

Урок- игра по математике 3 класс



Севастьянова В.Т.
учитель начальных классов
МОУ «СОШ №62»

«Математическая разминка»

1. назовите 4 арифметических действия в математике.

Сложение, вычитание, умножение, деление

2. найдите сумму чисел 42 и 35

77

3. уменьшите 63 на 8

55

4. на сколько 52 больше 9?

43



5. первый множитель 6, второй множитель 8,
произведение...

48

6. делимое 63, делитель 9, частное ...

7

7. во сколько раз 24 больше 3 ?

в 8
раз

8. Произведение 3 и 4

12

9. Сумма чисел 100 и 357

457



«ОТДАТЬ

ШВАРТОВЫ

Й»



Найдите число, в котором 7 десятков.

709

607

372

Какое число при счёте следует за числом 459?

669

460

579

Какое число при счёте предшествует числу 500?

400

555

499



Назовите число, в котором 8 сотен и 1 единица

801

810

81

Какое число состоит из 3 сотен?

30

333

300



Назовите число, которое можно записать в виде суммы разрядных слагаемых так: $400+80+6$

684

486

864



1 задание: На табло зашифровано крылатое выражение, автором которого является древнегреческий ученый-математик Пифагор. Расшифруйте это изречение.

СИЛЕ

ПОСТРОЕН

МИР

ЧИСЕЛ

НА



**«МИР ПОСТРОЕН НА СИЛЕ
ЧИСЕЛ»**

2 задание:

Кто быстрее решит примеры?

$$640 - 249 =$$

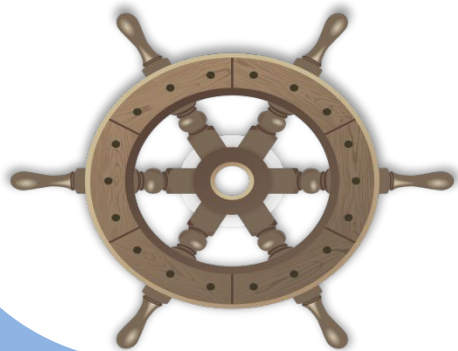
$$740 - 349 =$$

$$596 + 404 =$$

$$357 + 633 =$$

$$350 + 90 + 50 =$$

$$440 + 70 + 60 =$$



2 задание:

Кто быстрее решит примеры?

$$640 - 249 = 391$$

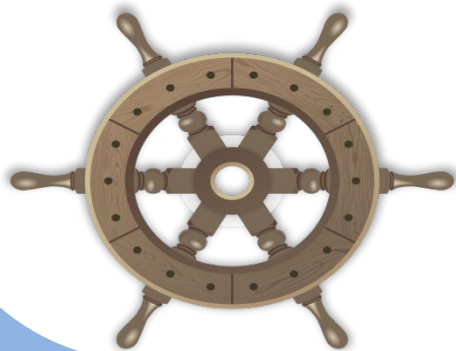
$$740 - 349 = 391$$

$$596 + 404 = 1000$$

$$357 + 633 = 1000$$

$$350 + 90 + 50 = 490$$

$$440 + 70 + 60 = 570$$



3 задание:

Решите задачу: Фермер купил 5 поросят, по 20 кг каждый, и 3 одинаковых барана. Общая масса этих животных 280 кг. Какова масса одного барана?

Поросят – 5 шт. по 20 кг

Баранов – 3 шт. по ? кг

280 кг

План решения задачи

- *Сколько весят 5 поросят?*
- *Сколько весят 3 барана?*
- *Сколько весит 1 баран?*

$$5 \cdot 20 = 100 \text{ (кг.)}$$

$$280 - 100 = 180 \text{ (кг.)}$$

$$180 : 3 = 60 \text{ (кг.)}$$