



# «Кто хочет стать миллионером»

Интеллектуальная игра  
Гольшева О.Е.



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Назовите зимние месяцы по порядку

1. Март, апрель, май

2. Июнь, июль, август

3. Декабрь, январь, февраль

4. Сентябрь, октябрь, ноябрь



x2



50:50



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Какой зимний месяц заканчивает год и начинается зиму?

1. Декабрь

2. Январь

3. Февраль

4. Ноябрь



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100



Сколько слогов в слове «снежинка»?

1. 2

2. 1

3. 3

4. 5





15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Что к зиме становится короче?

1. Минуты

2. Дни

3. Часы

4. Недели



x2



50:50



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Какое слово лишнее?

1. Снег

2. Синий

3. Снегирь

4. Снеговик





15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Продолжи пословицу: «Много снега – много...»

1. Воды

2. Еды

3. Беды

4. Хлеба



x2



50:50



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Как называют птиц, которые не остаются у нас на зиму?

1. Зимующие

2. Дикие

3. Перелетные

4. Городские





15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Зимой – белый, летом – серый. Кто это?

1. Медведь

2. Заяц

3. Волк

4. Олень



x2



50:50



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Какого явления природы не бывает зимой?

1. Грозы

2. Метели

3. Гололёда

4. Снега



x2



50:50



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Продолжи пословицу: «Зима холодная – лето...»

1. Мокрое

2. Дождливое

3. Теплое

4. Жаркое





15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Январь –году начало, зиме - ...?

1. Середина

2. Половина

3. Конец

4. Начало



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100



Сколько лучей у снежинки?

1. Восемь

2. Шесть

3. Девять

4. Двенадцать



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

x2



50:50



Сколько бывает одинаковых снежинок?

1. Две

2. Три

3. Ни одной

4. Сто





15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

Какое дерево лишнее?

1. Сосна

2. Лиственница

3. Ель

4. Кедр



x2



50:50



15	1 000 000
14	500 000
13	250 000
12	125 000
11	64 000
10	32 000
9	16 000
8	8 000
7	4 000
6	2 000
5	1 000
4	500
3	300
2	200
1	100

У какой птицы птенцы появляются зимой?

1. У вороны

2. У клеста

3. У синицы

4. У снегиря



# Молодцы!!!