$467 \text{ см} \times 3 =$	$52 \text{ дм} \times 9 =$	$305 \text{ кг} \times 3 =$
$8 \text{ м } 64 \text{ мм} : 4 =$	$18 \text{ ч } 7 \text{ мин} : 6 =$	$870 \text{ с} : 30 =$	$6 \text{ т } 6 \text{ кг} : 7 =$
$24 \text{ дм } 4 \text{ см} \times 5 =$	$367 \text{ мин} \times 2 =$	$1 \text{ ч } 3 \text{ мин} \times 6 =$	$3 \text{ м } 26 \text{ см} \times 5 =$
$84 \text{ ц} : 20 =$	$39 \text{ ц } 10 \text{ г} : 10 =$	$38 \text{ см } 7 \text{ мм} : 9 =$	$2 \text{ т } 6 \text{ ц } 1 \text{ г} : 9 =$
$1 \text{ т } 652 \text{ кг} \times 7 =$	$2 \text{ т } 45 \text{ кг} \times 4 =$	$4 \text{ дм } 13 \text{ мм} \times 4 =$	$306 \text{ т} \times 2 =$
$243 \text{ т} : 300 =$	$177 \text{ т} : 30 =$	$6 \text{ ч } 36 \text{ мин} : 9 =$	$2 \text{ сут } 12 \text{ ч} : 40 =$
$370 \text{ ц} : 5 =$	$700 \text{ ц} \times 6 =$	$246 \text{ мин} \times 6 =$	$7 \text{ ч } 22 \text{ мин} \times 4 =$
$35 \text{ см } 6 \text{ мм} \times 3 =$	$4 \text{ м } 65 \text{ мм} : 5 =$	$4 \text{ дм } 84 \text{ мм} : 4 =$	$49 \text{ ц } 2 \text{ кг} : 30 =$
$3 \text{ дм } 28 \text{ мм} : 4 =$	$2 \text{ дм } 45 \text{ мм} \times 7 =$	$236 \text{ см} \times 8 =$	$84 \text{ м} \times 7 =$



ВЫЧИСЛИТЕ ПЛОЩАДЬ И ПЕРИМЕТР ПРЯМОУГОЛЬНИКА ПО СТОРОНАМ



4 см 6 см	28 см 3 см	7 см 8 см	9 см 4 см
6 см 8 см	7 см 40 см	9 см 4 см	12 см 5 см
21 см 3 см	15 см 4 см	78 см 50 см	6 см 6 см
8 см 5 см	65 см 5 см	9 см 9 см	14 см 4 см
2 см 16 см	8 см 55 см	14 см 9 см	4 см 13 см
16 см 2 см	5 см 32 см	43 см 40 см	18 см 12 см
10 см 41 см	9 см 5 см	21 см 6 см	8 см 9 см
3 см 7 см	72 см 2 см	3 см 13 см	14 см 10 см
9 см 5 см	62 см 20 см	15 см 7 см	11 см 4 см
5 см 90 см	23 см 5 см	37 см 7 см	15 см 17 см
15 см 5 см	8 см 5 см	13 см 6 см	16 см 9 см
7 см 71 см	7 см 7 см	46 см 50 см	14 см 6 см
23 см 7 см	3 см 9 см	25 см 7 см	15 см 8 см
7 см 13 см	61 см 6 см	12 см 8 см	19 см 18 см
9 см 6 см	19 см 4 см	14 см 6 см	12 см 19 см
10 см 24 см	12 см 8 см	3 см 4 см	3 см 2 см
25 см 6 см	5 см 32 см	18 см 30 см	13 см 9 см
8 см 2 см	52 см 2 см	4 см 8 см	12 см 9 см
49 см 1 см	7 см 17 см	3 см 7 см	16 см 6 см
33 см 4 см	4 см 4 см	14 см 4 см	14 см 17 см
9 см 4 см	12 см 5 см	7 см 4 см	10 см 8 см
21 см 9 см	7 см 9 см	9 см 12 см	10 см 6 см
40 см 3 см	7 см 5 см	5 см 13 см	3 см 2 см
5 см 11 см	3 см 8 см	6 см 8 см	19 см 8 см
50 см 12 см	9 см 5 см	2 см 5 см	3 см 14 см
55 см 2 см	40 см 8 см	11 см 12 см	9 см 12 см
6 см 2 см	3 см 51 см	13 см 11 см	15 см 18 см
9 см 4 см	2 см 13 см	18 см 10 см	6 см 12 см
5 см 13 см	5 см 7 см	7 см 13 см	19 см 50 см
16 см 6 см	5 см 65 см	19 см 2 см	8 см 7 см
3 см 7 см	13 см 7 см	3 см 12 см	10 см 30 см
7 см 21 см	5 см 6 см	8 см 11 см	11 см 8 см
4 см 23 см	35 см 3 см	5 см 3 см	16 см 2 см
24 см 3 см	8 см 2 см	17 см 2 см	16 см 8 см
6 см 10 см	8 см 52 см	13 см 6 см	5 см 6 см
9 см 6 см	40 см 7 см	13 см 2 см	7 см 16 см
45 см 2 см	8 см 55 см	8 см 4 см	17 см 10 см
8 см 4 см	2 см 47 см	18 см 6 см	19 см 4 см
7 см 7 см	25 см 8 см	13 см 9 см	2 см 15 см
5 см 50 см	3 см 50 см	5 см 7 см	6 см 15 см
39 см 3 см	21 см 20 см	7 см 4 см	19 см 16 см
70 см 2 см	9 см 91 см	4 см 6 см	16 см 11 см
54 см 1 см	14 см 3 см	13 см 17 см	14 см 18 см
3 см 8 см	9 см 15 см	9 см 14 см	17 см 10 см
8 см 4 см	81 см 9 см	6 см 18 см	9 см 18 см
27 см 8 см	23 см 3 см	4 см 2 см	3 см 50 см
7 см 4 см	3 см 71 см	8 см 13 см	21 см 20 см
9 см 5 см	5 см 30 см	18 см 14 см	62 см 20 см
6 см 61 см	3 см 72 см	16 см 19 см	23 см 5 см
34 см 5 см	15 см 2 см	11 см 8 см	80 см 50 см
66 см 2 см	3 см 20 см	12 см 3 см	7 см 7 см
8 см 4 см	93 см 5 см	10 см 7 см	19 см 2 см



ВЫЧИСЛИТЕ ПЛОЩАДЬ И СТОРОНУ ПРЯМОУГОЛЬНИКА ПО ПЕРИМЕТРУ И СТОРОНЕ



22 см 2 см	22 см 3 см	64 см 17 см	34 см 12 см
34 см 8 см	32 см 3 см	40 см 5 см	52 см 8 см
58 см 16 см	58 см 10 см	62 см 13 см	40 см 9 см
36 см 11 см	12 см 3 см	32 см 12 см	26 см 9 см
36 см 5 см	46 см 13 см	68 см 16 см	42 см 15 см
60 см 16 см	34 см 8 см	52 см 9 см	26 см 11 см
36 см 2 см	42 см 19 см	40 см 17 см	54 см 15 см
38 см 11 см	30 см 2 см	28 см 5 см	42 см 3 см
36 см 16 см	34 см 5 см	48 см 7 см	26 см 7 см
48 см 9 см	60 см 14 см	28 см 6 см	42 см 7 см
50 см 13 см	40 см 18 см	30 см 3 см	52 см 16 см
58 см 18 см	30 см 10 см	66 см 18 см	40 см 18 см
34 см 5 см	72 см 18 см	46 см 6 см	34 см 4 см
32 см 3 см	62 см 14 см	12 см 3 см	26 см 6 см
36 см 6 см	40 см 4 см	32 см 4 см	46 см 14 см
26 см 10 см	24 см 6 см	12 см 3 см	42 см 16 см
48 см 7 см	62 см 12 см	54 см 17 см	52 см 7 см
54 см 8 см	48 см 8 см	14 см 4 см	54 см 15 см
48 см 15 см	52 см 19 см	66 см 19 см	36 см 4 см
56 см 10 см	40 см 15 см	52 см 13 см	36 см 8 см
42 см 13 см	40 см 16 см	72 см 17 см	34 см 11 см
56 см 15 см	26 см 9 см	48 см 16 см	20 см 2 см
64 см 13 см	18 см 2 см	56 см 12 см	42 см 19 см
28 см 4 см	24 см 7 см	38 см 17 см	50 см 12 см
46 см 17 см	62 см 18 см	46 см 4 см	68 см 19 см
58 см 12 см	26 см 4 см	46 см 7 см	36 см 9 см
38 см 6 см	48 см 16 см	38 см 11 см	24 см 3 см
48 см 5 см	42 см 5 см	66 см 16 см	40 см 10 см
30 см 10 см	26 см 3 см	38 см 6 см	52 см 16 см
46 см 11 см	68 см 18 см	46 см 16 см	28 см 4 см
20 см 7 см	54 см 8 см	30 см 9 см	38 см 6 см
36 см 7 см	32 см 14 см	70 см 16 см	62 см 17 см
34 см 4 см	38 см 17 см	24 см 6 см	18 см 5 см
28 см 2 см	30 см 7 см	60 см 19 см	58 см 11 см
30 см 11 см	50 см 10 см	48 см 14 см	54 см 11 см
52 см 7 см	22 см 9 см	40 см 8 см	60 см 18 см
62 см 16 см	46 см 15 см	32 см 6 см	28 см 8 см
60 см 11 см	54 см 10 см	66 см 18 см	62 см 14 см
34 см 12 см	40 см 16 см	28 см 4 см	44 см 19 см
48 см 15 см	16 см 3 см	30 см 5 см	42 см 10 см
34 см 11 см	50 см 6 см	10 см 3 см	28 см 7 см
56 см 17 см	44 см 3 см	22 см 2 см	64 см 18 см
44 см 14 см	40 см 14 см	58 см 16 см	8 см 2 см
56 см 16 см	56 см 18 см	60 см 18 см	38 см 12 см
50 см 18 см	54 см 16 см	34 см 7 см	44 см 17 см
26 см 3 см	58 см 19 см	30 см 12 см	48 см 17 см
44 см 10 см	32 см 11 см	54 см 10 см	52 см 12 см
34 см 12 см	64 см 13 см	32 см 9 см	62 см 18 см
28 см 5 см	40 см 6 см	58 см 14 см	54 см 9 см
42 см 17 см	54 см 12 см	14 см 3 см	32 см 14 см
70 см 17 см	70 см 18 см	60 см 18 см	54 см 9 см
44 см 15 см	58 см 11 см	46 см 7 см	30 см 7 см



ВЫЧИСЛИТЕ ПЕРИМЕТР И СТОРОНУ ПРЯМОУГОЛЬНИКА ПО ПЛОЩАДИ И СТОРОНЕ



36 см^2	2 см	6 см^2	3 см	44 см^2	4 см	21 см^2	7 см
64 см^2	4 см	112 см^2	16 см	38 см^2	19 см	45 см^2	9 см
209 см^2	19 см	68 см^2	17 см	247 см^2	13 см	57 см^2	3 см
210 см^2	14 см	144 см^2	9 см	50 см^2	10 см	24 см^2	2 см
90 см^2	5 см	255 см^2	17 см	90 см^2	6 см	153 см^2	9 см
16 см^2	4 см	60 см^2	6 см	98 см^2	14 см	180 см^2	15 см
10 см^2	2 см	112 см^2	8 см	54 см^2	3 см	140 см^2	10 см
108 см^2	9 см	14 см^2	2 см	22 см^2	2 см	90 см^2	6 см
156 см^2	13 см	26 см^2	2 см	24 см^2	12 см	44 см^2	4 см
152 см^2	19 см	238 см^2	17 см	42 см^2	3 см	117 см^2	13 см
132 см^2	11 см	272 см^2	16 см	143 см^2	11 см	180 см^2	12 см
56 см^2	4 см	120 см^2	15 см	143 см^2	13 см	204 см^2	17 см
77 см^2	11 см	225 см^2	15 см	121 см^2	11 см	144 см^2	8 см
18 см^2	2 см	192 см^2	12 см	238 см^2	14 см	57 см^2	19 см
114 см^2	6 см	153 см^2	17 см	24 см^2	8 см	255 см^2	17 см
54 см^2	3 см	70 см^2	7 см	36 см^2	12 см	272 см^2	16 см
152 см^2	8 см	126 см^2	18 см	169 см^2	13 см	21 см^2	3 см
51 см^2	3 см	76 см^2	4 см	209 см^2	11 см	21 см^2	3 см
209 см^2	11 см	26 см^2	2 см	323 см^2	17 см	72 см^2	18 см
170 см^2	17 см	42 см^2	6 см	102 см^2	6 см	50 см^2	5 см
132 см^2	12 см	51 см^2	17 см	108 см^2	9 см	99 см^2	11 см
50 см^2	5 см	342 см^2	19 см	34 см^2	17 см	32 см^2	2 см
198 см^2	18 см	70 см^2	14 см	32 см^2	4 см	119 см^2	17 см
304 см^2	16 см	72 см^2	8 см	128 см^2	16 см	32 см^2	8 см
209 см^2	11 см	77 см^2	11 см	270 см^2	15 см	90 см^2	10 см
32 см^2	8 см	306 см^2	17 см	143 см^2	11 см	30 см^2	15 см
156 см^2	12 см	272 см^2	16 см	126 см^2	14 см	324 см^2	18 см
117 см^2	13 см	42 см^2	14 см	60 см^2	15 см	70 см^2	10 см
40 см^2	4 см	216 см^2	18 см	221 см^2	13 см	150 см^2	10 см
24 см^2	6 см	128 см^2	16 см	84 см^2	14 см	136 см^2	8 см
72 см^2	4 см	63 см^2	9 см	272 см^2	16 см	90 см^2	18 см
48 см^2	3 см	140 см^2	10 см	42 см^2	6 см	10 см^2	2 см
110 см^2	11 см	198 см^2	11 см	30 см^2	2 см	39 см^2	3 см
104 см^2	13 см	228 см^2	12 см	48 см^2	8 см	76 см^2	19 см
95 см^2	19 см	10 см^2	2 см	48 см^2	4 см	30 см^2	2 см
140 см^2	10 см	96 см^2	6 см	126 см^2	14 см	136 см^2	17 см
24 см^2	12 см	140 см^2	14 см	30 см^2	2 см	170 см^2	17 см
33 см^2	11 см	144 см^2	9 см	128 см^2	16 см	21 см^2	3 см
152 см^2	19 см	63 см^2	9 см	135 см^2	9 см	36 см^2	3 см
20 см^2	4 см	65 см^2	13 см	108 см^2	6 см	143 см^2	11 см
45 см^2	3 см	252 см^2	18 см	36 см^2	12 см	88 см^2	11 см
88 см^2	8 см	112 см^2	8 см	48 см^2	16 см	33 см^2	11 см
32 см^2	2 см	57 см^2	19 см	15 см^2	5 см	156 см^2	12 см
45 см^2	9 см	72 см^2	18 см	225 см^2	15 см	306 см^2	17 см
221 см^2	17 см	21 см^2	3 см	52 см^2	13 см	18 см^2	2 см
72 см^2	18 см	120 см^2	8 см	96 см^2	16 см	14 см^2	7 см
110 см^2	10 см	144 см^2	18 см	78 см^2	13 см	176 см^2	11 см
90 см^2	5 см	40 см^2	10 см	40 см^2	10 см	77 см^2	7 см
63 см^2	9 см	216 см^2	18 см	225 см^2	15 см	16 см^2	8 см
204 см^2	17 см	6 см^2	2 см	76 см^2	19 см	150 см^2	15 см
25 см^2	5 см	140 см^2	10 см	88 см^2	8 см	72 см^2	4 см
65 см^2	5 см	39 см^2	13 см	48 см^2	3 см	126 см^2	9 см

ВЫРАЗИТЕ ПЛОЩАДЬ В М² ДМ² СМ² ММ²

46082100 мм ² =	3697893 мм ² =	577849 мм ² =	476383 мм ² =
52101602 мм ² =	340926 мм ² =	5042 дм ² =	33065 см ² =
10413795 мм ² =	3506 дм ² =	5446 дм ² =	3036 дм ² =
59055771 мм ² =	8605020 см ² =	420 320 мм ² =	447694 мм ² =
23771396 мм ² =	150030 мм ² =	4609995 мм ² =	509883 мм ² =
10242568 мм ² =	101708 мм ² =	2743 дм ² =	40060 см ² =
24913349 мм ² =	44045 см ² =	5189 2827 мм ² =	5901 дм ² =
42194035 мм ² =	556600 мм ² =	325564 мм ² =	167695 мм ² =
15001255 мм ² =	500214 мм ² =	26615 см ² =	545477 мм ² =
2629513 мм ² =	50061 см ² =	1596 дм ² =	209820 мм ² =
663772 мм ² =	33096 дм ² =	5040231 мм ² =	45032 см ² =
14232436 мм ² =	7224599 мм ² =	193608 мм ² =	51400 дм ² =
10964528 мм ² =	1899088 мм ² =	5748 дм ² =	578548 мм ² =
47755039 мм ² =	1521 дм ² =	365878 мм ² =	53605 см ² =
37002541 мм ² =	190033 мм ² =	1766 мм ² =	125615 мм ² =
38842787 мм ² =	25690 см ² =	5135 см ² =	801448 мм ² =
49566134 мм ² =	413485 мм ² =	2253761 мм ² =	3962 см ² =
50662008 мм ² =	1950 дм ² =	7251289 мм ² =	545985 мм ² =
432837 мм ² =	7494987 мм ² =	4826 см ² =	3914 дм ² =
4015465 мм ² =	129865 дм ² =	1181 дм ² =	575428 мм ² =
58555329 мм ² =	363 5154 мм ² =	540850 мм ² =	51830 мм ² =
57226220 мм ² =	542372 мм ² =	380506 мм ² =	326776 мм ² =
2358577 мм ² =	395629 см ² =	2954958 мм ² =	6104 см ² =
39616194 мм ² =	2272 мм ² =	6362265 мм ² =	3575 дм ² =
12853252 мм ² =	309127 дм ² =	3510 дм ² =	125418 мм ² =
2774412 мм ² =	361600 мм ² =	5431831 мм ² =	74535253 мм ² =
57975389 мм ² =	355715 см ² =	3937 см ² =	30108 см ² =
54083512 мм ² =	152197 мм ² =	46052718 мм ² =	39504 дм ² =
13575651 мм ² =	614741 мм ² =	1006 дм ² =	40082 мм ² =
37563538 мм ² =	212 дм ² =	3609841 мм ² =	659700 мм ² =
55024725 мм ² =	168769 мм ² =	246401 см ² =	103509 см ² =
835021 мм ² =	364795 мм ² =	48412876 мм ² =	9223583 мм ² =
209911 мм ² =	1484 см ² =	4906 673 мм ² =	37021553 мм ² =
4300239 мм ² =	1640 дм ² =	1472 дм ² =	4803 дм ² =
1581923 см ² =	148906 мм ² =	1059 2606 мм ² =	44281мм ² =
3375303 мм ² =	3144186 мм ² =	2309100 мм ² =	223889 мм ² =
7450020 мм ² =	486712 мм ² =	5972 дм ² =	30650 мм ² =
15232093 см ² =	654046 см ² =	59091 мм ² =	510082 см ² =
57894785 мм ² =	2095 дм ² =	405925 см ² =	5208652 мм ² =
91409 дм ² =	361670 мм ² =	444525 мм ² =	580885 см ² =
43992161 мм ² =	112308 см ² =	2614 дм ² =	53044 мм ² =
3030015 см ² =	223783 мм ² =	2864 мм ² =	2004 дм ² =
3127671 мм ² =	272391 мм ² =	73267 см ² =	166563 см ² =
30646 дм ² =	5631 дм ² =	130985 мм ² =	370608 см ² =
5250767 мм ² =	342328 мм ² =	246 дм ² =	554584 мм ² =
12850041 мм ² =	456 368 мм ² =	57350 мм ² =	14424 дм ² =
4060973 см ² =	33237 см ² =	3164 мм ² =	2665147мм ² =
489830 мм ² =	3744 мм ² =	150952 мм ² =	2995778 мм ² =
4837 дм ² =	2800 дм ² =	1237 дм ² =	3656443 мм ² =
1447 см ² =	135455 мм ² =	45302512 мм ² =	50546 дм ² =
49087 мм ² =	5087201 см ² =	236000 мм ² =	61895 мм ² =
5368 дм ² =	722762 мм ² =	510600 см ² =	138046 см ² =



ВЫРАЗИТЕ ОБЪЕМ В М³ ДМ³ СМ³ ММ³



21050 мм ³ =	487200 дм ³ =	307050 мм ³ =	3300278 см ³ =
40607 дм ³ =	60260 дм ³ =	1409400 мм ³ =	76231 мм ³ =
96030 мм ³ =	240320 мм ³ =	1656750 мм ³ =	45276 дм ³ =
720060 см ³ =	726050 см ³ =	13416 см ³ =	23200 дм ³ =
48050 мм ³ =	2445601 дм ³ =	346724 мм ³ =	3215540 мм ³ =
23050 мм ³ =	486050 мм ³ =	41796 дм ³ =	6234808 мм ³ =
84060 см ³ =	4872090 см ³ =	4845622 мм ³ =	270450 см ³ =
30100 мм ³ =	2900300 мм ³ =	60456 см ³ =	567670 мм ³ =
52300 дм ³ =	108080 мм ³ =	216305 мм ³ =	55675637 мм ³ =
24080 мм ³ =	444300 см ³ =	3620 мм ³ =	17356772 мм ³ =
9459 дм ³ =	350740 дм ³ =	117348 мм ³ =	2935674000 мм ³ =
523009 мм ³ =	33040 мм ³ =	27568793 дм ³ =	47122000 мм ³ =
108000 см ³ =	2850050 мм ³ =	268801 мм ³ =	2430045 см ³ =
404080 мм ³ =	67230 см ³ =	5641 см ³ =	47628 мм ³ =
765050 см ³ =	2448012 мм ³ =	3467838 мм ³ =	410800 дм ³ =
1004204 мм ³ =	84030 мм ³ =	445645666 мм ³ =	24600000 мм ³ =
960000 см ³ =	72040 см ³ =	3567878 мм ³ =	465703 см ³ =
702000 дм ³ =	706670 мм ³ =	30998647 дм ³ =	697102 мм ³ =
5540 мм ³ =	368870 см ³ =	378759554 см ³ =	51200 дм ³ =
607808 мм ³ =	5056378 дм ³ =	2810 мм ³ =	360700 мм ³ =
180450 см ³ =	3709003 мм ³ =	36555211 см ³ =	575930 см ³ =
612670 мм ³ =	38657436 мм ³ =	77478452 дм ³ =	517910000 мм ³ =
5445637 мм ³ =	3567816 мм ³ =	735478859 мм ³ =	452070 дм ³ =
178272 мм ³ =	9345466 см ³ =	545052 см ³ =	34800 мм ³ =
29884000 мм ³ =	503870 мм ³ =	54567556 мм ³ =	140420 см ³ =
7122000 мм ³ =	15078040 мм ³ =	43560 дм ³ =	3487002 мм ³ =
230045 см ³ =	1180008 мм ³ =	345756730 мм ³ =	360030000 см ³ =
4628 мм ³ =	4899455 см ³ =	467619 см ³ =	5576800 мм ³ =
10800 дм ³ =	5500076 мм ³ =	105605 мм ³ =	46100 дм ³ =
2400000 мм ³ =	5002204 мм ³ =	275453 дм ³ =	32360300 мм ³ =
6503 см ³ =	5067871 см ³ =	515989 см ³ =	4812000 мм ³ =
69102 мм ³ =	3408906 мм ³ =	256837 мм ³ =	6866006 см ³ =
1200 дм ³ =	7308902 мм ³ =	3287664 мм ³ =	96000000 мм ³ =
36000 мм ³ =	4608909 см ³ =	26425 см ³ =	742060 см ³ =
55930 см ³ =	189908 мм ³ =	16547806 дм ³ =	7700130 мм ³ =
17910000 мм ³ =	150301 мм ³ =	5045650 мм ³ =	2468000 мм ³ =
45070 дм ³ =	109430 см ³ =	245741 см ³ =	56199202 см ³ =
3800 мм ³ =	2005790 мм ³ =	13948 мм ³ =	12020 мм ³ =
14020 см ³ =	419050 мм ³ =	576758 дм ³ =	487200 дм ³ =
3002 мм ³ =	1960759 см ³ =	3656784 мм ³ =	60756260 дм ³ =
30030000 см ³ =	4090970 мм ³ =	586788 мм ³ =	24540320 мм ³ =
5800 мм ³ =	1275373 мм ³ =	156776 см ³ =	726050 см ³ =
46100 дм ³ =	516400 см ³ =	5145 мм ³ =	247845601 дм ³ =
236000 мм ³ =	540082 мм ³ =	234553771 см ³ =	486050 мм ³ =
4812000 мм ³ =	39392282 см ³ =	754535 мм ³ =	4872090 см ³ =
566006 см ³ =	301307 мм ³ =	125499 мм ³ =	67900300 мм ³ =
96000000 мм ³ =	361000 мм ³ =	486736 см ³ =	1567080 мм ³ =
72060 см ³ =	35025 см ³ =	119091 мм ³ =	44567300 см ³ =
700130 мм ³ =	120907 мм ³ =	578495 дм ³ =	35670740 дм ³ =
246000 мм ³ =	610951 см ³ =	3866 мм ³ =	35556040 мм ³ =
199202 см ³ =	222 54мм ³ =	3054968 см ³ =	28560050 мм ³ =
12020 мм ³ =	170079 мм ³ =	65276 мм ³ =	567230 см ³ =



СРАВНИТЕ



494000 г ... 300 кг	44 м ³ ... 440000 см ³	7 т 52 кг ... 75 ц 20 кг
4500000 мм ² ... 5 м ²	3 ц 52 кг ... 3520000 г	95000 мм ² ... 9 дм ² 5 см ²
4 т 230 кг ... 30000 кг	62000 мм ² ... 6 дм ² 2 см ²	62000 мм ³ ... 62 см ³
189 ц ... 2000 кг	72000 мм ³ ... 72 см ³	21 м ... 10000 см
27 т 1 ц ... 27100 кг	56 м ... 60000 см	47 т ... 500 ц
13 м ³ ... 70 дм ³	45 т ... 600 ц	5420000 мм ³ ... 54 дм ³
1 т 72 кг ... 172 кг	2620000 мм ³ ... 22 дм ³	430000 мм ² ... 2 м ²
174 м ... 17400 дм	730000 мм ² ... 8 м ²	2450 дм ³ ... 3 м ³
275000 см ² ... 275 дм ²	1670 дм ³ ... 2 м ³	7 м ³ 3000 см ³ ... 7003 дм ³
56700000 г ... 56 т	3 м ³ 5000 см ³ ... 3005 дм ³	35 км ... 3500000 мм
4580 дм ³ ... 45 м ³	78 м ³ ... 7800000 см ³	6150000 г ... 4500 кг
4 м ² ... 4000 см ²	5150000 г ... 600 кг	43 м ³ ... 500 дм ³
300000000 мм ² ... 3 м ²	43 м ³ ... 7000 дм ³	2 т 72 кг ... 272 кг
2790000 мм ... 3 км	6 т 12 кг ... 612 кг	40 дм ... 400 см
56 т 5 ц ... 56500 кг	334 дм ... 33400 см	3 м ² ... 32000000 мм ²
272000 см ³ ... 2 м ³ 7 дм ³	2 м 46 см ... 24 дм 60 мм	2 м ³ ... 1560 дм ³
60 м ... 6000 см	5 т 53 кг ... 55 ц 30 кг	6004 дм ³ ... 6 м ³ 4000 см ³
392000 см ³ ... 39 дм ³	74000 мм ² ... 7 дм ² 4 см ²	7300000 см ³ ... 73 м ³
1 м 46 см ... 14 дм 60 мм	32000 мм ³ ... 32 см ³	415 км ... 5000000 см
5 т 52 кг ... 55 ц 20 кг	340 дм ... 50000 см	2300 дм ³ ... 30 м ³
35000 мм ² ... 3 дм ² 5 см ²	187 т ... 16000 ц	4 кг 72 г ... 472 г
32000 мм ³ ... 32 см ³	3470000 мм ³ ... 34 дм ³	34 дм ... 13400 см
51 м ... 40000 см	560000 мм ² ... 5 м ²	3 м 46 см ... 34 дм 60мм
47 т ... 500 ц	573000 см ² ... 573 дм ²	6 т 23 кг ... 62 ц 30 кг
2420000 мм ³ ... 24 дм ³	27300000 г ... 27 т	67000 мм ² ... 6 дм ² 7см ²
330000 мм ² ... 2 м ²	4580 дм ³ ... 45 м ³	72000 мм ³ ... 72 см ³
1450 дм ³ ... 2 м ³	29 м ² ... 29000 см ²	250 дм ... 30000 см
5 м ³ 3000 см ³ ... 5003 дм ³	31000000 мм ² ... 3 м ²	87 т ... 6000 ц
57 м ³ ... 5700000 см ³	348000 мм ... 3 км	1470000 мм ³ ... 14 дм ³
5150000 г ... 600 кг	36 т 5 ц ... 36500 кг	250000 мм ² ... 2 м ²
23 м ³ ... 30 дм ³	512000 см ³ ... 5 м ³ 1 дм ³	573000 см ² ... 573 дм ²
4 т 12 кг ... 472 кг	380 м ... 38000 см	16300000 г ... 16 т
134 дм ... 13400 см	742000 см ³ ... 89 дм ³	7580 дм ³ ... 75 м ³
1 м 46 см ... 14 дм 60 мм	374000 г ... 400 кг	9 м ² ... 9000 см ²
2 т 53 кг ... 25 ц 30 кг	4700000 мм ² ... 5 м ²	30000000 мм ² ... 3 м ²
64000 мм ² ... 6 дм ² 4 см ²	7 т 540 кг ... 40000 кг	278000 мм ... 2 км
92000 мм ³ ... 92 см ³	289 ц ... 3000кг	36 т 5 ц ... 36500 кг
510 дм ... 40000 см	34 т 1 ц ... 34100 кг	252000 см ³ ... 2 м ³ 5 дм ³
87 т ... 6000 ц	23 м ³ ... 50 дм ³	130 м ... 13000 см
1470000 мм ³ ... 14 дм ³	2 т 52 кг ... 252 кг	582000 см ³ ... 58 дм ³
250000 мм ² ... 2 м ²	364 м ... 36400 дм	2 м 6 дм 5 см ... 26500 мм
573000 см ² ... 573 дм ²	575000 см ² ... 575 дм ²	3 дм ² 8 см ² ... 3800 мм ²
16300000 г ... 16 т	36700000 г ... 36 т	3 ц 52 кг ... 3520000 г
7580 дм ³ ... 75 м ³	5680 дм ³ ... 56 м ³	62000 мм ² ... 6 дм ² 2 см ²
9 м ² ... 9000 см ²	2 м ² ... 2000 см ²	72000 мм ³ ... 72 см ³
30000000 мм ² ... 3 м ²	50000000 мм ² ... 5 м ²	56 м ... 60000 см
278000 мм ... 2 км	5490000 мм ... 6 км	34 т ... 3400 ц
36 т 5 ц ... 36500 кг	56 т 7 ц ... 56700 кг	3620000 мм ³ ... 32 дм ³
212000 см ³ ... 2 м ³ 1 дм ³	572000 см ³ ... 5 м ³ 7 дм ³	750000 мм ² ... 8 м ²
160 м ... 16000 см	30 м ... 3000 см	1570 дм ³ ... 2 м ³
592000 см ³ ... 59 дм ³	792000 см ³ ... 79 дм ³	3 м ³ 7000 см ³ ... 3007 дм ³
2 т 6 ц 5 кг ... 265 кг	2 м 46 см ... 24 дм 60 мм	48 м ³ ... 4800000 см ³



СРАВНИТЕ



5150000 г ... 600 кг	5 т 52 кг ... 55 ц 20 кг	592000 см ³ ... 59 дм ³
43 м ³ ... 5000 дм ³	35000 мм ² ... 3 дм ² 5 см ²	2 т 6 ц 5 кг ... 265 кг
31020 мм ... 3 м 2 дм	32000 мм ³ ... 32 см ³	44 м ³ ... 440000 см ³
912000 мм ³ ... 1 дм ³	51 м ... 40000 см	3 ц 52 кг ... 3520000 г
360 см ² ... 36 дм ²	47 т ... 500 ц	62000 мм ² ... 6 дм ² 2 см ²
144040 мм ³ ... 1 дм ³ 500 см ³	2420000 мм ³ ... 24 дм ³	72000 мм ³ ... 72 см ³
348000 мм ... 3 км	330000 мм ² ... 2 м ²	56 м ... 60000 см
46 т 5 ц ... 36500 кг	1450 дм ³ ... 2 м ³	45 т ... 600 ц
512000 см ³ ... 5 м ³ 1 дм ³	5 м ³ 3000 см ³ ... 5003 дм ³	2620000 мм ³ ... 22 дм ³
380 м ... 38000 см	57 м ³ ... 5700000 см ³	730000 мм ² ... 8 м ²
742000 см ³ ... 89 дм ³	5150000 г ... 600 кг	1670 дм ³ ... 2 м ³
354000 г ... 400 кг	23 м ³ ... 30 дм ³	3 м ³ 5000 см ³ ... 3005 дм ³
4700000 мм ² ... 5 м ²	4 т 12 кг ... 472 кг	78 м ³ ... 7800000 см ³
7 т 540 кг ... 40000 кг	134 дм ... 13400 см	5150000 г ... 600 кг
286 ц ... 3000 кг	1 м 46 см ... 14 дм 60 мм	43 м ³ ... 7000 дм ³
34 т 1 ц ... 34100 кг	2 т 53 кг ... 25 ц 30 кг	6 т 12 кг ... 612 кг
23 м ³ ... 50 дм ³	64000 мм ² ... 6 дм ² 4 см ²	334 дм ... 33400 см
2 т 52 кг ... 252 кг	92000 мм ³ ... 92 см ³	2 м 46 см ... 24 дм 60 мм
364 м ... 36400 дм	250 дм ... 30000 см	5 т 53 кг ... 55 ц 30 кг
575000 см ² ... 575 дм ²	87 т ... 6000 ц	74000 мм ² ... 7 дм ² 4 см ²
37700000 г ... 37 т	1470000 мм ³ ... 14 дм ³	32000 мм ³ ... 32 см ³
5680 дм ³ ... 56 м ³	250000 мм ² ... 2 м ²	340 дм ... 50000 см
87 т ... 6000 ц	573000 см ² ... 573 дм ²	187 т ... 16000 ц
1470000 мм ³ ... 14 дм ³	16300000 г ... 16 т	3470000 мм ³ ... 34 дм ³
280000 мм ² ... 2 м ²	7580 дм ³ ... 75 м ³	560000 мм ² ... 5 м ²
573000 см ² ... 573 дм ²	9 м ² ... 9000 см ²	573000 см ² ... 573 дм ²
16300000 г ... 16 т	30000000 мм ² ... 3 м ²	27300000 г ... 27 т
7580 дм ³ ... 75 м ³	278000 мм ... 2 км	4580 дм ³ ... 45 м ³
5 м ² ... 5000 см ²	36 т 5 ц ... 36500 кг	29 м ² ... 29000 см ²
80000000 мм ² ... 8 м ²	252000 см ³ ... 2 м ³ 5 дм ³	31000000 мм ² ... 3 м ²
278000 мм ... 2 км	130 м ... 13000 см	348000 мм ... 3 км
16 т 5 ц ... 16500 кг	582000 см ³ ... 58 дм ³	36 т 5 ц ... 36500 кг
252000 см ³ ... 2 м ³ 5 дм ³	2 м 6 дм 5 см ... 26500 мм	512000 см ³ ... 5 м ³ 1 дм ³
130 м ... 13000 см	3 дм ² 8 см ² ... 3800 мм ²	380 м ... 38000 см
582000 см ³ ... 58 дм ³	3 ц 52 кг ... 3520000 г	742000 см ³ ... 89 дм ³
2 м 6 дм 5 см ... 26500 мм	62000 мм ² ... 6 дм ² 2 см ²	374000 г ... 400 кг
3 дм ² 8 см ² ... 3800 мм ²	72000 мм ³ ... 72 см ³	4700000 мм ² ... 5 м ²
3 ц 52 кг ... 3520000 г	56 м ... 60000 см	7 т 540 кг ... 40000 кг
62000 мм ² ... 6 дм ² 2 см ²	34 т ... 3400 ц	289 ц ... 3000 кг
72000 мм ³ ... 72 см ³	3620000 мм ³ ... 32 дм ³	34 т 1 ц ... 34100 кг
56 м ... 60000 см	750000 мм ² ... 8 м ²	23 м ³ ... 50 дм ³
34 т ... 3400 ц	1570 дм ³ ... 2 м ³	2 т 52 кг ... 252 кг
3620000 мм ³ ... 32 дм ³	3 м ³ 7000 см ³ ... 3007 дм ³	364 м ... 36400 дм
750000 мм ² ... 8 м ²	48 м ³ ... 4800000 см ³	575000 см ² ... 575 дм ²
1570 дм ³ ... 2 м ³	5150000 г ... 600 кг	36700000 г ... 36 т
3 м ³ 7000 см ³ ... 3007 дм ³	7580 дм ³ ... 75 м ³	5680 дм ³ ... 56 м ³
2790000 мм ... 3 км	9 м ² ... 9000 см ²	2 м ² ... 2000 см ²
56 т 5 ц ... 56500 кг	30000000 мм ² ... 3 м ²	50000000 мм ² ... 5 м ²
272000 см ³ ... 2 м ³ 7 дм ³	278000 мм ... 2 км	5490000 мм ... 6 км
60 м ... 6000 см	36 т 5 ц ... 36500 кг	56 т 7 ц ... 56700 кг
392000 см ³ ... 39 дм ³	212000 см ³ ... 2 м ³ 1 дм ³	572000 см ³ ... 5 м ³ 7 дм ³
1 м 46 см ... 14 дм 60 мм	160 м ... 16000 см	30 м ... 3000 см

ЗАПИШИТЕ ДЕСЯТИЧНОЙ ДРОБЬЮ, КАКУЮ ЧАСТЬ М² СОСТАВЛЯЕТ

45000 мм ² =	369 мм ² =	57 мм ² =	476383 мм ² =	2600 мм ² =
52 см ² =	340926 мм ² =	50 дм ² =	3065 см ² =	57740 мм ² =
1000 мм ² =	35 дм ² =	54 дм ² =	30 дм ² =	5098 см ² =
5 дм ² =	8000 см ² =	420320 мм ² =	4474 мм ² =	50 дм ² =
250 мм ² =	15000 мм ² =	46095 мм ² =	50883 мм ² =	32 дм ² =
18 см ² =	10170 мм ² =	27 дм ² =	400 см ² =	149 мм ² =
25 дм ² =	440 см ² =	5189 мм ² =	51 дм ² =	374795 мм ² =
425 см ² =	6600 мм ² =	3255 мм ² =	16795 мм ² =	6484 см ² =
1500 мм ² =	500 мм ² =	2615 см ² =	54547 мм ² =	80 дм ² =
225 см ² =	500 см ² =	96 дм ² =	2020 мм ² =	506 мм ² =
6600 мм ² =	30 дм ² =	500200 мм ² =	4502 см ² =	4676 мм ² =
162 мм ² =	2245 см ² =	193600 мм ² =	40 дм ² =	5612 мм ² =
100 см ² =	18990 мм ² =	57 дм ² =	57854 мм ² =	4540 см ² =
55 дм ² =	21 дм ² =	365 см ² =	5305 см ² =	67 дм ² =
3700 см ² =	190033 мм ² =	1766 мм ² =	12515 мм ² =	8710 мм ² =
38 дм ² =	2590 см ² =	5135 см ² =	80148 мм ² =	167 см ² =
49500 мм ² =	415 мм ² =	22500 мм ² =	3962 см ² =	67 мм ² =
5060 см ² =	65 дм ² =	720 мм ² =	54585 мм ² =	298391 мм ² =
4 дм ² =	7987 мм ² =	4826 см ² =	39 дм ² =	90 дм ² =
40150 мм ² =	12 дм ² =	11 дм ² =	575428 мм ² =	678 мм ² =
5855 см ² =	5154 мм ² =	5400 см ² =	51830 мм ² =	45346 мм ² =
57220 мм ² =	542372 мм ² =	3800 мм ² =	326776 мм ² =	6527 см ² =
2358 дм ² =	395 см ² =	295 см ² =	6104 см ² =	3721 мм ² =
396 мм ² =	2272 мм ² =	600200 мм ² =	35 дм ² =	3200 см ² =
1285 см ² =	30 дм ² =	30 дм ² =	1254 см ² =	54005 мм ² =
2774 мм ² =	361600 мм ² =	540000 мм ² =	7453 мм ² =	50 см ² =
57 дм ² =	355 см ² =	3907 см ² =	3010 см ² =	7237 мм ² =
540 мм ² =	157 мм ² =	4605 см ² =	54 дм ² =	67 мм ² =
1300 см ² =	6141 мм ² =	10 дм ² =	400 мм ² =	50 дм ² =
3,7 дм ² =	22 дм ² =	3609 мм ² =	6700 см ² =	23 дм ² =
550 см ² =	169 мм ² =	2460 см ² =	1030 см ² =	450320 мм ² =
50 дм ² =	364795 мм ² =	484000 мм ² =	9283 мм ² =	46095 мм ² =
2000 мм ² =	1484 см ² =	49060 мм ² =	37053 мм ² =	34 дм ² =
4300 см ² =	10 дм ² =	14 дм ² =	43 дм ² =	2189 мм ² =
150 см ² =	906 мм ² =	105900 мм ² =	44281 мм ² =	3215 мм ² =
33 мм ² =	4186 мм ² =	2309100 мм ² =	22889 мм ² =	4315 см ² =
700 см ² =	4712 мм ² =	59 дм ² =	3060 мм ² =	67 дм ² =
15 см ² =	6540 см ² =	59000 мм ² =	5100 см ² =	400200 мм ² =
578 см ² =	25 дм ² =	405 см ² =	5208 мм ² =	134600 мм ² =
9 дм ² =	3610 мм ² =	444525 мм ² =	5808 см ² =	43 дм ² =
4300 мм ² =	108 см ² =	26 дм ² =	53044 мм ² =	875 см ² =
3030 см ² =	22 мм ² =	28640 мм ² =	24 дм ² =	566 мм ² =
31 мм ² =	272391 мм ² =	7320 см ² =	166 см ² =	335 см ² =
30 дм ² =	56 дм ² =	130005 мм ² =	3060 см ² =	546500 мм ² =
5250 мм ² =	348 мм ² =	24 дм ² =	55 мм ² =	7560 мм ² =
12500 мм ² =	45636 мм ² =	57350 мм ² =	14424 дм ² =	9026 см ² =
4060 см ² =	3327 см ² =	3164 мм ² =	2005 мм ² =	98 дм ² =
489830 мм ² =	3744 мм ² =	150952 мм ² =	299570 мм ² =	5800 см ² =
48 дм ² =	2800 см ² =	12 дм ² =	3656 мм ² =	8800 мм ² =
1447 см ² =	13005 мм ² =	453025 мм ² =	55 дм ² =	995 см ² =
49087 мм ² =	50 см ² =	236000 мм ² =	61895 мм ² =	800200 мм ² =
58 дм ² =	7227 мм ² =	5060 см ² =	1380 см ² =	40 дм ² =

ЗАПИШИТЕ ДЕСЯТИЧНОЙ ДРОБЬЮ, КАКУЮ ЧАСТЬ М³ СОСТАВЛЯЕТ

26050 мм ³ =	6200 дм ³ =	7050 мм ³ =	3300 см ³ =	34 мм ³ =
406 дм ³ =	800 дм ³ =	9400 мм ³ =	76000 мм ³ =	840 см ³ =
96030 мм ³ =	2400000 мм ³ =	1600 мм ³ =	45 дм ³ =	34 см ³ =
560060 см ³ =	326050 см ³ =	1340 см ³ =	2 дм ³ =	770 мм ³ =
88050 мм ³ =	674 дм ³ =	34600 мм ³ =	340 мм ³ =	616 мм ³ =
63050 мм ³ =	48605000 мм ³ =	417 дм ³ =	608 мм ³ =	5676 см ³ =
83060 см ³ =	487000 см ³ =	480 мм ³ =	2700 см ³ =	9 мм ³ =
30400 мм ³ =	2900300 мм ³ =	6000 см ³ =	560 мм ³ =	890 дм ³ =
700 дм ³ =	108080 мм ³ =	21600 мм ³ =	56 мм ³ =	18000 мм ³ =
26080 мм ³ =	674300 см ³ =	3600 мм ³ =	7 дм ³ =	489 см ³ =
945 дм ³ =	35 дм ³ =	11000 мм ³ =	29 мм ³ =	34000 см ³ =
59300 мм ³ =	56040 мм ³ =	27 дм ³ =	47122000 мм ³ =	34 дм ³ =
208000 см ³ =	2850000 мм ³ =	268800 мм ³ =	24300 см ³ =	50600 см ³ =
304080 мм ³ =	67030 см ³ =	5641 см ³ =	470 мм ³ =	120 дм ³ =
57500 см ³ =	2440000 мм ³ =	3467000 мм ³ =	410 дм ³ =	5 мм ³ =
8004204 мм ³ =	84000 мм ³ =	44560 мм ³ =	24600000 мм ³ =	6700 см ³ =
980000 см ³ =	7200 см ³ =	3567878 мм ³ =	465703 см ³ =	78 дм ³ =
700 дм ³ =	706000 мм ³ =	30 дм ³ =	697102 мм ³ =	15000 мм ³ =
7840 мм ³ =	360 см ³ =	37800 см ³ =	51200 дм ³ =	1090 см ³ =
607808 мм ³ =	50 дм ³ =	2810 мм ³ =	360700 мм ³ =	20000 мм ³ =
1 см ³ =	3709003 мм ³ =	55500 см ³ =	575930 см ³ =	410 дм ³ =
612670 мм ³ =	3865 мм ³ =	7 дм ³ =	51 мм ³ =	60 см ³ =
5 мм ³ =	67816 мм ³ =	735000 мм ³ =	40 дм ³ =	40900 мм ³ =
178272 мм ³ =	5466 см ³ =	54500 см ³ =	34800 мм ³ =	127 дм ³ =
29884000 мм ³ =	5 мм ³ =	54560000 мм ³ =	1400 см ³ =	986400 см ³ =
7122000 мм ³ =	780 дм ³ =	460 дм ³ =	3487002 мм ³ =	40082 мм ³ =
230045 см ³ =	180008 мм ³ =	3 мм ³ =	360030000 см ³ =	3900 см ³ =
4628 мм ³ =	4899455 см ³ =	46760 см ³ =	5576800 мм ³ =	3007 мм ³ =
700 дм ³ =	55000 см ³ =	1000 мм ³ =	400 дм ³ =	300 дм ³ =
2400000 мм ³ =	54 дм ³ =	2750 дм ³ =	323 мм ³ =	350 см ³ =
6503 см ³ =	5067871 см ³ =	51590 см ³ =	48000 мм ³ =	1200 мм ³ =
69102 мм ³ =	340 дм ³ =	2560 мм ³ =	686600 см ³ =	610 см ³ =
1200 дм ³ =	7 мм ³ =	32 мм ³ =	96000000 мм ³ =	94 дм ³ =
36000 мм ³ =	4600 см ³ =	26425 см ³ =	7060 см ³ =	8900 мм ³ =
55930 см ³ =	189 дм ³ =	106 дм ³ =	77000 мм ³ =	700 мм ³ =
17910000 мм ³ =	150301 мм ³ =	50450 мм ³ =	24000 мм ³ =	3400 мм ³ =
45070 дм ³ =	109430 см ³ =	2450 см ³ =	5202 см ³ =	5400 ММ ³ =
3800 мм ³ =	2005790 мм ³ =	13 мм ³ =	1200 мм ³ =	1870 см ³ =
14020 см ³ =	410 дм ³ =	58 дм ³ =	4800 дм ³ =	36700 мм ³ =
3002 мм ³ =	60759 см ³ =	365600 мм ³ =	6060 дм ³ =	347 дм ³ =
30030000 см ³ =	4090970 мм ³ =	578 мм ³ =	2 мм ³ =	540 мм ³ =
5800 мм ³ =	127 дм ³ =	15 см ³ =	726050 см ³ =	6000 см ³ =
46100 дм ³ =	516400 см ³ =	55 дм ³ =	247дм ³ =	8700 мм ³ =
236000 мм ³ =	540082 мм ³ =	230 см ³ =	486050 мм ³ =	7800 мм ³ =
4812000 мм ³ =	393900 см ³ =	7540 мм ³ =	4 см ³ =	22000 мм ³ =
5 см ³ =	301307 мм ³ =	125400 мм ³ =	67900 мм ³ =	32 дм ³ =
96000000 мм ³ =	310 дм ³ =	4860 см ³ =	15 мм ³ =	265600 мм ³ =
72060 см ³ =	35025 см ³ =	119000 мм ³ =	445300 см ³ =	7841 см ³ =
700130 мм ³ =	120907 мм ³ =	570 дм ³ =	35 дм ³ =	3409000 мм ³ =
246000 мм ³ =	610951 см ³ =	300 мм ³ =	3040 мм ³ =	44000 мм ³ =
399200 см ³ =	254 дм ³ =	3050 см ³ =	20050 мм ³ =	3509 мм ³ =
54020 мм ³ =	1700 мм ³ =	65200 мм ³ =	560 см ³ =	80 дм ³ =



ПОВТОРЕНИЕ



39 ч 33 мин – 2 ч 180 с =	4 дм 84 мм + 236 см =	278 ц – 21 т 800 кг =
9 м 26 мм + 57 дм 3 см =	1 т 92 кг : 7 =	2 сут × 5 =
30 ц 92 кг × 5 =	9 ц × 5 =	84 м : 40 =
2 т 178 кг : 9 =	385 ц – 2 т 345 кг =	33 ц – 2307 кг =
4 ч 39 мин + 240 мин =	7 ч 26 мин + 166 мин =	2 сут + 34 ч =
5688 мм × 5 =	423 мм × 4 =	5 ч – 125 мин =
4 м 21 см 2 мм : 4 =	198 ц : 30 =	11 м 77 см : 11 =
4 т 7 ц 6 кг + 37 ц 23 кг =	6 ч 48 мин – 143 мин =	2675 м : 25 =
573 см – 34 дм =	127 ц + 8345 кг =	11 ч + 245 мин =
4 ч 6 мин : 3 =	329 т × 5 =	8 м 63 см + 1370 мм =
3624 с × 4 =	268 ц : 8 =	58 см : 20 =
50 т 7 кг – 64 ц 57 кг =	420 кг – 2 ц 10 кг =	780 дм × 5 =
6 ч 44 мин + 340 мин =	37 м 4 мм + 2 м 346 мм =	3 ц 47 кг – 140 кг =
41 кг 66 г × 5 =	8 ч 29 мин × 4 =	67 дм 1 см + 3 м 29 см =
2345 г : 5 =	161 мин : 30 =	720 с : 9 =
470 кг – 2 ц 55 кг =	28 дм 8 см – 1 м 485 мм =	5 мин × 2 =
8 м 81 см – 74 дм 10 мм =	48 кг 5 г + 23 ц 995 г =	3 м 41 см × 5 =
33 дм 25 мм : 25 =	4 кг 905 г × 5 =	8 м 64 мм – 24 дм 4 см =
1 м 33 см : 7 =	39 ч 33 мин : 6 =	84 ц + 1 т 652 кг =
517 т – 267 ц =	70 см 8 мм – 3 дм 45 мм =	76 ч : 60 =
5 ч 27 мин – 247 мин =	17 м 2 мм + 30 дм 38 мм =	67 дм × 3 =
5 ч 453 с × 7 =	245 дм × 3 =	343 т + 370 ц =
3 ч 2 мин 24 с : 6 =	2 кг 373 г : 3 =	35 см 6 мм – 3 дм 26 мм =
4 ц 64 г + 234500 г =	46 кг 3 г – 60 ц 53 г =	177 т : 30 =
6 м 48 мм + 467 см =	24 ч 58 мин – 1 сут 300 с =	2 дм 45 мм × 7 =
4584 г : 4 =	4 ч 39 мин × 5 =	8 ч 29 мин + 161 мин =
2 кг 46 г × 3 =	240 мин : 4 =	329 т – 268 ц =
18 ч 7 мин – 367 мин =	301 ц + 23 т 100 кг =	18 ч 7 мин : 6 =
39 ц 10 г + 2 т 45 кг =	23 т 80 г – 30 ц 180 г =	2 т 45 кг × 4 =
345 см : 15 =	37 ц 23 кг : 5 =	4 м 77 мм + 423 мм =
4 км 184 м × 8 =	573 см × 2 =	1 т 91 кг – 9 ц =
177 т – 700 ц =	676 дм – 360 см =	6 м 48 мм : 6 =
4 м 65 мм + 2 дм 45 мм =	88 м 9 см + 859 см =	467 см × 3 =
350 кг : 50 =	2 ц 55 кг × 3 =	199 ц + 110 кг =
11 ч × 7 =	9 м 81 см : 9 =	164 ц – 5 т 300 кг =
76 ч – 2 сут =	71 т – 310 ц =	5 ч 27 мин : 30 =
2 ч 50 мин + 360 с =	1 т 93 кг + 21 ц =	247 мин × 3 =
23 ц : 4 =	480 кг : 800 =	10 дм 2 мм + 98 мм =
4 т 3 ц 5 кг × 5 =	74 дм 10 мм × 8 =	31 м 46 см – 245 дм =
14 ч 17 мин + 2 сут 10 ч =	50 кг 800 г – 3800 г =	417 т : 6 =
7 дм 13 мм – 62 см =	146 см + 2 м 440 мм =	267 ц × 5 =
8 м 63 см × 3 =	4 ц 64 г : 4 =	2 кг 273 г + 4 кг 905 г =
2370 мм : 6 =	234500 г × 7 =	39 ч 33 мин – 2 ч 180 с =
660 с – 2 мин =	28 м 6 дм – 148 дм =	6 ч 44 мин × 5 =
7 м 46 см + 52 дм =	600 с – 5 мин 10 с =	340 мин × 5 =
3 ц 47 кг × 3 =	367 мин × 2 =	9 м 26 мм + 57 дм 3 см =
140 кг : 700 =	39 ц 10 г : 10 =	4 ч 39 мин + 240 мин =
870 с + 1 ч 3 мин =	6 ч 27 мин + 58 мин =	50 т 7 кг × 3 =
37 см 7 мм – 4 дм 13 мм =	6 м 1 дм 2 см – 436 см =	63 ц 57 кг : 30 =
1 т 652 кг × 7 =	700 ц × 6 =	4 т 7 ц 6 кг + 37 ц 23 кг =
243 т : 300 =	4 м 65 мм : 5 =	573 см – 34 дм =
6 ч 37 мин – 246 мин =	23 см 8 мм + 2 дм 42 мм =	4 т 7 ц 6 кг × 6 =



ПОВТОРЕНИЕ



$34 \text{ дм} : 20 =$	$5 \text{ т } 300 \text{ кг} \times 8 =$	$720 \text{ с} : 9 =$
$50 \text{ т } 7 \text{ кг} - 64 \text{ ц } 57 \text{ кг} =$	$3 \text{ кг } 130 \text{ г} + 3 \text{ кг } 189 \text{ г} =$	$6 \text{ ч } 31 \text{ мин} + 3 \text{ ч } 29 \text{ мин} =$
$6 \text{ ч } 44 \text{ мин} + 340 \text{ мин} =$	$4 \text{ м } 65 \text{ мм} + 2 \text{ дм } 45 \text{ мм} =$	$2 \text{ ч } 10 \text{ мин} - 130 \text{ мин} =$
$4 \text{ м } 77 \text{ мм} \times 3 =$	$423 \text{ мм} \times 4 =$	$2 \text{ сут} \times 5 =$
$110 \text{ кг} \times 7 =$	$1 \text{ т } 92 \text{ кг} : 7 =$	$84 \text{ м} : 40 =$
$470 \text{ кг} - 2 \text{ ц } 55 \text{ кг} =$	$76 \text{ ч} - 2 \text{ сут} =$	$47 \text{ кг } 80 \text{ г} + 22 \text{ ц} =$
$8 \text{ м } 81 \text{ см} - 74 \text{ дм } 10 \text{ мм} =$	$2 \text{ ч } 50 \text{ мин} + 360 \text{ с} =$	$5 \text{ сут} - 100 \text{ ч} =$
$35 \text{ см } 6 \text{ мм} \times 3 =$	$9 \text{ ц} \times 5 =$	$240 \text{ мин} : 4 =$
$3 \text{ дм } 28 \text{ мм} : 4 =$	$198 \text{ ц} : 30 =$	$4 \text{ т } 7 \text{ ц } 6 \text{ кг} \times 6 =$
$517 \text{ т} - 267 \text{ ц} =$	$14 \text{ ч } 17 \text{ мин} + 2 \text{ сут } 10 \text{ ч} =$	$1 \text{ см } 8 \text{ мм} + 232 \text{ мм} =$
$5 \text{ ч } 27 \text{ мин} - 247 \text{ мин} =$	$7 \text{ дм } 13 \text{ мм} - 62 \text{ см} =$	$37 \text{ кг } 300 \text{ г} + 27 \text{ ц} =$
$84 \text{ ц} : 20 =$	$110 \text{ кг} \times 7 =$	$37 \text{ ц } 23 \text{ кг} : 5 =$
$370 \text{ ц} : 5 =$	$164 \text{ ц} : 16 =$	$573 \text{ см} \times 2 =$
$4 \text{ ц } 64 \text{ г} + 234500 \text{ г} =$	$660 \text{ с} - 2 \text{ мин} =$	$11 \text{ ч} + 245 \text{ мин} =$
$6 \text{ м } 48 \text{ мм} + 467 \text{ см} =$	$7 \text{ м } 46 \text{ см} + 52 \text{ дм} =$	$8 \text{ м } 63 \text{ см} + 1370 \text{ мм} =$
$8 \text{ м } 64 \text{ мм} : 4 =$	$5 \text{ т } 300 \text{ кг} \times 8 =$	$2 \text{ ц } 55 \text{ кг} \times 3 =$
$24 \text{ дм } 4 \text{ см} \times 5 =$	$10 \text{ дм } 4 \text{ мм} : 4 =$	$9 \text{ м } 81 \text{ см} : 9 =$
$18 \text{ ч } 7 \text{ мин} - 367 \text{ мин} =$	$870 \text{ с} + 1 \text{ ч } 3 \text{ мин} =$	$3 \text{ ц } 47 \text{ кг} - 140 \text{ кг} =$
$39 \text{ ц } 10 \text{ г} + 2 \text{ т } 45 \text{ кг} =$	$37 \text{ см } 7 \text{ мм} - 4 \text{ дм } 13 \text{ мм} =$	$2 \text{ дм } 45 \text{ мм} \times 7 =$
$67 \text{ дм } 2 \text{ см} : 7 =$	$98 \text{ мм} \times 6 =$	$76 \text{ ч} : 60 =$
$3 \text{ м } 29 \text{ см} \times 4 =$	$32 \text{ м } 46 \text{ см} : 3 =$	$67 \text{ дм } 1 \text{ см} + 3 \text{ м } 29 \text{ см} =$
$177 \text{ т} - 700 \text{ ц} =$	$6 \text{ ч } 37 \text{ мин} - 246 \text{ мин} =$	$343 \text{ т} + 370 \text{ ц} =$
$4 \text{ м } 65 \text{ мм} + 2 \text{ дм } 45 \text{ мм} =$	$4 \text{ дм } 84 \text{ мм} + 236 \text{ см} =$	$467 \text{ см} \times 3 =$
$4510 \text{ кг} \times 6 =$	$245 \text{ дм} \times 3 =$	$18 \text{ ч } 7 \text{ мин} : 6 =$
$245 \text{ мин} : 7 =$	$2 \text{ кг } 373 \text{ г} : 3 =$	$35 \text{ см } 6 \text{ мм} - 3 \text{ дм } 26 \text{ мм} =$
$76 \text{ ч} - 2 \text{ сут} =$	$278 \text{ ц} - 21 \text{ т } 800 \text{ кг} =$	$8 \text{ ч } 29 \text{ мин} + 161 \text{ мин} =$
$84 \text{ м} + 67 \text{ дм} =$	$33 \text{ ц} - 2307 \text{ кг} =$	$700 \text{ ц} \times 6 =$
$6123 \text{ мм} \times 4 =$	$4 \text{ кг } 905 \text{ г} \times 5 =$	$4 \text{ м } 65 \text{ мм} : 5 =$
$2 \text{ м } 3 \text{ дм} : 5 =$	$39 \text{ ч } 33 \text{ мин} : 6 =$	$329 \text{ т} - 268 \text{ ц} =$
$720 \text{ с} - 5 \text{ мин} =$	$2 \text{ сут} + 34 \text{ ч} =$	$4 \text{ м } 77 \text{ мм} + 423 \text{ мм} =$
$3 \text{ м } 41 \text{ см} + 59 \text{ см} =$	$5 \text{ ч} - 125 \text{ мин} =$	$39 \text{ ц } 10 \text{ г} : 10 =$
$9 \text{ м } 26 \text{ мм} \times 4 =$	$50 \text{ т } 7 \text{ кг} \times 3 =$	$2 \text{ т } 45 \text{ кг} \times 4 =$
$57 \text{ дм } 3 \text{ см} : 3 =$	$63 \text{ ц } 57 \text{ кг} : 30 =$	$1 \text{ т } 91 \text{ кг} - 9 \text{ ц} =$
$780 \text{ дм} + 2600 \text{ мм} =$	$305 \text{ кг} + 2 \text{ ц } 7 \text{ кг} =$	$199 \text{ ц} + 110 \text{ кг} =$
$8 \text{ м } 50 \text{ см} - 5 \text{ м } 71 \text{ см} =$	$6 \text{ т } 1 \text{ кг} - 45 \text{ ц } 78 \text{ кг} =$	$164 \text{ ц} - 5 \text{ т } 300 \text{ кг} =$
$98 \text{ мм} \times 6 =$	$340 \text{ мин} \times 5 =$	$10 \text{ дм } 2 \text{ мм} + 98 \text{ мм} =$
$32 \text{ м } 46 \text{ см} : 3 =$	$480 \text{ кг} : 800 =$	$7 \text{ м } 76 \text{ см} - 346 \text{ см} =$
$95 \text{ дм } 4 \text{ см} - 48 \text{ дм } 1 \text{ см} =$	$3 \text{ м } 26 \text{ см} + 45 \text{ дм } 67 \text{ мм} =$	$2 \text{ ч } 180 \text{ с} : 30 =$
$4 \text{ ч } 19 \text{ мин} + 9 \text{ ч } 45 \text{ мин} =$	$2 \text{ т } 6 \text{ ц } 1 \text{ г} - 356001 \text{ г} =$	$9 \text{ м } 26 \text{ мм} \times 4 =$
$5 \text{ сут } 20 \text{ ч} : 7 =$	$417 \text{ т} : 6 =$	$154 \text{ ц} + 12 \text{ т } 200 \text{ кг} =$
$52 \text{ ч} \times 2 =$	$267 \text{ ц} \times 5 =$	$59 \text{ см} - 346 \text{ мм} =$
$57 \text{ мин } 34 \text{ с} + 31 \text{ мин } 26 \text{ с} =$	$306 \text{ т} + 44780 \text{ кг} =$	$57 \text{ дм } 3 \text{ см} : 3 =$
$4 \text{ т } 2 \text{ ц} + 30 \text{ т } 220 \text{ кг} =$	$60 \text{ ч} - 1 \text{ сут } 20 \text{ ч} =$	$4 \text{ ч } 39 \text{ мин} \times 5 =$
$10 \text{ дм } 4 \text{ мм} : 4 =$	$247 \text{ мин} \times 3 =$	$9 \text{ ч } 12 \text{ мин} - 126 \text{ мин} =$
$2 \text{ ч } 180 \text{ с} : 30 =$	$4 \text{ ц } 64 \text{ г} : 4 =$	$4 \text{ ч } 40 \text{ с} + 59 \text{ мин } 20 \text{ с} =$
$4 \text{ кг } 523 \text{ г} + 3 \text{ кг } 162 \text{ г} =$	$7 \text{ ч } 22 \text{ мин} + 425 \text{ мин} =$	$34 \text{ дм} : 20 =$
$818 \text{ г} + 4 \text{ кг } 450 \text{ г} =$	$49 \text{ ц } 1 \text{ кг} - 901 \text{ кг} =$	$6 \text{ ч } 44 \text{ мин} \times 5 =$
$409 \text{ см } 5 \text{ мм} : 9 =$	$5 \text{ ч } 27 \text{ мин} : 30 =$	$7 \text{ м } 71 \text{ мм} + 34 \text{ см } 9 \text{ мм} =$
$4 \text{ м } 86 \text{ мм} \times 5 =$	$234500 \text{ г} \times 7 =$	$4 \text{ т } 3 \text{ ц } 5 \text{ кг} - 350 \text{ кг} =$
$46 \text{ мин } 40 \text{ с} + 3 \text{ ч } 26 \text{ мин} =$	$84 \text{ м} + 67 \text{ дм} =$	$74 \text{ дм } 10 \text{ мм} \times 8 =$
$22 \text{ мин } 53 \text{ с} - 20 \text{ мин } 54 \text{ с} =$	$720 \text{ с} - 5 \text{ мин} =$	$6 \text{ м } 48 \text{ мм} : 6 =$
$164 \text{ ц} : 16 =$	$67 \text{ дм} \times 3 =$	$8 \text{ м } 64 \text{ мм} - 24 \text{ дм } 4 \text{ см} =$

УДК 373:51
ББК 22.1я721
У34

ISBN 5-17-019358-0

9 785170 193585

Пособие содержит около 4000 именованных математических примеров по темам, изучаемым во второй четверти 5 класса. Оригинальное построение материала позволяет обеспечить более глубокое его усвоение.

Как показывает практика, ученик полностью освоил программу, если решает пример и записывает ответ по истечении 4-7 секунд. Когда в столбике встречается много переводов в более мелкие единицы (например, для получения более точного ответа часы и минуты необходимо перевести в секунды), время решения одного примера увеличивается до 12 секунд. В этом случае можно говорить, что навык счета доведен до автоматизма.

На каждой странице приведены 3-5 столбиков в среднем по 50 примеров. Если ученик решает столбик за 4-6 минут, это свидетельствует о хорошем уровне подготовки. На целую страницу у него должно уходить не более 30 минут. Чтобы достичь отличных результатов, каждый день следует решать по одной странице.

Пособие может быть использовано на уроках математики, а также для самостоятельной работы дома.

КАК НАУЧИТЬСЯ БЫСТРО СЧИТАТЬ
Узорова Ольга Васильевна, Нефедова Елена Алексеевна

4000 ПРИМЕРОВ ПО МАТЕМАТИКЕ
5 класс. В 4 частях
Часть 2

Ответственный редактор О.Л. Лисицына

Редактор А.Н. Дубова

Технический редактор А.Л. Шелудченко

Подписано в печать 15.04.2003. Формат 60x90^{1/8}. Усл. печ. л. 2. Тираж экз. Заказ

Общероссийский классификатор продукции ОК-005-93, том 2; 953005 — литература учебная

Санитарно-эпидемиологическое (гигиеническое) заключение № 77.99.02.953.Д.008828.12.02 от 27.12.2002

ООО «Издательство Астрель»
143900, Московская обл., г. Балашиха, проспект Ленина, 81

ООО «Издательство АСТ»
368560, Республика Дагестан, Каякентский р-н, с. Новокаякент, ул. Новая, 20

Наши электронные адреса: www.ast.ru
E-mail: astpub@aha.ru

ISBN 5-17-019358-0 (ч. 2)

ISBN 5-17-013391-X (ООО «Издательство АСТ»)

ISBN 5-271-06641-X (ч. 2)

ISBN 5-271-06568-5 (ООО «Издательство Астрель»)

© ООО «Издательство Астрель», 2003