

Урок математики

3 класс



Повторение по теме:
***«Порядок действий
в примерах
со скобками»***

На уроке нас сегодня ждут великие дела...

Реше
ние
прим
еров

Реше
ние
задач

Закрепл
ение
ранее
изученн
ого

Получе
ние
знаний
о
природ
е

Сам
ост.
рабо
та

$$(57-36):3= 7$$

е

$$(31-28)\cdot 9=27$$

ь

$$(11+7):2= 9$$

в

$$(19+5):3= 8$$

д

$$(98-90)\cdot 3= 24$$

д

$$(88-83)\cdot 2= 10$$

е

$$(45-5):10= 4$$

м



МЕДВЕДЬ

Множитель	50	7	3	7	5	70
Множитель	10	5	7	2	9	2
Произведение	500	35	21	14	45	140



**Кто с высоких
тёмных сосен
В ребятишек
шишку бросил?
И в кусты через
пенёк
Промелькнул, как
огонёк?**



белка

Грибов -

28 шт.

Ягод -

? в 2 раза
больше

Орехов -

? столько,
сколько
грибов и
ягод
вместе

1) $28 \cdot 2 = 56$ (шт) – ягод

2) $28 + 56 = 84$ (шт) –
орехов

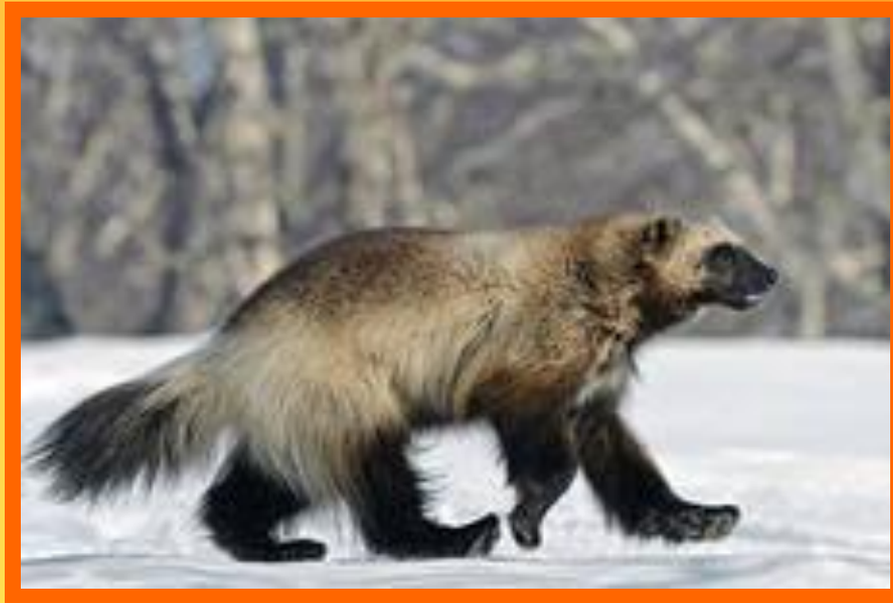
Ответ: 84 ореха запасла
белка на зиму.



$$(17 \cdot 2) + 17 =$$



***По деревьям вверх без страха
Может лазать...
Сверху хищнице видней,
Чем полакомиться ей.***



росомаха

2 4 3 5 1 6

$$3 \cdot 9 - 21 : 3 - (16 - 10) + 2 =$$

К Л О О Э Г

ЭКОЛОГ



ЭКОЛОГИЯ - наука об отношениях живых организмов и образуемых ими сообществ между собой и с окружающей средой..

1

6

2

4

3

5

7

$$(28 : 7) + (36 : 9 + 2 \cdot 11) \cdot 2 - 20 =$$

$$1) 28 : 7 = 4$$



$$2) 36 : 9 = 4$$



$$3) 2 \cdot 11 = 22$$

$$4) 4 + 22 = 26$$

$$5) 26 \cdot 2 = 52$$



$$6) 4 + 52 = 56$$



$$7) 56 - 20 = 36$$



Сделай сам!

Расставь порядок действий:

$$32 + 9 \cdot (19 - 16) - 25$$

Расставь порядок действий и вычисли:

$$32 + 9 \cdot (19 - 16) - 25 =$$

Расставь порядок действий и вычисли,
придумай подобный пример:

$$32 + 9 \cdot (19 - 16) - 25 =$$

Проверь себя!

3

2

1

4

$$32 + 9 \cdot (19 - 16) - 25 = 34$$

Молодцы!

«Я сорвал цветок - и он завял. Я поймал жука – и он умер у меня на ладони. И тогда я понял, что прикоснуться к красоте можно только сердцем».

Павел Гвездослав

