

$$A_1 = A_2$$

$$x \neq A_1 x_p$$

PairComp
 A_1, A_2

$$A_1 = A_2$$

$$x \neq A_1 x_p$$

$$A_1 = A_2$$

$$x \neq A_1 x_p$$

$$x \neq A_1 x_p$$

$$x \neq A_1 x_p$$

$$x \neq A_1 z$$

$$x \neq A_1 x_p$$

$$A_1 = A_2$$

$$x \neq A_1 x_p$$

$$A_1 = A_2$$

$$x \neq A_1 x_p$$

$$A_1 = A_2$$

$$x \neq A_1 x_p$$

Pick(4)

$$A_1 = A_2$$

$$x \neq A_1 x_p$$