

# Количество ясных дней

В 2007 году в июне – 12 дней, в июле – 17 дней, в августе – 22 дня;  
в 2008 году в июне – 19 дней, в июле – 11 дней, в августе – 16 дней; в 2009 году в июне – 18 дней, в июле – 25 дней, в августе – 7 дней;



# Количество ясных дней



<b>месяц</b>	<b>2007 г.</b> (количество ясных дней)	<b>2008 г.</b> (количество ясных дней)	<b>2009 г.</b> (количество ясных дней)
<b>Июнь</b>	12	19	18
<b>Июль</b>	17	11	25
<b>Август</b>	22	16	7



# Чтение и составление таблиц

- ▣ Рассмотрите таблицу и расскажите, какая информация в ней собрана и как это сделано. Обратите внимание на условное обозначение: - 1 человек, ☒ - 6 человек.

№ п/п	Время за компьютером	Проведение подсчетов	количество
1	Не провожу вообще	☒ ☒ L	14
2	Менее 1 часа	☒	7
3	От 1 часа до 2 часов	L	3
4	От 2 часов до 3 часов	L	2
5	Более 3 часов		1

# 1 вариант

# 2 вариант

Используя формулу  $S = ab$ , найдите неизвестную величину :

$a$ (м)	5	280	4
$b$ (м)	74	3	24
$S$ (м <sup>2</sup> )	370	840	96

$a$ (м)	5	23	3
$b$ (м)	94	4	240
$S$ (м <sup>2</sup> )	470	92	720

# Домашнее задание:

- ▣ П.4.1-№1,2
- ▣ П.3.10 № 9(Г), 3