

Математика

$20-8$

$153+7$

$24*2$

$2,5-1,6$

$30-9$

$284+6$

$15*3$

$2,6-0,05$

$30-18$

$238+3$

$17*3$

$4,52-1,2$

$40-17$

$327+9$

$18*4$

$4-0,8$

$50-14$

$118+17$

$19*3$

$1-0,45$

$100-6$

$90:90$

$45:9$

$5+0,35$

$200-5$

$80:4$

$64:8$

$3,7+0,24$

$200-10$

$120:1$

$49:7$

$0,46+1,8$

$300-15$

$120*1$

$30:6$

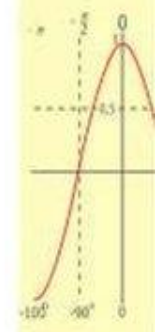
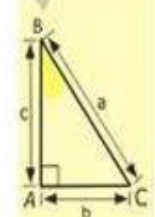
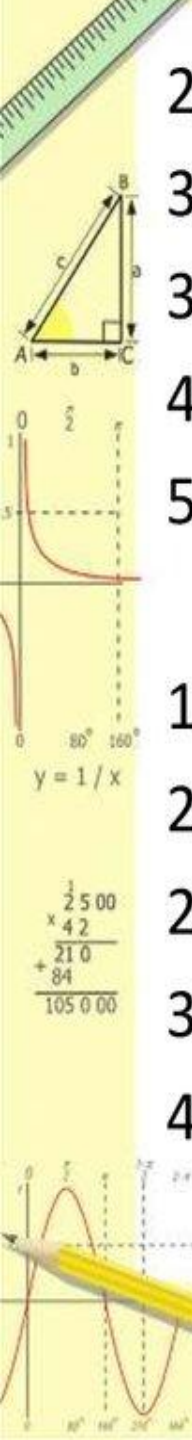
$0,57+3$

$400-29$

$250:5$

$48:8$

$1,64+0,36$

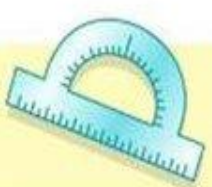


2 x 2 = 4
3 x 3 = 9
4 x 4 = 16
5 x 5 = 25
6 x 6 = 36
7 x 7 = 49
8 x 8 = 64
9 x 9 = 81

$$\frac{a}{\sin A} = \frac{b}{\sin B} = \frac{c}{\sin C}$$

$$\frac{a}{c} + \frac{b}{c} = \frac{a+b}{c}$$

$\sin 90^\circ = 1$

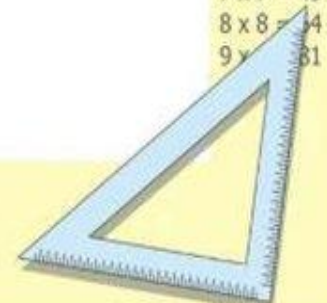


$$\begin{cases} y = \sin 90 \\ x = 25y + 45 \end{cases}$$

$$\begin{cases} y = 1 \\ x = 25 + 45 \end{cases}$$

 $x = 70$

$$(x+y)(x-y) = x^2 - y^2$$



1. Постарайся за 2 минуты записать наибольшее число правильных ответов.

$8 + 5 = \square$

$7 + 4 = \square$

$2 + 9 = \square$

$6 + 6 = \square$

$7 + 3 = \square$

$6 + 8 = \square$

$5 + 7 = \square$

$9 + 4 = \square$

$16 - 7 = \square$

$18 - 9 = \square$

$11 - 3 = \square$

$12 - 4 = \square$

$13 - 5 = \square$

$14 - 7 = \square$

$15 - 6 = \square$

$16 - 8 = \square$

1. За сколько минут ты сможешь решить все примеры?

$8 + 8 = \square$

$7 + 9 = \square$

$5 + 7 = \square$

$11 - 9 = \square$

$17 - 8 = \square$

$16 - 9 = \square$

$4 + 3 = \square$

$8 + 6 = \square$

$9 + 6 = \square$

$12 - 7 = \square$

$11 - 3 = \square$

$14 - 5 = \square$

$6 + 6 = \square$

$12 - 4 = \square$

$12 - 9 = \square$

$13 - 4 = \square$

$9 + 9 = \square$

$6 + 6 = \square$

$10 - 5 = \square$

$14 - 7 = \square$

$10 - 9 = \square$

$15 - 8 = \square$

$6 + 5 = \square$

$13 - 5 = \square$

1. 30 увеличить на 8,
2. 68 уменьшить на 8.
3. Сколько не хватает 13 до 27?
4. От какого числа надо отнять 36, чтобы получить 12?
5. Найди разность 53 и 6.
6. Найдите сумму 50 и 24.
7. Сколько будет 100 без 46?
8. Первое слагаемое 45, второе 32. Найди сумму.
9. К 73 прибавить 2 десятка.
10. На первой полке 23 книг, на второй 19 книг. На третьей столько, сколько на первой и второй вместе. Сколько книг на третьей полке?

1. Сосчитай наиболее удобным способом:

$$(30 + 4) + 5 =$$

$$(40 + 4) + 20 =$$

$$(40 + 8) + 2 =$$

$$(30 + 7) + 40 =$$

$$(4 + 4) + 6 =$$

$$(10 + 8) + 2 =$$

2. Заполни таблицу:

Слагаемое	38		7	60	16	4		69
Слагаемое	8	40			80		9	
Сумма		74	87	93		34	89	70

3. Зачеркни неверные равенства:

$$34 - 24 = 10$$

$$46 - 35 = 10$$

$$24 + 6 = 31$$

$$62 + 18 = 80$$

$7 - \square = 4$

$\square + 3 = 7$

$\square - 5 = 2$

$\square - 1 = 6$

$4 + 3 = \square$

$5 + 2 = \square$

$7 - 3 = \square$

$6 + \square = 7$

$\square + 4 = 7$

$2 + \square = 7$

$7 - 4 = \square$

$1 + 6 = \square$

$7 - 3 = \square$

$7 - \square = 2$

$4 + 3 = \square$

$6 + \square = 7$

$\square - 4 = 3$

$2 + \square = 7$

$7 - 5 = \square$

$\square + 3 = 7$

$2 + \square = 7$

$7 - \square = 3$

$7 - \square = 6$

$3 + 4 = \square$

$\square - 5 = 2$

$\square + 1 = 7$

$4 + \square = 7$

$4 + 3 = \square$

$7 - 5 = \square$

$\square + 1 = 7$

$7 - \square = 3$

$7 - \square = 7$

$1 + 6 = \square$

$7 - 7 = \square$

$2 + 5 = \square$

$3 + 3 = \square$

Русский язык

Спишите , вставляя
пропущенные буквы



- Ж...вет в л...су белоч...ка. Гн...здо у
белки на с..сне в ду...ле. Она суш...т
гр...бки и яго...ки. Настала
х...лодная з...ма. Сне...ком зам...ло
п...ля и тр...пинки. Тр...щит м...роз.
Трудно з...мой искат... пищ.... А
белоч...ка в т...пле грызёт оре...ки.

Списывание.

Зимой.

Х...рошая стоит пого...ка.

Пуш...стым сне...ком покрыты веточки берёзки, дуба, клёна. По гладкой д...рожке легко б...жит л...шадка. На санях в тулупе и тёплой ша...ке сидит дедушка. Дед в...зёт р...бятишкам ёлку. Скр...пит сне.... Смолистые шишки украшают в...ршину ёлки.

Скоро праздник!

Словарный диктант №1.

Учит...ль, к...р...ндаш, б...рёза,
п...нал, с...хар, уч...ник, д...
ревня, ...сина,
х...р...шо, д...рога, л...пата, за...
ц, вес...ло, сн...гирь, т...тра...ь,
м...две...ь,
л...гушка, л...сица.

1. Прочитай.
2. Расставь знаки препинания в тексте.
3. Спиши текст.

Когда же наступит зима Я жду это
время года Я люблю кататься на
коньках и играть в хоккей Зима,
приходи скорей