

математика

Таблица умножения

Волшебная избушка
Откроет в сказку дверь
Вы код наберите на замке
скорей!



Вы стаю эту назовите, но сначала примеры решите:

Л- $49:7$

С - 6×6

У- 9×8

Д - 7×8

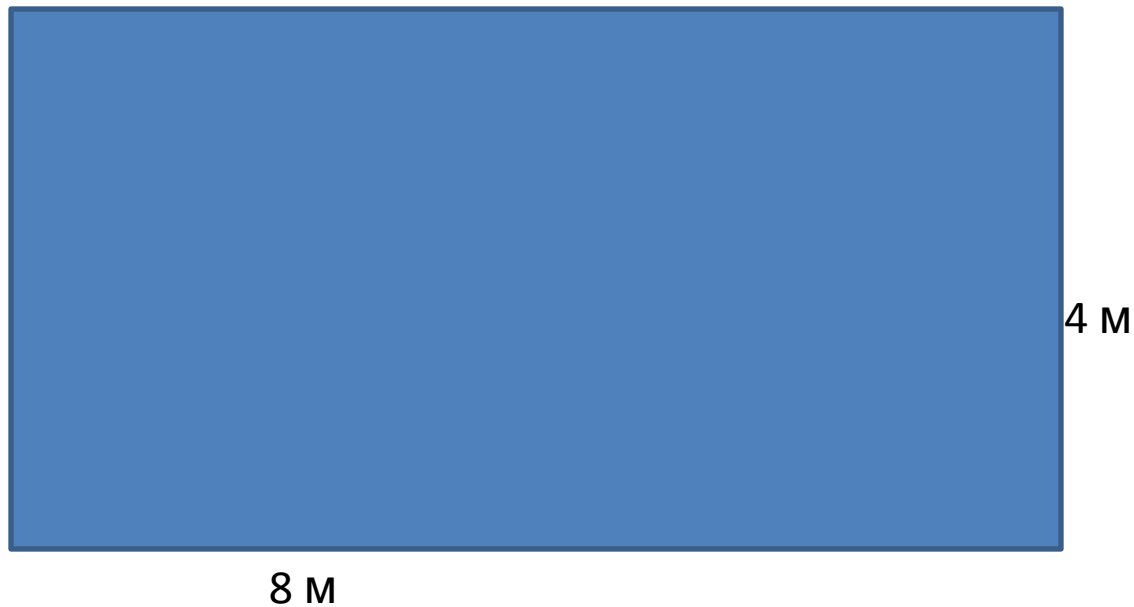
Й- 9×9

Г - $21:7$

Е- $45:9$

Б - 8×3

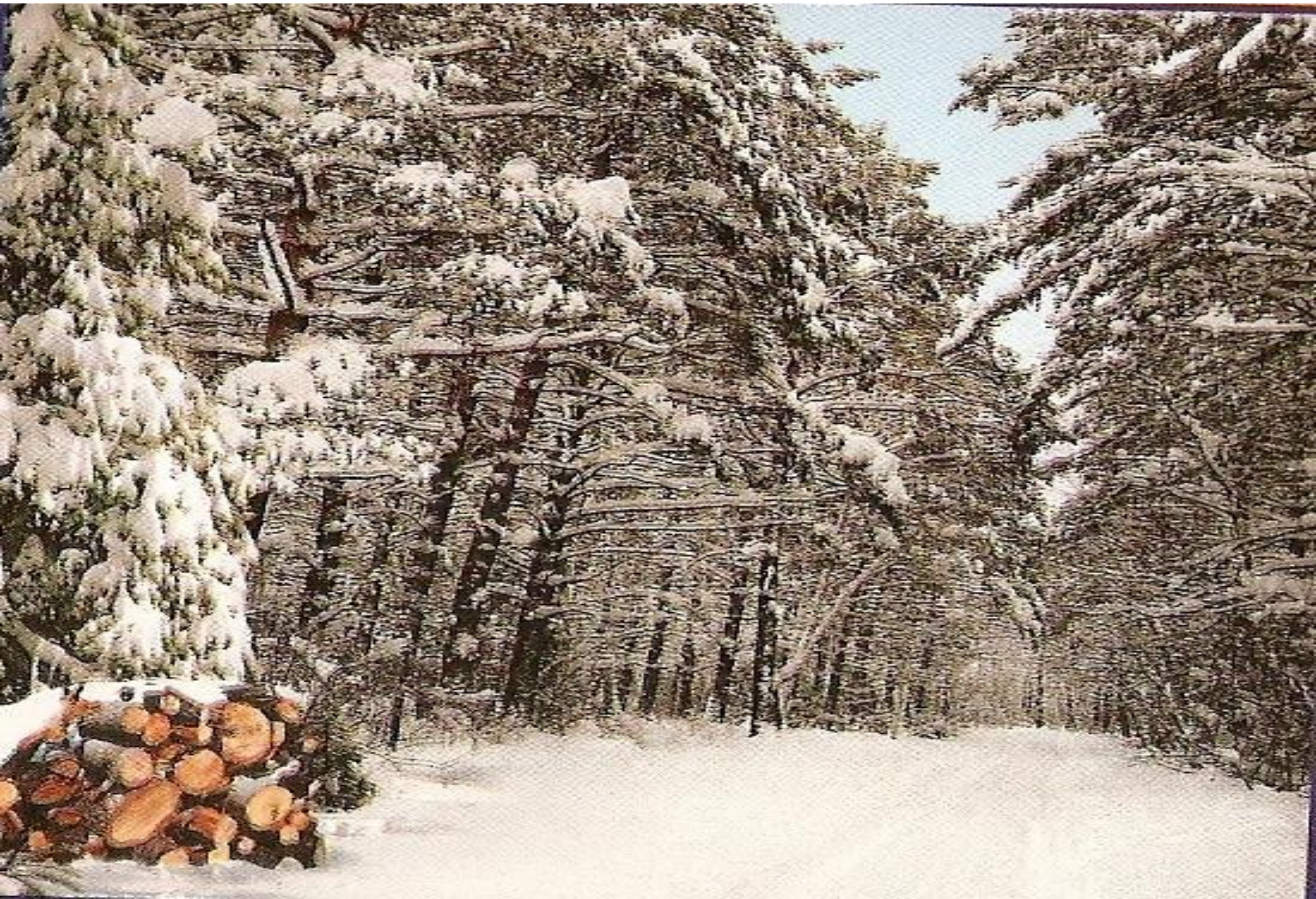
| | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|---|----|---|---|---|----|---|----|---|----|
| г | у | с | е | й | - | л | е | б | е | д | е | й |
| 3 | 72 | 36 | 5 | 81 | | 7 | 5 | 24 | 5 | 56 | 5 | 81 |



**Чтоб злые чары со старушки снять,
нам надо площадь пола её избушки узнать.**

$$8 \times 4 = 32 (\text{м}^2)$$

Дальше пойдём по дорожке лесной.



- Даны числа: 4, 5, 6, 7, 8,9.
- Каждое чётное число уменьши в 2 раза, а нечётное увеличь в 9 раз.

• $4 : 2 = 2$

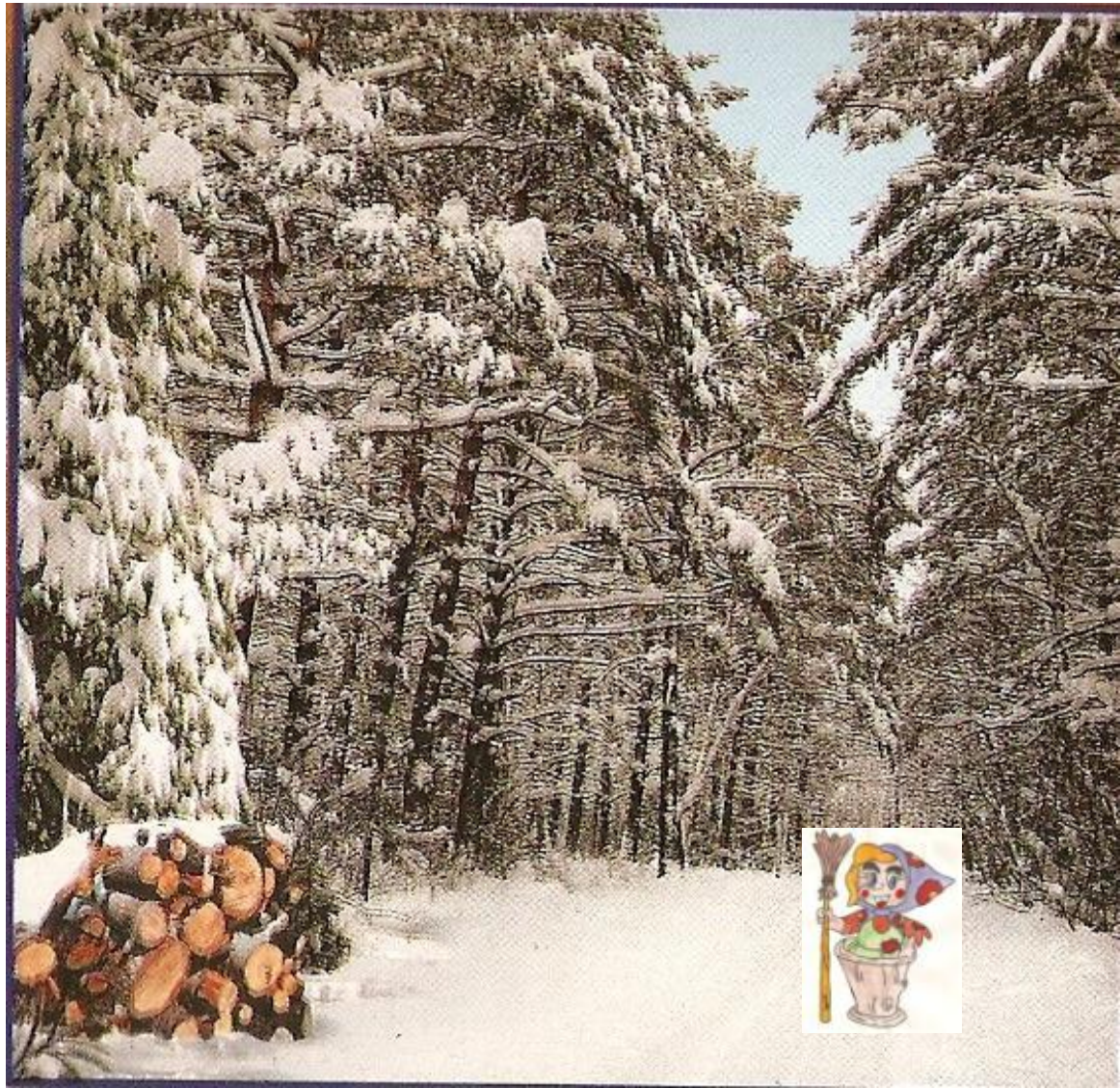
• $6 : 2 = 3$

• $8 : 2 = 4$

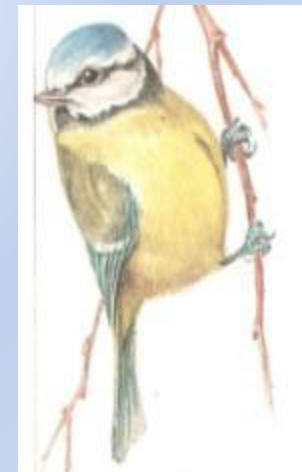
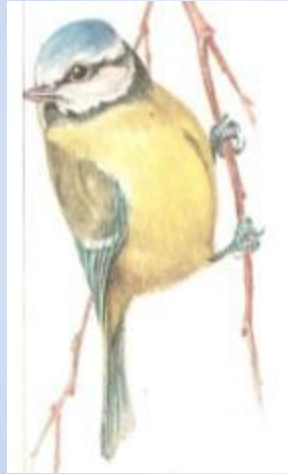
• $5 \times 9 = 45$

• $7 \times 9 = 63$

• $9 \times 9 = 81$



Во сколько раз синичек больше, чем
кпестов?



Найди значение
выражения:

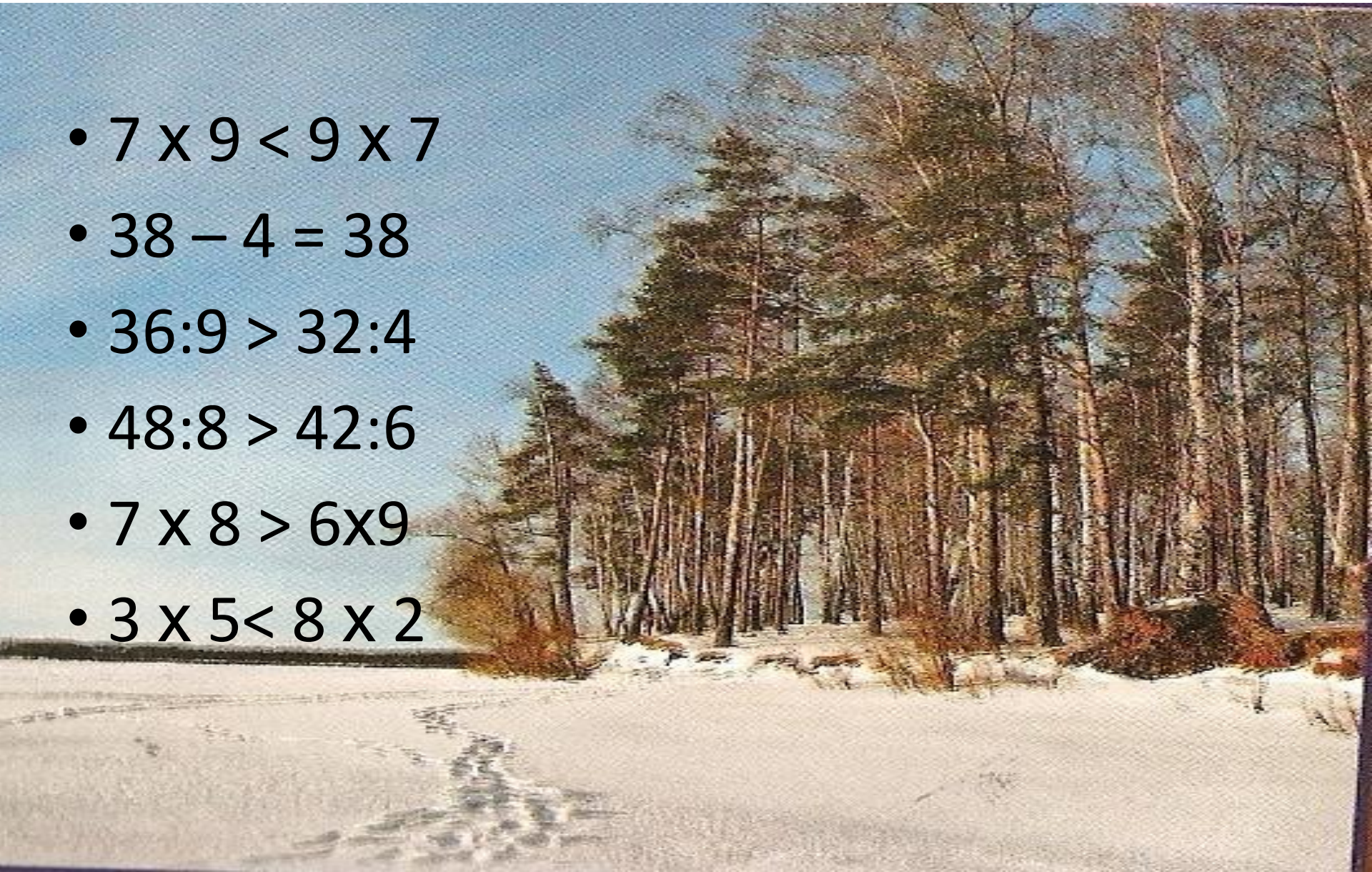
• $8 \times 7 - 16 : 4 \times 7 - 19 = 9$

• $36 : 4 + (47 - 39) \times 5 = 49$

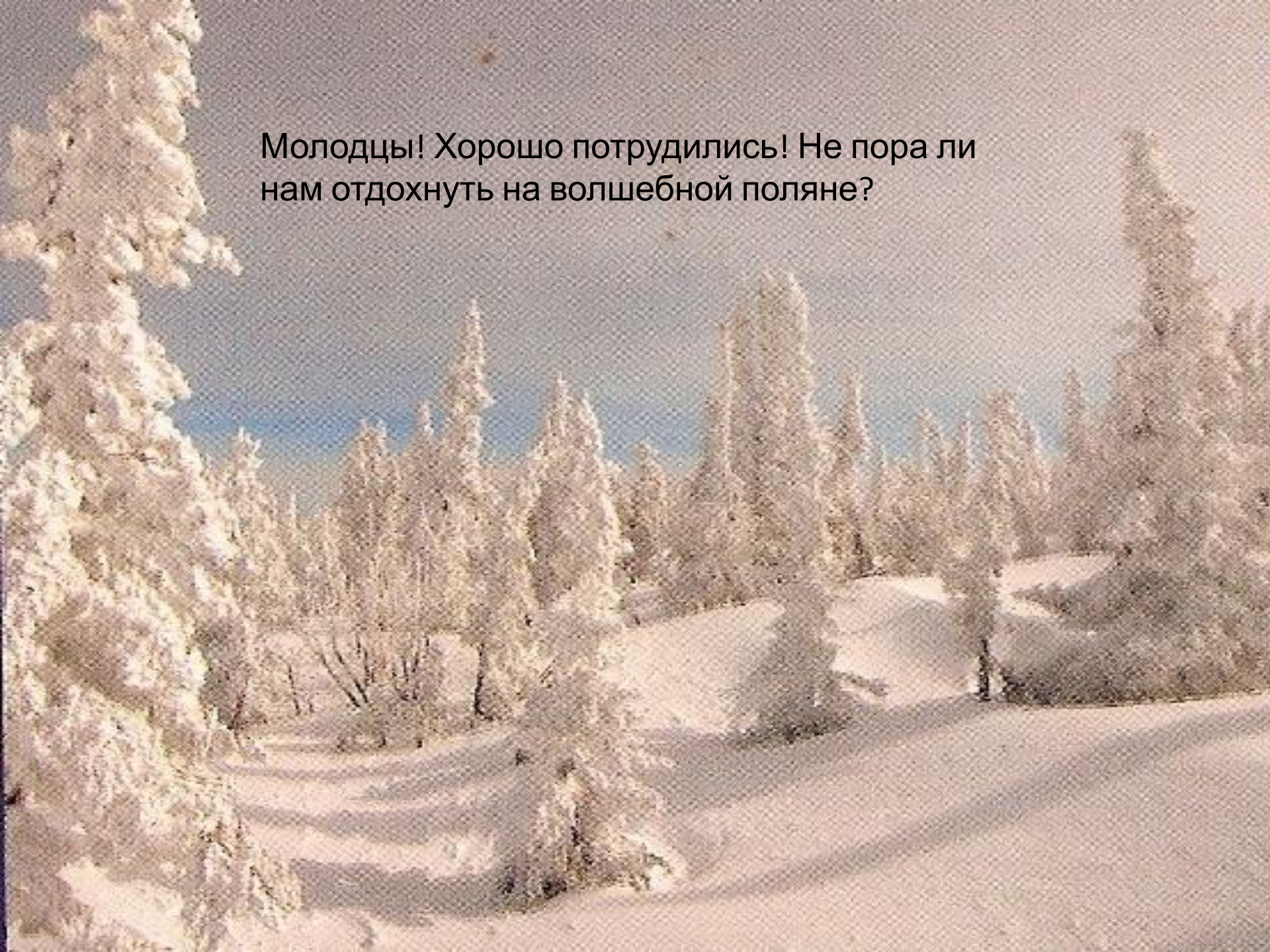


Запутать нас хочет старушка в лесу.
Найди неверные записи, исправь ошибки:

- $7 \times 9 < 9 \times 7$
- $38 - 4 = 38$
- $36:9 > 32:4$
- $48:8 > 42:6$
- $7 \times 8 > 6 \times 9$
- $3 \times 5 < 8 \times 2$



Молодцы! Хорошо потрудились! Не пора ли нам отдохнуть на волшебной поляне?



задача

| На 1 занавеску | Количество занавесок | Всего тюля |
|----------------|----------------------|------------|
| ?м | 5 | 15м |
| одинаково | ? | 21м |
| ?м | 9 | ?м |

Решение:

- $15 : 5 = 3(\text{м})$ – надо на 1 занавеску
- $21 : 3 = 7(\text{з.})$ – сошьют из 21 метра
- $3 \times 9 = 27(\text{м})$ – надо, чтобы сшить 9 занавесок

Молодцы! В сундуке у бабушки
для Вас есть ещё задание про
запас.





Зайцы по лесу бежали
Волчи следы по дороге считали.
Стая большая волков здесь
прошла
Каждая лапа в снегу их видна.
Оставили волки 40 следов.
Сколько, скажите, здесь было
волков?



Напекла лиса
ватрушек,
Пригласила 5 подружек.
Вот ватрушки, надо их
Разделить на
шестерых.
Всех ватрушек 36.
Сколько каждой можно
съесть?



Три бельчонка маму-белку ждали около дупла.
Им на завтрак мама-белка 9 шишек принесла.
Разделила на троих, сколько каждому из них?



Раз к зайчихе на обед прискакал дружок-сосед.
На пенёк зайчата сели и по 3 морковки съели.
Кто считать, ребята, ловок, сколько съедено морковок?





?, в 3 раза > 7

Обвести в кружок все табличные случаи произведений.

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,
11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20,
21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30,
31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40,
41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50,
51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60,
61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70,
71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80,
81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90,
91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100



1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,
11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20,
21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30,
31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40,
41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50,
51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60,
61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70,
71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80,
81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90,
91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.



Умницы!

