

Математика, 5 класс

Повторение
«В мире животных»

№1. Выбрать верные примеры

• $0,2 + 0,04 = 0,6$ П

• $0,91 - 0,1 = 0,81$ Х

• $4,3 + 3,7 + 2,2 + 0,8 = 11$ И

• $19 + 5,8 - 9 - 0,8 = 15$ Щ

• $0,3 \cdot 0,8 = 2,4$

P

• $0,3 \cdot 20 = 6$

H

• $0,97 \cdot 1000 = 97$

E

• $2 \cdot 5,9 \cdot 0,5 = 5,9$

I

- $6,3 : 9 = 0,7$ K
- $7,2 : 0,8 = 9$ A
- $0,09 : 0,1 = 9$ X
- $25 : 0,25 = 100$ M



- Тигр – 2,8
- Гепард – 952
- Леопард – 9,52



№2. Вычислить

- $28 \cdot 34 =$

- Используя полученный результат, записать значение выражений:

- $2,8 \cdot 34 =$

- $28 \cdot 0,34 =$

- $952 : 34 =$

- $95,2 : 3,4 =$

- $9,52 : 3,4 =$

- $280 \cdot 3,4 =$

№ 3.

- Узнать массу тигра (в кг), используя блок – схему. Ответ округлить до единиц.
- $32 \cdot 2,5 = 80$
- $80 - 29,5 = 50,2$
- $50,2 > 50$
- $50,2 + 250 = 300,2$
- $300,2 \sim 300$ кг

№ 4. Задача

Масса тигра 300кг.



Масса
новорожденного
тигрёнка в 200 раз
меньше массы
тигра. Найти
массу тигрёнка.
На сколько масса
тигра больше
массы тигрёнка?

№ 5. Решить уравнение

- $0,0001x - 0,38 = 1,12,$

- $0,0001x = 1,12 + 0,38,$

- $0,0001x = 1,5,$

- $x = 1,5 : 0,0001,$

- $x = 15000.$

- $0,0001 \cdot 15000 - 0,38 = 1,12,$

- $1,12 = 1,12 - \text{верно.}$

- **Ответ: $x = 15000.$**

Итоги

- 5 плюсов – «5»
- 4 плюса – «4»
- 3 плюса – «3»
- меньше 3 плюсов – «2»