



Математика 3 класс

Сделала
презентацию
Карина

- Примеры:
- $456 + 500 = 956$
- $567 + 656 = 1223$
- $678 + 767 = 1445$
- $123 - 111 = 12$
- $234 - 234 = 0$
- $345 - 234 = 111$



● Уравнения:

● $x * 10 = 1000$

● $x * 5 = 100$

● $x * 20 = 120$

$z - 200 = 340$

$z - 10 = 1000$

$z - 5 = 100$

$y + 223 = 538$

$y + 493 = 851$

$y + 537 = 498$

$c : 20 = 180$

$c : 10 = 1000$

$c : 30 = 240$





Для приготовления обеда повару понадобилось 24 кг картошки, свеклы в 3 раза меньше, а лука в 2 раза меньше чем свеклы. Сколько килограмм лука потратил повар?

Решение: 1) $24 : 3 = 8$

2) $8 : 2 = 4$

Выражение: $24 : 8 : 2 = 4$

Ответ: 4 кг.

Решение: 1) $7 * 2 = 14$

2) $5 + 7 = 12$

3) $12 + 14$

Выражение: $7 * 2 + 5 + 7 = 14$

Ответ: 14 фигур.

Оля вырезала из бумаги 5 квадратов, 7 треугольников, а кругов в 2 раза больше чем треугольников. Сколько всего Оля вырезала фигур?

Вариант 1

1. Запиши результаты действий.

$6 \times 5 = \square$

$4 \times 9 = \square$

$7 \times 8 = \square$

$45 : 5 = \square$

$21 : 7 = \square$

$36 : 6 = \square$

2. Вычисли значение выражения.

$80 - 30 : 5 + 1 = \square$

3. Впиши в окошки числа.

15 больше 3 в \square раз

9 меньше 45 в \square раз.

4. Закончи запись.

Если $x = 42$, то $x : 6 = \square$

5. Три девочки купили тетради: Вера – 12 штук, Катя – в 3 раза меньше, чем Вера, а Таня – в 2 раза больше, чем Катя. Сколько тетрадей купила Таня?

Решение:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ответ:

--	--

6*. Оля перемножила два однозначных числа и получила 25. Запиши эти числа.

Ответ:

--

 и

--

.

7*. В корзинке меньше 20 редисок. Их можно разложить кучками по 3 штуки, а можно и по 5. Сколько редисок в корзинке?

Ответ:

--	--

Вариант 2

1. Запиши результаты действий.

$8 \times 4 = \square$

$9 \times 6 = \square$

$5 \times 7 = \square$

$30 : 6 = \square$

$42 : 7 = \square$

$20 : 5 = \square$

2. Вычисли значение выражения.

$64 - 40 : 8 + 2 = \square$

3. Впиши в окошки числа.

18 больше 3 в \square раз

8 меньше 40 в \square раз.

4. Закончи запись.

Если $x = 56$, то $x : 8 = \square$.

5. Трое мальчиков пошли на рыбалку. Алёша поймал 6 окуней, Серёжа – в 3 раза больше, чем Алёша, а Олег – в 2 раза меньше, чем Серёжа. Сколько окуней поймал Олег?

Решение:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ответ:

--	--

6*. Петя перемножил два однозначных числа и получил 49. Запиши эти числа.

Ответ:

--

 и

--

.

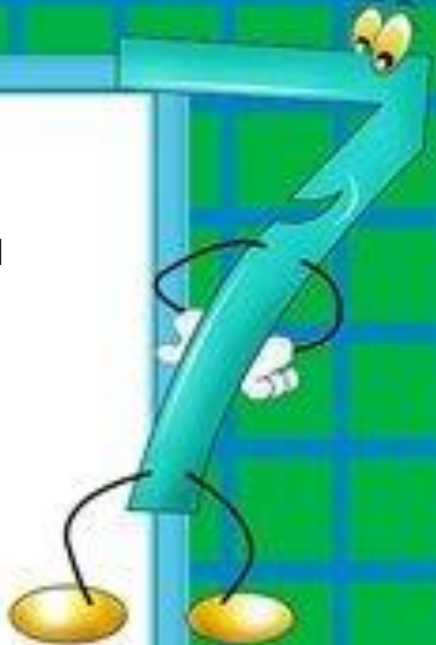

7*. Спортсмены могут построиться парами, а могут и по 3 человека в ряду. Сколько спортсменов, если их больше 5 и меньше 15?

Ответ:

--	--



M R A



Первое число 12, второе в 3 раза меньше, а третье в 4 раза больше чем второе. Вычисли сумму этих трех чисел.

Решение: 1) $12 : 3 = 4$

(второе число)

2) $4 * 4 = 16$ (третье число)

3) $12 + 4 = 16$ (сумма первого и второго чисел)

4) $16 + 16 = 32$ (сумма трех чисел)

Выражение: $12 : 3 * 4 + 4 + 12 = 32$

Ответ: 32



Спасибо за
внимание!!!

