



**Урок – игра
«Новогодний серпантин»**



Inc-a





EldarZakirov 2006
Acrylics on paper







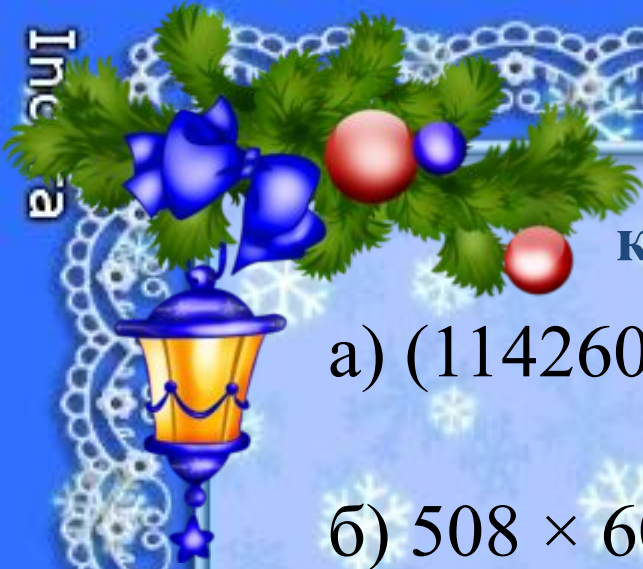
Вопросы для команды Деда Мороза (мальчиков)

1. Сколько месяцев в году?
2. За ночь на стадион выпало 2 т снега. Сколько это килограммов?
3. Для украшения новогодней елки купили 45 шишек, а шаров в 3 раза больше. Сколько купили шаров?
4. Длина катка 40 м, а ширина 30 м. Каковы его периметр и площадь?
5. Вы узнаете возраст Лешего, если к наибольшему трехзначному числу прибавите 7. Сколько же лет Лешему?
6. Сколько дней в трех зимних месяцах?



Вопросы для команды Снегурочки (девочки)

1. Сколько дней в январе?
2. На строительство снежной крепости ушло 8 ц снега. Сколько это килограммов?
3. Фейерверк горит 60 секунд, а бенгальский огонь в 3 раза дольше. Сколько минут мы можем любоваться бенгальским огнем?
4. Найдите периметр и площадь квадратной хоккейной коробки, сторона которой 20 м.
5. Возраст Бабы Яги равен разности наименьшего четырехзначного числа и числа
6. В обычном году 365 дней. А сколько в високосном?



конкурс «Бухгалтерия Деда Мороза»

а) $(1142600 - 890778) : 74 + 309 \times 708$

б) $508 \times 609 - (223136 + 18916) : 69$





По вертикали:

а) В атомную электростанцию поступит 475 кВт энергии. Сколько энергии выделится при этом в виде тепла, если КПД станции равен 30%?

б) Водяной пар при температуре 100°C кипит. Сколько всего испарилось воды при этом, если в процессе испарения было затрачено 30 кДж энергии?

в) Сколько раз больше энергии выделится при сгорании 1 кг бензина, чем при сгорании 1 кг спирта?

г) Сколько хлопшек у Пятачка?

а	4	4	2
	2		
б	1	1	г 6
			6
в	8	8	0



Сколько хлопшек у Пятачка?

