

# Площадь прямоугольника

# Прораб – производитель работ



Вычислите удобным способом:

**А**  $97 + (35 + 3) =$

**Л**  $89 - (69 + 5) =$

**М**  $(158 + 25) - 58 =$

**Р**  $(45 + 79) + 21 =$

**Я**  $199 + (135 + 1) =$

Маляр – рабочий, занимающийся окраской зданий, помещений.





Расшифруйте слово.

<b>Н</b>	<b>П</b>	<b>О</b>	<b>Л</b>	<b>Т</b>	<b>И</b>	<b>К</b>
<b>-400</b>	<b>-652</b>	<b>+174</b>	<b>- 801</b>	<b>+769</b>	<b>-907</b>	<b>-360</b>
<b><u>386</u></b>	<b><u>538</u></b>	<b><u>86</u></b>	<b><u>631</u></b>	<b><u>105</u></b>	<b><u>523</u></b>	<b><u>124</u></b>

Плотник – рабочий, занимающийся простой обработкой дерева, постройкой деревянных изделий.



Расшифруй слово, расположив ответы в порядке убывания.

17	27	60	53	92
-9	+3	-24	+25	+0
+4	-5	+40	-15	-12
-6	+8	-56	-63	+19
<b>И</b>	<b>Л</b>	<b>Щ</b>	<b>К</b>	<b>С</b>

75	64	27	44	29
-39	-40	+15	+6	-18
+18	+2	-2	-17	+33
-0	-0	+41	+12	-0
<b>Е</b>	<b>Ь</b>	<b>Т</b>	<b>К</b>	<b>О</b>

**Стекольщик – рабочий,  
выполняющий стекольные работы.**





# Площадь -

величина, характеризующая  
больше или меньше места  
фигура занимает на плоскости.

$$S = a \cdot b$$