

.....  
Imię i nazwisko

1. Zbiór  $A = (-4,3)$      $B = < 0,5 >$   
Wyznacz  $A \cup B$ ,  $A \cap B$ ,  $A - B$
2. Liczbę  $3,(43)$  zapisz w postaci ułamka zwykłego
3. Rozwiąż równanie  
 $x - 2(x + 4) = 3 - x$
4. Rozwiąż nierówność  
$$\frac{x-1}{4} < \frac{1-x}{2}$$

.....  
Imię i nazwisko

1. Zbiór  $A = (0,7)$      $B = < -3,5 >$   
Wyznacz  $A \cup B$ ,  $A \cap B$ ,  $A - B$
2. Liczbę  $2,(51)$  zapisz w postaci ułamka zwykłego
3. Rozwiąż równanie  
 $x - (1 - x) = 2x + 5$
4. Rozwiąż nierówność  
$$\frac{x}{3} < \frac{3x+1}{5}$$