

Урок математики в 3
классе по теме:
Закрепление пройденного



**МБОУ «Рыбаловска СОШ» Томского
района
Юрастова Наталья Васильевна,
учитель начальных классов**

ууу

- Уверенность
- Успех
- Удовольствие



2, 4, 7, 11, 16, ..., ...,

....

3, 6, 10, 13, 17, ..., ...,

....



Не хватает пицци

Спасаются от холода

Устают за лето, отдыхают



Энциклопедические сведения



Животные, впадающие в спячку, чаще всего употребляют растительную пищу и запасов на зиму не делают. А с приходом зимы растительная пища пропадает. Но животные накапливают за тёплое время года жир в своём теле. Так что, когда они долгое время не могут найти себе еду, то заползают в свои норы и засыпают. Они проводят так всю зиму, питаясь запасённым жиром.

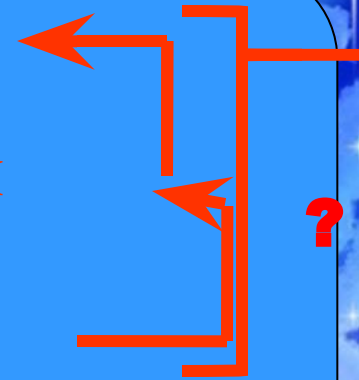
Настоящая спячка чем-то похожа на смерть и не имеет ничего общего с обыкновенным сном. Когда животное находится в зимней спячке, его жизненная активность падает практически до нуля. Температура тела опускается до такого уровня, что животное становится чуть теплее окружающего воздуха. Вот почему животные расходуют свои пищевые запасы, накопленные в теле очень медленно. Если температура в норе становится очень низкой, находящееся в спячке животное просыпается, зарывает себя поглубже и засыпает снова.



Грибов - **24** шт.

Орехов - ? в **6** раз \leftarrow , чем

Ягод - ? на **8** шт. \rightarrow чем



4

12

40

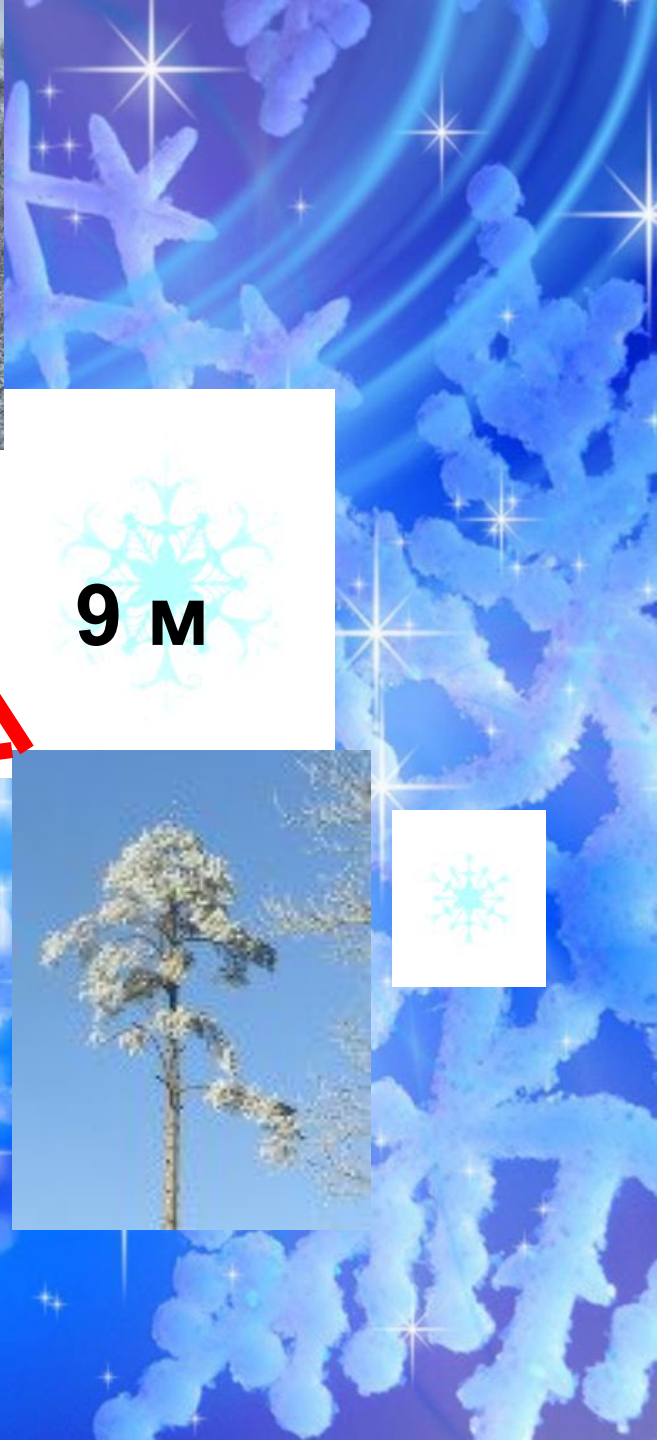
САМОПРОВЕРКА

1) $24 : 6 = 4$ (шт.) гриба

2) $4 + 8 = 12$ (шт.) ягод

3) $24 + 4 + 12 = 40$ (шт.) всего

Ответ: 40 штук орехов, грибов и
ягод



10 m

9 m



14 m



P-?

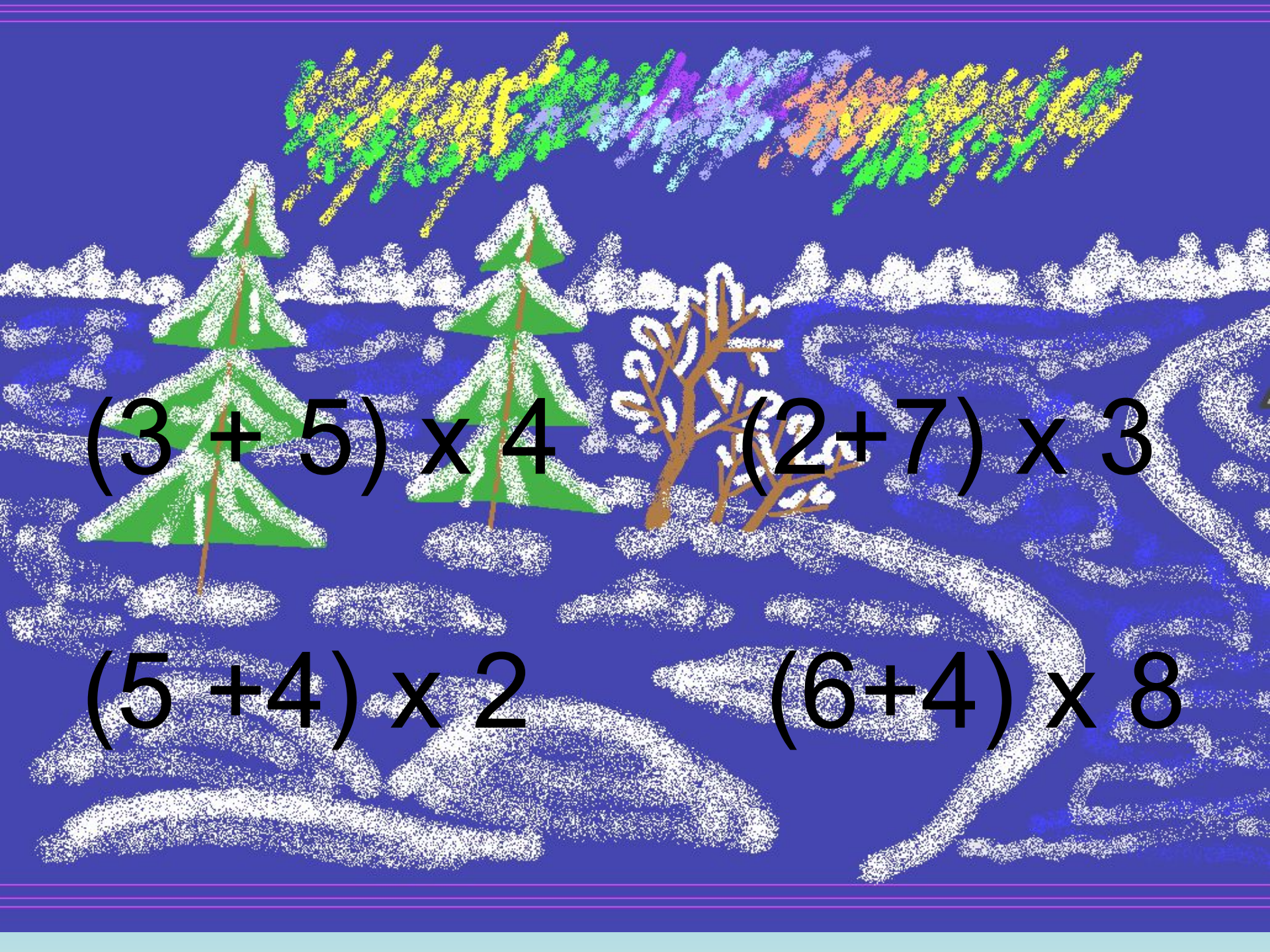




$$P_{\triangle} = a + b + c$$





A vibrant winter scene featuring a snowy landscape with evergreen trees, a bare tree, and a colorful, abstract sky. The ground is covered in white snow, and the sky is filled with streaks of yellow, green, purple, and orange. The scene is set against a dark blue background.
$$(3 + 5) \times 4$$

$$(2 + 7) \times 3$$

$$(5 + 4) \times 2$$

$$(6 + 4) \times 8$$



**Можно вычислить сумму и
умножить её на число;**

**Можно умножить на число каждое
слагаемое и полученные результаты
сложить**

Вариант 1

$$C \quad 90 : 30 \qquad X \quad 8 \times 9 + 28$$

$$У \quad 80 : 40 \qquad П \quad 49 : 7$$

$$E \quad 5 \times 20 - 36$$

Вариант 2

$$П \quad 81 : 9 \times 7 \qquad X \quad 3 \times (75 - 45)$$

$$У \quad 32 : 4 \times 6 \qquad C \quad 64 : 8 + 9 \times 6$$

$$E \quad 20 - 2 \times 8 + 66$$

--	--	--	--	--

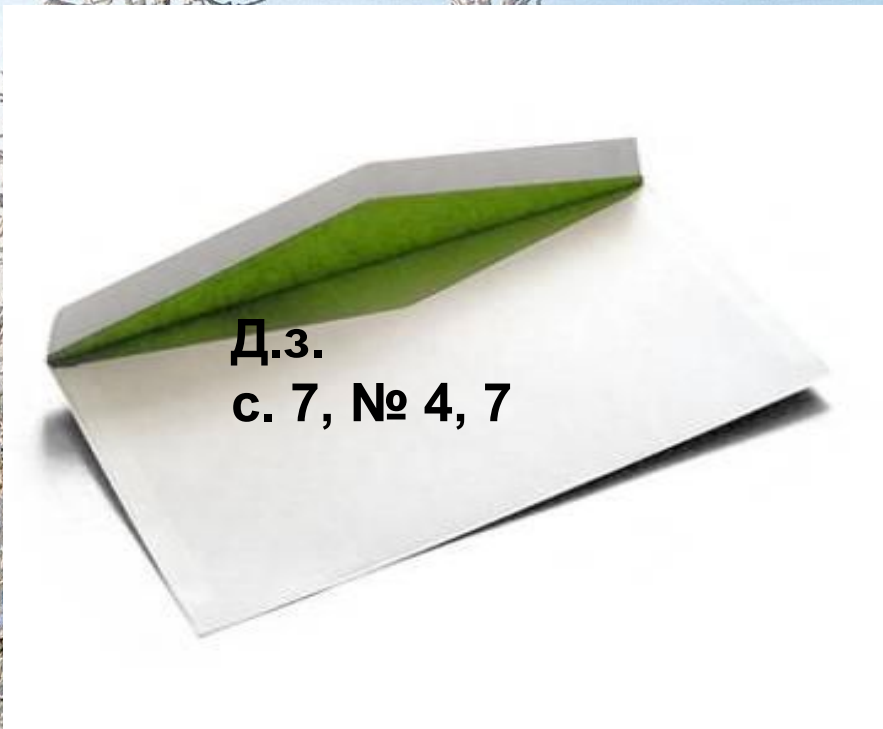
у

с

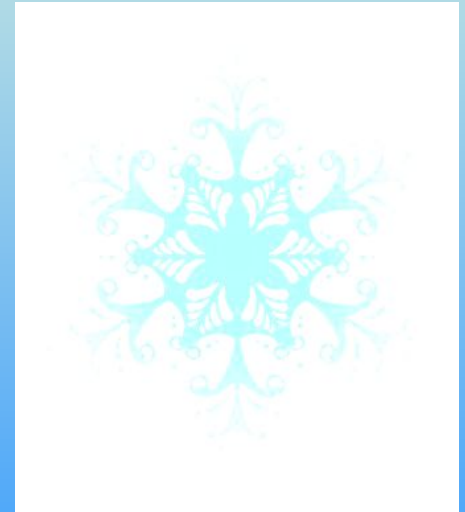
п

е

х



**Д.з.
с. 7, № 4, 7**



□ «Гимнастика для глаз» Галкина И. А.

□ http://www.obereg29.ru/learning/more/?SECTION_ID=385