

ВСЕ ТЕМЫ НА 5

МАТЕМАТИКА

4 КЛАСС

ЭКСПРЕСС-ТРЕНАЖЁР

ДОРОГОЙ УЧЕНИК!

Экспресс-тренажёр поможет тебе освоить основные темы 4 класса, потренироваться в применении знаний. Ты сможешь закрепить свои успехи в изучении нумерации многозначных чисел, величин, геометрического материала, работе с математической информацией, выполнении арифметических действий с многозначными числами, решении текстовых задач, уравнений и буквенных выражений.

Если регулярно выполнять задания, то ты будешь решать примеры, задачи и уравнения без ошибок.

Для работы тебе потребуются ручка и карандаш. Перед каждым номером задания мы поместили смайлик. Если тебе было легко выполнять задание, то дорисуй улыбку 😊, если возникли трудности, нарисуй так – 😞.

Желаем успехов!

О.В. Федоскина

МНОГОЗНАЧНЫЕ ЧИСЛА. ТАБЛИЦА РАЗРЯДОВ И КЛАССОВ

1. Запиши числа, в которых:

а) пятнадцать тысяч и два десятка

б) сто семь тысяч и семь единиц

в) двадцать три сотни тысяч и сорок десятков

г) семьдесят три тысячи шестьдесят два

2. Заполни пропуски в таблице.

Класс тысяч			Класс единиц			Число
Сот. тыс.	Дес. тыс.	Ед. тыс.	Сот.	Дес.	Ед.	
2	5	1	0	4	9	
		3		6		13 562
				8	2	358 082

3. Сравни числа.

105 897 150 897

52 34* 52 35*

870 005 871 005

15 7** 15 8**

791 458 791 468

1* 659 20 65*

564 370 565 370

47 *58 48 ***

106 800 106 801

99 999 90 ***

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ МНОГОЗНАЧНЫХ ЧИСЕЛ

1. Запиши числа в виде суммы разрядных слагаемых.

$79\ 528 = \underline{\hspace{10em}}$

$600\ 058 = \underline{\hspace{10em}}$

$57\ 705 = \underline{\hspace{10em}}$

$569\ 672 = \underline{\hspace{10em}}$

$904\ 390 = \underline{\hspace{10em}}$

2. Вставь пропущенные слагаемые.

$42\ 220 + \square\square\square\square\square = 65\ 440 \quad \square\square\square\square + 3\ 300 = 8\ 900$

$45\ 000 + \square\square\square\square\square = 97\ 534 \quad \square\square\square\square + 2\ 157 = 6\ 859$

$24\ 048 + \square\square\square\square\square = 68\ 468 \quad \square\square\square\square + 4\ 440 = 7\ 500$

$31\ 210 + \square\square\square\square\square = 83\ 780 \quad \square\square\square\square + 3\ 623 = 6\ 653$

$45\ 174 + \square\square\square\square\square = 79\ 659 \quad \square\square\square\square + 5\ 387 = 8\ 751$

3. Вычисли, выполняя запись столбиком.

$302\ 605 + 65\ 305 = \underline{\hspace{10em}}$

$960\ 568 - 76\ 589 = \underline{\hspace{10em}}$

 **4. Сравни, не выполняя вычисления.**

$$600\ 000 - 37 \square 599\ 963 + 37$$

$$700\ 092 + 8 \square 700\ 105 - 8$$

$$801\ 000 + 9\ 000 \square 810\ 000 - 9\ 000$$

$$602\ 000 + 8\ 000 \square 602\ 000 - 8\ 000$$

 **5. Установи линиями соответствия между разностью и пропущенным вычитаемым.**

$8\ 673 - \dots = 5\ 421$
$61\ 595 - \dots = 36\ 143$
$7\ 637 - \dots = 2\ 721$
$900\ 671 - \dots = 675\ 570$
$95\ 119 - \dots = 66\ 114$

25 452
4 916
29 005
3 252
225 101

 **6. Выполни действия в столбик.**

$$\begin{array}{r} + 457\ 384 \\ + 322\ 293 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} + 751\ 689 \\ + 188\ 436 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} - 624\ 932 \\ - 377\ 674 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 420\ 375 \\ + 380\ 435 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} - 642\ 740 \\ - 358\ 440 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} - 621\ 810 \\ - 597\ 470 \\ \hline \end{array}$$