

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.

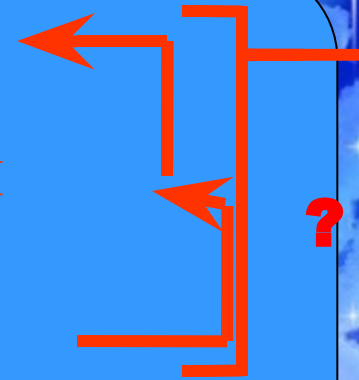




Грибов - **24** шт.

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

Ягод - ? на **8** шт.  $\rightarrow$  чем



**4**

**12**

**40**

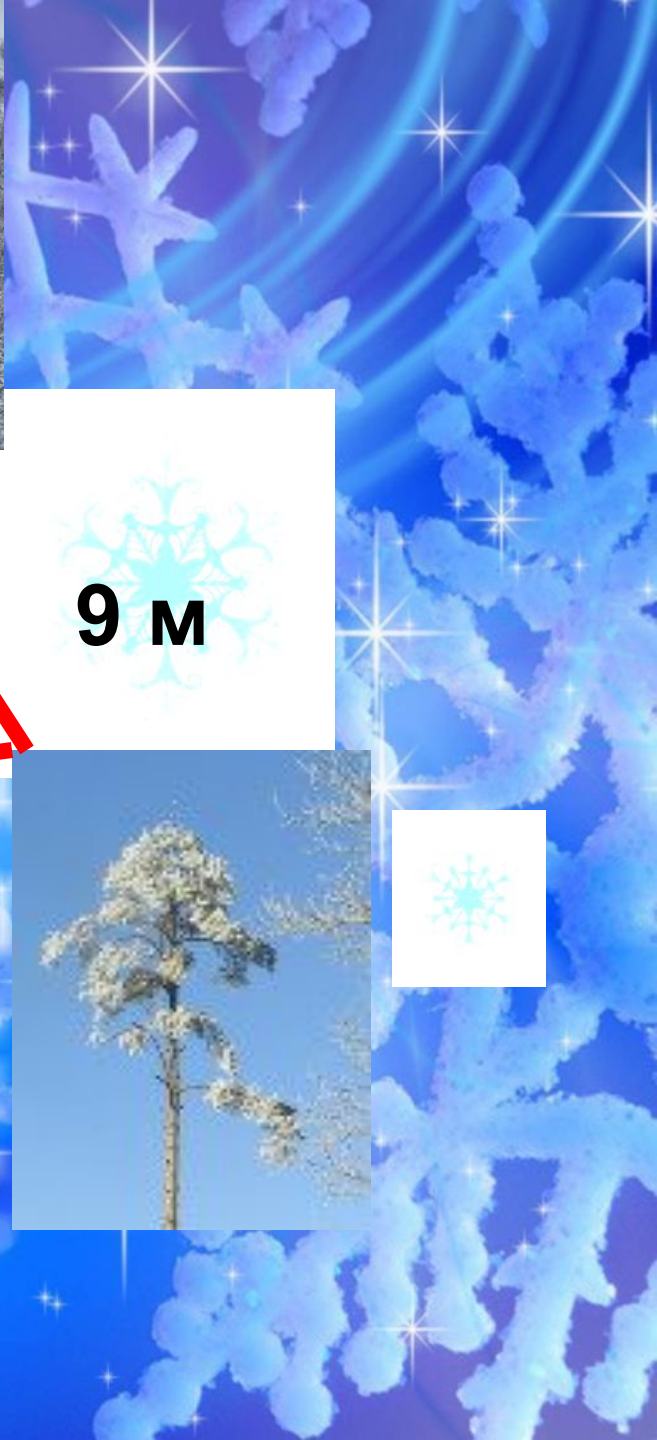
# САМОПРОВЕРКА

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-?**



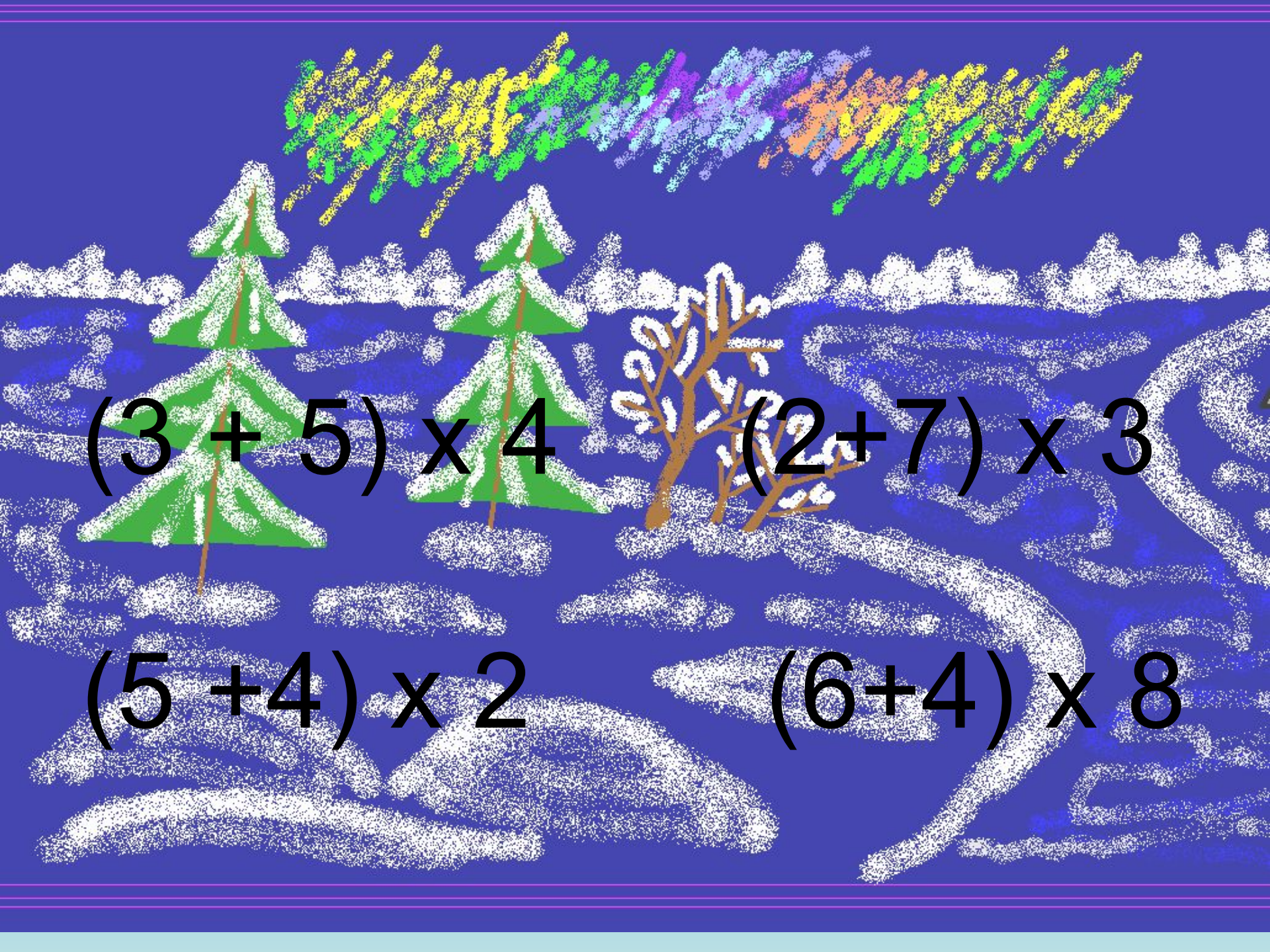




$$P_{\triangle} = a + b + c$$





A vibrant winter scene featuring a snowy landscape with evergreen trees, a bare tree, and a colorful sky. The ground is covered in white snow, and the sky is a mix of blue, purple, and yellow. The trees are green with white snow on their branches. A bare tree with brown branches is also visible. The overall scene is bright and cheerful.
$$(3 + 5) \times 4$$

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

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

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



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

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

## Вариант 1

**С**  $90 : 30$       **Х**  $8 \times 9 + 28$

**У**  $80 : 40$       **П**  $49 : 7$

**Е**  $5 \times 20 - 36$

## Вариант 2

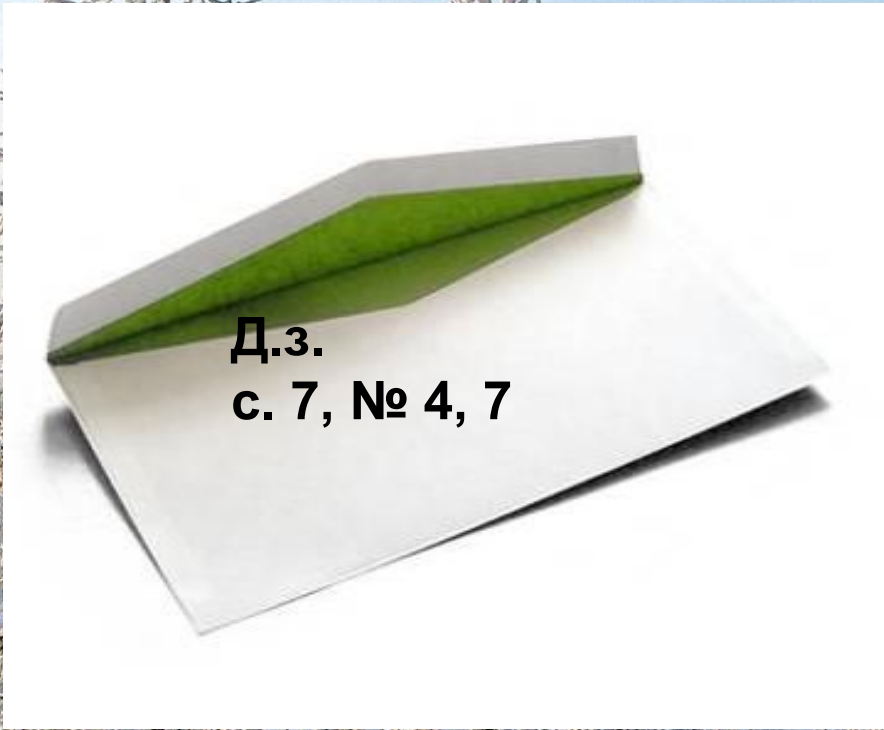
**П**  $81 : 9 \times 7$       **Х**  $3 \times (75 - 45)$

**У**  $32 : 4 \times 6$       **С**  $64 : 8 + 9 \times 6$

**Е**  $20 - 2 \times 8 + 66$

--	--	--	--	--

<b>у</b>	<b>с</b>	<b>п</b>	<b>е</b>	<b>х</b>
----------	----------	----------	----------	----------



**Д.з.  
с. 7, № 4, 7**



□ «Гимнастика для глаз» Галкина И. А.

□ [http://www.obereg29.ru/learning/more/?SECTION\\_ID=385](http://www.obereg29.ru/learning/more/?SECTION_ID=385)