

**1. Вычислите значение выражения, используя распределительное свойство умножения.**

*Примечание: впишите в квадратики верные числа или знак действия*

- $4,28 \cdot 7,4 + 4,28 \cdot 2,6 = \quad \cdot (\quad) =$
- $71,6 \cdot 38,4 - 71,5 \cdot 38,4 = \quad \cdot (\quad) =$
- $9,18 \cdot 123,5 - 9,18 \cdot 123,5 = \quad \cdot (\quad) =$
- $5,6 \cdot 0,68 + 5,6 \cdot 0,19 - 5,6 \cdot 0,85 = \quad \cdot (\quad) =$

**2. Выполните вычисления и найдите значение выражения**

*Примечание: впишите в квадратики верные числа*

<p>1)</p> <p><math>7 - 1,8</math></p> <p><math>\square \cdot 0,4</math></p> <p><math>\square</math></p>	<p>2)</p> <p><math>0,3 \cdot 0,6</math></p> <p><math>2 - \square</math></p> <p><math>\square</math></p>
---	---