

МАТЕМАТИКА

ПОВТОРЕНИЕ



РАБОТА 1



$1+1=$	$8+2=$	$2+2=$	$3+4=$	$1+5=$	$2+8=$	$0+6=$
$6-0=$	$7-6=$	$6-4=$	$8-7=$	$5-0=$	$5-1=$	$1-0=$
$4+5=$	$4+4=$	$3+5=$	$9+1=$	$0+8=$	$0+9=$	$0+4=$
$7-4=$	$7-4=$	$8-2=$	$8-1=$	$9-7=$	$4-3=$	$6-4=$
$8+0=$	$2+5=$	$1+1=$	$0+8=$	$4+5=$	$7+2=$	$3+6=$
$5-0=$	$8-6=$	$3-0=$	$7-4=$	$8-7=$	$7-2=$	$9-8=$
$1+0=$	$1+8=$	$0+9=$	$9+1=$	$1+6=$	$0+7=$	$6+2=$
$1-0=$	$6-5=$	$5-0=$	$9-1=$	$5-1=$	$8-7=$	$7-5=$
$9+0=$	$1+5=$	$1+3=$	$3+0=$	$0+6=$	$1+8=$	$1+8=$
$3-2=$	$4-1=$	$6-2=$	$9-5=$	$9-2=$	$6-1=$	$8-7=$
$6+3=$	$7+0=$	$1+9=$	$6+0=$	$2+7=$	$0+1=$	$1+9=$
$6-1=$	$2-1=$	$7-0=$	$6-2=$	$4-3=$	$6-3=$	$9-0=$
$1+4=$	$0+4=$	$5+2=$	$6+3=$	$5+4=$	$3+4=$	$3+5=$
$8-1=$	$9-3=$	$8-3=$	$7-1=$	$8-6=$	$9-4=$	$4-3=$
$1+5=$	$5+3=$	$2+1=$	$1+0=$	$4+6=$	$2+1=$	$6+2=$
$9-1=$	$6-4=$	$5-2=$	$8-7=$	$6-1=$	$3-0=$	$2-0=$
$1+8=$	$5+2=$	$2+3=$	$8+0=$	$3+7=$	$6+1=$	$5+3=$
$9-6=$	$7-4=$	$4-0=$	$6-2=$	$5-1=$	$5-4=$	$6-1=$
$0+0=$	$1+5=$	$7+1=$	$4+5=$	$0+4=$	$1+0=$	$2+7=$
$1-0=$	$4-2=$	$5-2=$	$7-0=$	$4-3=$	$3-2=$	$9-4=$
$6+0=$	$8+1=$	$5+0=$	$0+1=$	$3+0=$	$7+1=$	$0+6=$
$5-2=$	$5-0=$	$9-4=$	$7-0=$	$5-0=$	$6-1=$	$7-2=$
$6+4=$	$0+7=$	$0+5=$	$3+6=$	$5+1=$	$1+5=$	$3+7=$
$9-3=$	$2-1=$	$7-6=$	$3-1=$	$6-1=$	$9-4=$	$9-8=$

☺ — 13 мин ☹ — 14 мин ☹ — 15 мин

Минуты:

Личное время

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

$8+1=$	$2+7=$	$4+1=$	$4+3=$	$1+0=$	$2+5=$	$8+2=$
$5-2=$	$6-0=$	$6-4=$	$6-5=$	$4-1=$	$3-0=$	$4-2=$
$1+1=$	$5+0=$	$0+2=$	$4+0=$	$4+1=$	$5+1=$	$5+5=$
$3-2=$	$4-3=$	$3-0=$	$7-4=$	$9-8=$	$4-1=$	$3-0=$
$4+0=$	$3+4=$	$3+0=$	$1+1=$	$0+4=$	$2+8=$	$8+2=$
$7-6=$	$8-6=$	$7-4=$	$5-1=$	$7-5=$	$3-2=$	$8-7=$
$2+4=$	$5+5=$	$4+3=$	$7+2=$	$1+8=$	$1+4=$	$6+1=$
$7-3=$	$7-5=$	$2-1=$	$9-6=$	$8-2=$	$5-1=$	$2-0=$
$1+8=$	$6+0=$	$2+3=$	$7+2=$	$4+6=$	$5+0=$	$4+2=$
$9-8=$	$8-0=$	$6-0=$	$8-0=$	$7-3=$	$4-2=$	$4-0=$
$2+4=$	$8+0=$	$0+7=$	$3+7=$	$9+0=$	$4+5=$	$4+4=$
$5-0=$	$8-6=$	$8-4=$	$4-2=$	$4-1=$	$1-0=$	$6-3=$
$0+4=$	$6+4=$	$1+2=$	$3+0=$	$0+8=$	$1+7=$	$2+0=$
$7-2=$	$3-2=$	$2-1=$	$5-2=$	$1-0=$	$7-5=$	$3-2=$
$7+3=$	$4+1=$	$1+7=$	$3+7=$	$2+0=$	$7+3=$	$6+3=$
$7-0=$	$7-0=$	$6-2=$	$8-0=$	$1-0=$	$6-3=$	$9-6=$
$1+5=$	$7+1=$	$2+2=$	$1+2=$	$3+7=$	$4+5=$	$2+5=$
$5-0=$	$2-1=$	$7-6=$	$9-3=$	$8-4=$	$9-4=$	$7-0=$
$0+8=$	$4+3=$	$3+4=$	$2+3=$	$5+1=$	$0+0=$	$4+5=$
$8-2=$	$6-4=$	$3-2=$	$5-3=$	$6-0=$	$2-0=$	$4-0=$
$9+1=$	$4+6=$	$8+0=$	$3+5=$	$2+5=$	$2+6=$	$3+3=$
$5-0=$	$4-3=$	$8-6=$	$9-7=$	$7-3=$	$7-6=$	$9-3=$
$3+3=$	$8+2=$	$3+0=$	$1+8=$	$2+3=$	$1+9=$	$1+8=$
$5-0=$	$8-1=$	$4-1=$	$8-5=$	$8-2=$	$4-0=$	$3-1=$

Решаем задачи

- В одном первом классе 10 отличников, а в другом - 9. Сколько отличников в двух классах?
- На площадке играло 6 мальчиков и 10 девочек. Сколько всего детей играло на площадке?

Решаем задачи

- Ване сейчас 12 лет. Сколько лет ему будет через 5 лет?
- Мальчик в уплату за цветные карандаши принес 15 рублей, 3 рубля и 2 рубля. Сколько стоят цветные карандаши?

Решаем задачи

- На уроках труда Толя сделал 18 счетных палочек. Из них 12 палочек были красные, а остальные синие. Сколько синих палочек сделал Толя на уроке труда?
- Стол накрыли к празднику на 12 персон, а пришли 10 человек. Сколько на столе лишних приборов, которые необходимо убрать?

Решаем задачи

- На озере плавало 8 лебедей и несколько уток. Всего было 20 птиц. Сколько уток плавало на озере?
- На одной стороне улицы посадили 10 деревьев, а на другой 8 деревьев. Сколько деревьев на двух сторонах улицы?
- В зоопарке 12 обезьян, а лисиц на 7 меньше, чем обезьян. Сколько лисиц в зоопарке?

Решаем задачи

- В коробке было 20 конфет. 4 конфеты съели за завтраком. Сколько конфет осталось в коробке?
- У Миши 17 марок, ему подарили еще 3 марки. Сколько марок стало у Миши?
- В зале горели 15 лампочек. 3 лампочки перегорели. Сколько лампочек продолжало гореть?

Решаем задачи

- У Славы было несколько марок. Ему подарили еще 2 марки, и у него стало 15 марок. Сколько марок было у Славы первоначально?
- В класс принесли 19 учебников. Из них 11 учебников русского языка, а остальные — математики. Сколько учебников математики принесли в класс?

Решаем задачи

- Маша посадила 20 кустов помидоров. 17 кустов принялись, а остальные завяли. Сколько кустов из посаженных Машей не принялись?
- На столе стояло 18 тарелок, а ложек лежало 20 штук. Сколько лишних ложек было на столе?

Решаем задачи

- Велосипедист в первый день проехал 11 км, а во второй 7 км. Сколько километров он проехал за два дня?
- В гараже стояло 1.8 машин. Из них 12 легковых, а остальные - грузовые. Сколько грузовых машин стояло в гараже?