

СОДЕРЖАНИЕ

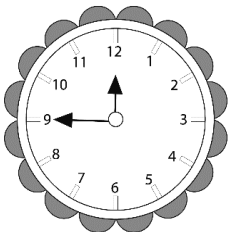
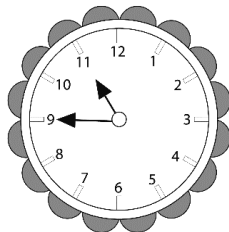
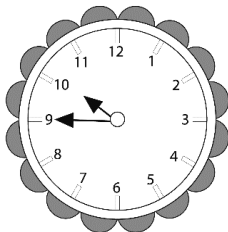
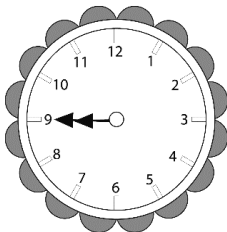
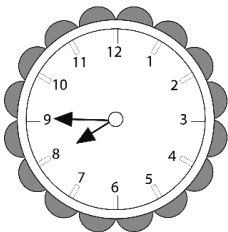
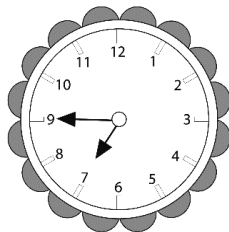
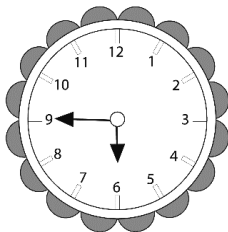
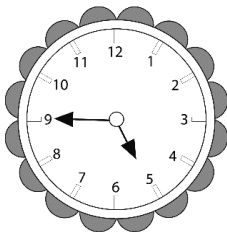
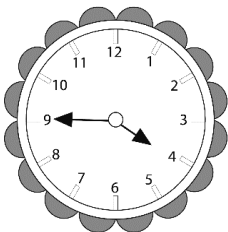
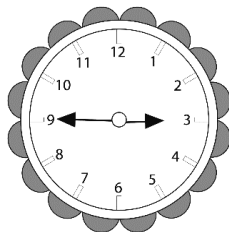
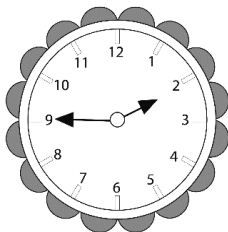
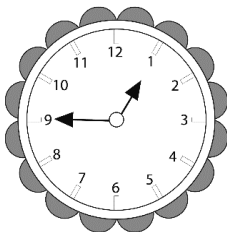
Математическая разминка на старте	2
ПОВТОРИМ ВМЕСТЕ	
Свойства сложения и вычитания	4
Способы проверки результата	5
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 1000	6
Продолжаем разминку	10
Не снижаем темп	17
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ В ПРЕДЕЛАХ 1000	18
Продолжаем тренировку	22
Увеличиваем нагрузку	30
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 10 000	32
Наращиваем свои знания	46
Усложняем тренировку	47
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ В ПРЕДЕЛАХ 10 000	48
Приближаемся к финишу	55
Награда на финише	63
ОТВЕТЫ НА СЛОЖНЫЕ ЗАДАНИЯ	64

Математическая разминка на старте

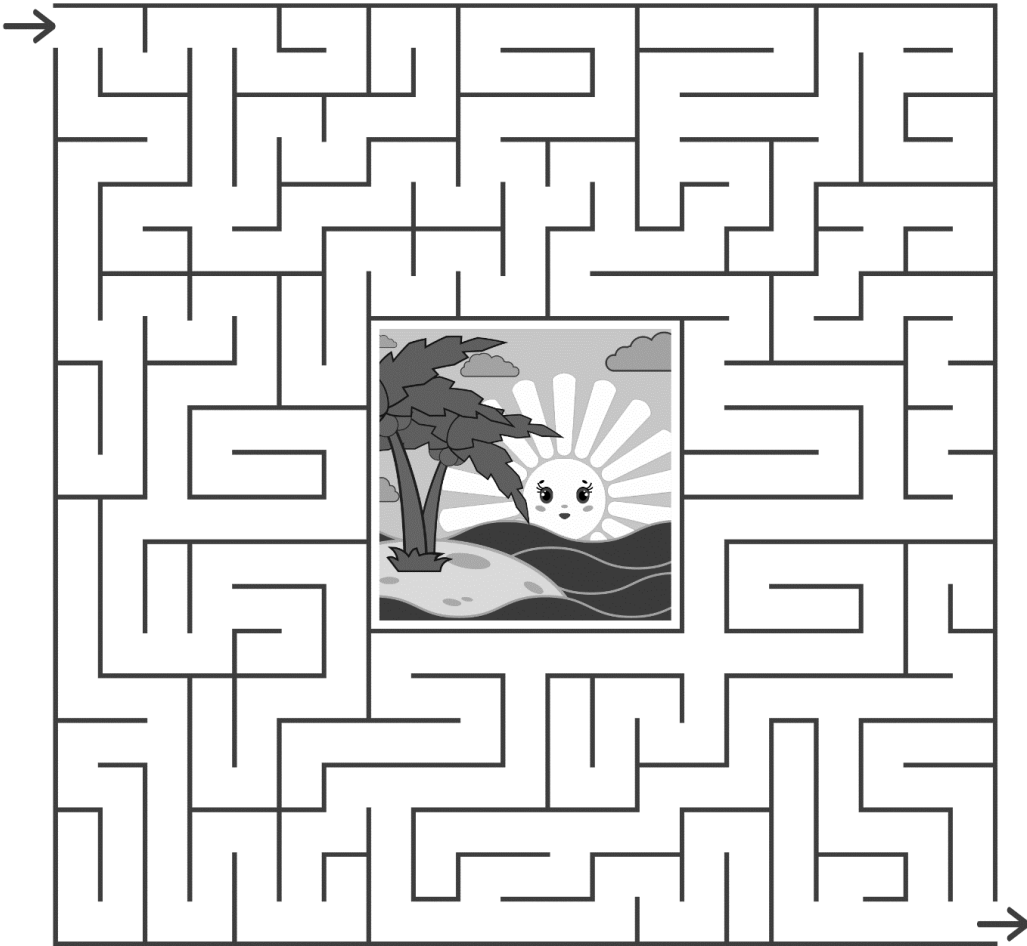
- Сверим наши часы. Под каждым часами напиши время, которое они показывают.

УТРО

ВЕЧЕР



- Найди выход с необитаемого острова.



ПОВТОРИМ ВМЕСТЕ

Свойства сложения и вычитания

Переместительное свойство сложения

$$5 + 4 = 4 + 5$$

Сочетательное свойство сложения

$$(3 + 4) + 2 = 3 + (4 + 2)$$

Нахождение неизвестного компонента действия

Чтобы найти неизвестное слагаемое,
нужно из суммы вычесть второе слагаемое:

$$? + 5 = 11$$

$$? = 11 - 5$$

Чтобы найти неизвестное уменьшаемое,
нужно к разности прибавить вычитаемое:

$$? - 6 = 7$$

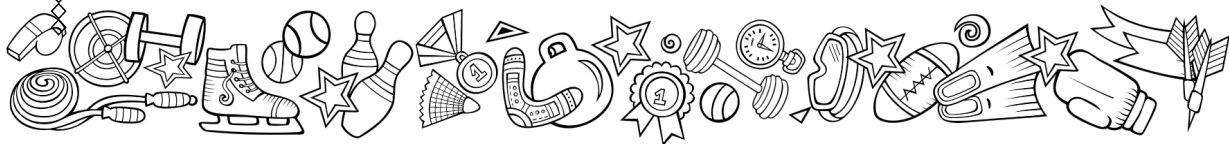
$$? = 6 + 7$$

Чтобы найти неизвестное вычитаемое,
нужно из уменьшаемого вычесть разность:

$$9 - ? = 3$$

$$? = 9 - 3$$

4



СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 1000

1. Посчитай правильно.

$754 + 134 =$ $123 + 786 =$ $229 + 639 =$ $317 + 339 =$

$513 - 231 =$ $953 - 658 =$ $855 - 133 =$ $751 - 616 =$

$378 - 225 =$ $1000 - 582 =$ $528 + 426 =$ $864 + 133 =$

$245 + 378 =$ $449 + 409 =$ $585 + 146 =$ $136 + 585 =$

$633 - 543 =$ $1000 - 726 =$ $623 - 248 =$ $271 - 166 =$

$758 - 631 =$ $502 - 487 =$ $778 + 213 =$ $672 + 134 =$

$567 + 289 =$ $775 + 156 =$ $127 + 498 =$ $872 + 105 =$

$137 - 103 =$ $963 - 599 =$ $368 - 265 =$ $537 - 458 =$

$1000 - 737 =$ $413 - 276 =$ $645 + 158 =$ $339 + 484 =$

$191 + 376 =$ $293 + 576 =$ $479 + 128 =$ $668 + 247 =$

2. Выполни задания устно.

1) На сколько надо увеличить 193, чтобы получить 892? _____

2) Из суммы 470 и 514 вычешь 342, получится _____.

3) Если к 346 прибавить задуманное число, получится 869. Какое число задумали? _____

4) Найди разность чисел 773 и 351 _____.

5) Сколько надо прибавить к 536, чтобы получить 669? _____

