



(

7

)



Презентация составлена

учителем математики

МОУ «СОШ» п. Аджером

Корткеросского района

Республики Коми

Мишариной Альбиной Геннадьевной



$$1. (b - y)^2 = b - 2by + y^2$$

$$2. 49 - c^2 = (49 - c)(49 + c)$$

$$3. (x - 10)^2 = x^2 - 20x + 10$$

$$4. (2a + 1)^2 = 4a^2 + 2a + 1$$

$$5. 81 - b^2 = (b - 9)(9 + b)$$

$$6. (x + y) = x^2 - 2xy + y^2$$

